




**COFRA**<sup>®</sup>

**BORN TO WORK**

the italian brand 



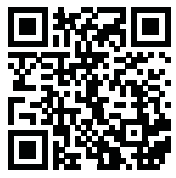
**VÊTEMENT DE TRAVAIL**

**COLLECTION 2023-1**



**FR**

# COFRA



VOIR LA VIDÉO



## L'HISTOIRE

L'entreprise a été créée en 1938 par Ruggiero Cortellino avec le nom de «Cortelgomma», un petit laboratoire où on produit des chaussures dont les semelles sont réalisées en utilisant des pneumatiques de camions militaires et des tiges obtenues des uniformes militaires. Chaque jour on produit un peu plus qu'une dizaine de paires, qui sont vendues aux marchés plus proches. Au cours de quelques années, l'audace et la passion de son fondateur transforment la petite usine dans une entreprise capable de produire des centaines de paires par jour, qui sont distribuées dans toute l'Italie. En 1983 l'entreprise devient COFRA et actuellement elle est gérée par M. Giuseppe Cortellino, le fils de son fondateur. C'est alors que le processus d'internationalisation de la société commence. Sa croissance continue est le résultat d'une gestion d'entreprise avisée, qui lui a permis de devenir une société leader dans le domaine des chaussures de sécurité, un brand reconnu en Europe et dans le monde entier. A partir de 2004 la gamme de produits se diversifie et s'étend progressivement.



Ruggiero Cortellino



Giuseppe Cortellino  
Administrateur unique COFRA

**1938** Cortelgomma est créée

**1983** Cortelgomma devient COFRA

**1989** La division de Sécurité apparaît

**1997** COFRA, le premier fabricant de chaussure en Italie, obtient la certification de qualité UNI EN ISO 9001

**2003** Le marché s'étend au dehors de l'UE (Moyen-Orient, Europe de l'Est, Australie, Canada, États-Unis)

**2004** La division des vêtements apparaît

**2004** COFRA s'implante dans les États-Unis

**2008** COFRA obtient le D&B Rating 1, certification de très haute fiabilité d'entreprise, toujours valable

**2011** COFRA lance une collection de gants de protection

**2012** COFRA lance une collection de masques de protection

**2013** COFRA lance une collection de lunettes de protection

**2016** COFRA lance une collection d'équipements de protection individuelle anti-chute

**7.000 PERSONNES TRAVAILLENT CHAQUE JOUR POUR COFRA AFIN DE PROTÉGER AU MIEUX LE TRAVAILLEUR**

### Le siège de Barletta

**60.000 m<sup>2</sup>** surface totale

**38.600 m<sup>2</sup>** surface couverte

**30.600 m<sup>2</sup>** magasin

**400** employés

**26.000** produits vendus par jour (chaussures, vêtements, douzaines de gants, dizaines de lunettes, dizaines de masques)

### L'usine en Albanie

**40.000 m<sup>2</sup>** surface totale

**30.000 m<sup>2</sup>** surface couverte

**1.800** employés

**10.000** paires de chaussures fabriquées par jour

## PROCÉDÉ DE FABRICATION

COFRA contrôle tout le procédé de fabrication afin de garantir un haut standard de qualité.

Le processus de production commence par l'achat de matières premières, sélectionnées avec soin et soumises à des contrôles d'acceptation, afin d'en vérifier la conformité aux standards de qualité.



## LABORATOIRES

Essai de laboratoire: deux laboratoires internes, un chimique et un physique, effectuent tous les tests soit sur les matières premières soit sur le produit fini, nécessaires à obtenir la certification par les Organismes autorisés.



## USINE DE PRODUCTION

**1.100** employés dédiés à la fabrication des tiges.



## PRODUCTION DE VÊTEMENT

**100** employés dans la production de vêtement de travail en phase de découpe, de conditionnement et d'emballage.



## DÉPARTEMENT LOGISTIQUE



Dans un magasin automatique de **30.600 m<sup>2</sup>**, qui fonctionne très bien, organisé selon les plus récents critères de logistique, avec opérations de prélèvement des produits par radiofréquence, on arrange chaque jour des expéditions jusqu'à **15.000** paires de chaussures, **6.000** vêtements, **5.000** douzaines de gants, masques et lunettes.

### SYSTÈME DE STOCKAGE AUTOMATISÉ AUTOSTORE AVEC LIGNE D'EMBALLAGE INTÉGRÉE

Pour garantir le meilleur service aux clients et réduire le temps et les erreurs de préparation des commandes, l'entreprise vient de mettre en place un important **système autostore de 1650 m<sup>2</sup>**, à haute capacité de stockage, qui utilise la méthode de préparation des commandes "goods to man" (produits-au-préparateur).



### 33 robots,

totallement automatisés, prélèvent les produits nécessaires.

**6 stations de travail fixes pour les opérateurs engagés dans le conditionnement des cartons** qui sont re-insérés dans la phase d'automatisation à travers **une ligne de préparation intégrée**, où les phases de poids, emballage, volume, étiquetage, fermeture et sécurisation des cartons se déroulent. Enfin, l'intervention de l'opérateur permet le tri pour l'expédition.



**Poids et volume sont comparés avec les données théoriques** et imprimés sur l'étiquette du carton. En cas de non-conformité le carton est rejeté pour expertise.



Les opérateurs portent au doigt un **lecteur code-barres** qui permet de travailler facilement en gardant les mains libres.

Pour garantir **la meilleure ergonomie et lieux de travail confortables et dégagés de tout obstacle**, les cartons descendent d'une hauteur initiale de 3,20 m à une hauteur optimale de 65 cm seulement lorsqu'ils sont emmenés aux opérateurs.



## QUAI D'EXPÉDITION

## WEB SHOP Simple, intuitif et disponible 24h/24.

Accessible à l'adresse **www.cofra.it**.

Le nouveau site internet représente une évolution par rapport au précédent, y apportant des améliorations:

- il est utilisable avec les principaux navigateurs web (Chrome, Firefox, Safari etc.) ainsi que via tablette ou smartphone
- menu graphique simple et intuitif
- saisie guidée des commandes
- visibilité réelle de la disponibilité du stock et, en cas de rupture, des dates des approvisionnements
- état du reliquat à jour et téléchargeable en format Excel
- grande section pour le téléchargement où il est possible de visualiser tout type de document des différentes sections du web shop
- priorité des commandes web, la saisie et la confirmation en ligne de la commande garantissent l'expédition immédiate.

En plus, il est toujours possible de suivre l'état de la commande, consulter toutes les commandes précédentes, effectuer des statistiques.

## SERVICE CLIENTS

Une équipe au Service Clients compétente et toujours à disposition de toute exigence professionnelle des clients.



## RESPECT MAXIMUM DE L'ENVIRONNEMENT

### ÉNERGIE PROPRE

**Dépuis 2011 COFRA produit de l'énergie propre** grâce à une installation photovoltaïque de puissance nominale de 1.3 MW.

Sa surface totale est environ 10.000 m<sup>2</sup>, bien supérieure à la surface totale d'un terrain de football réglementaire pour des matches internationaux. **L'installation photovoltaïque couvre 60% des besoins annuels d'énergie électrique de l'entreprise**, ce qui correspond aux besoins annuels d'énergie électrique de presque 500 familles (3.000 kWh). Nous évitons l'émission dans l'atmosphère de plus de 800 t annuels de CO<sub>2</sub> et presque 16.000 t au cours de 20 ans.

### RÉCUPÉRATION DES DÉCHETS DE FABRICATION

#### DÉCHETS DU PROCÉDÉ DE FABRICATION DES SEMELLES DE MARCHÉ

**Depuis les années 80 la société COFRA recycle les déchets des matériaux thermoplastiques** pour la production de semelles des chaussures.

En 1995 COFRA a introduit une installation qui a permis la réutilisation des déchets de fabrication (y compris les matériaux thermodurcissables), au but d'obtenir une des matières premières de nos semelles de marche. Cette installation, presque unique en Europe, a atteint l'excellent objectif d'**éviter l'émission dans les décharges de plus de 2.000 tonnes de déchets** de polyuréthane avec propriétés biodégradables très lentes.

Dépuis le 2012 on a commencé une nouvelle activité de récupération et réutilisation des déchets d'usinage pour la production des semelles. En collaboration avec les partenaires et les fournisseurs qui ont montré une sensibilité pour le thème environnemental, après une phase d'étude de faisabilité et d'expérimentation, cette activité de réemploi fonctionne à plein régime. Un développement chimique, physique et technologique important a **réalisé un nouveau mélange de matériaux pour les semelles de marche**, qui non seulement **utilise la récupération totale des déchets** du matériau des semelles de marche, mais aussi il permet de **réutiliser une grande quantité de matériau** thermodurcissable, qui par nature n'est pas très prédisposé à la récupération. Ce procédé est intégré dans nos procédés de fabrication, ce qui permet une **récupération constante des déchets qui dérivent du procédé d'injection des semelles en quantité toujours en augmentation**.

#### DÉCHETS DE PVC PENDANT LE PROCÉDÉ D'INJECTION DES BOTTES EN PVC

COFRA récupère le 100% des déchets de fabrication de ses bottes en PVC.

### SUBSTANCES DÉTACHANTES ATOXIQUES ET PRODUITS VERTS POUR LE NETTOYAGE DES MOULES

Pendant le moulage des semelles de marche en PU, des substances détachantes sont employées depuis plusieurs années, COFRA **ne se sert plus de solvants toxiques** et dangereux pour l'homme et l'environnement. Dès que le procédé d'injection termine, il faut nettoyer les moules: au début COFRA a **remplacé les produits chimiques** avec des solutions physiques, ensuite elle a utilisé du bicarbonate, **totalelement "vert"**.



# CODE DE CONDUITE PROFESSIONNELLE

Révision: janvier 2022

- COFRA s'est toujours engagée à respecter les normes sociales, environnementales et de sécurité.
- COFRA attend de tous ses Fournisseurs qu'ils s'engagent également à respecter les mêmes normes en matière de droits de l'Homme, de santé et sécurité, ainsi qu'en matière de gestion de l'environnement.
- COFRA fixe dans son CODE DE CONDUITE PROFESSIONNELLE les exigences requises aux parties prenantes afin qu'elles participent activement à son effort.
- COFRA rend public son CODE DE CONDUITE PROFESSIONNELLE pour affirmer ses standards sociaux et économiques en milieu de politique d'entreprise et prend toutes les mesures appropriées pour qu'ils soient appliqués et respectés.

## COFRA EST TOUJOURS ENGAGÉE EN MATIÈRE DE:

### RESPECT DES DROITS DE L'HOMME

COFRA respecte les droits de chacun tels que précisés dans la Déclaration Universale des Droits de l'Homme.

### RESPECT DES PRINCIPES ET DES DROITS AU TRAVAIL

Adoptée en 1998, la Déclaration de l'OIT relative aux principes et droits fondamentaux au travail est l'expression de l'engagement des gouvernements, des organisations d'employeurs et des organisations de travailleurs de promouvoir les valeurs humaines fondamentales – valeurs vitales pour notre vie économique et sociale.

La Déclaration comprend quatre catégories:

#### **La liberté d'association et la reconnaissance effective du droit à la négociation collective.**

- COFRA respecte le droit des travailleurs de constituer et d'adhérer aux syndicats de leur choix et à des négociations collectives.
- respecte toutes les lois, réglementations et normes industrielles applicables en termes d'horaires de travail.

#### **L'élimination de toute forme de travail forcé ou obligatoire.**

- Tout recours à un travail forcé est strictement prohibé chez COFRA.

#### **L'abolition effective du travail des enfants.**

- COFRA respecte le droit des enfants de recevoir une instruction et interdit toute forme de travail des enfants. L'âge minimum d'admission à l'emploi est fixé à 15 ans – au moins que la loi nationale ne fixe un âge minimum supérieur pour l'admission à l'emploi ou pour la fin de la scolarisation obligatoire.

#### **L'élimination de la discrimination en matière d'emploi et profession.**

- COFRA veille à l'égalité des chances sans aucune discrimination de race, sexe, âge, religion, état civil ou orientation sexuelle.

### RESPECT DE SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

COFRA offre un milieu de travail salubre et sécuritaire, dans le respect de toutes les lois et réglementations nationales et communautaires applicables. COFRA s'engage à adopter toutes les mesures préventives et nécessaires pour fournir une place de travail sûre et saine, afin d'éviter ou de limiter l'exposition des travailleurs aux risques professionnels, notamment accidents du travail et maladies professionnelles. COFRA s'engage ainsi:

1. dans l'attribution aux travailleurs de tâches répondant à leurs capacités et respectant leurs santé et sécurité;
2. dans la formation, l'entraînement et l'information des travailleurs sur les risques liés à leur activité;
3. dans l'approvisionnement de E.P.C. (Équipements de Protection Collective) et E.P.I. (Équipements de Protection Individuelle);
4. dans la surveillance de la santé des travailleurs selon les dispositions de loi;
5. dans la désignation préalable des travailleurs responsables de la prévention des incendies et la lutte contre l'incendie, de l'évacuation du personnel en cas de danger grave et immédiat, des premiers secours, et quand même de la gestion des situations d'urgence;
6. à exiger que les travailleurs respectent les normes en vigueur, ainsi que les conditions fixées par lui-même en milieu de sécurité et d'hygiène au travail, et utilisent les équipements de protection collective et individuelle mis à leur disposition;
7. à prendre les mesures nécessaires à éviter tout risque de santé pour les travailleurs et l'environnement en vérifiant périodiquement l'absence du risque;
8. dans la mise à jour des mesures de prévention suite aux changements organisationnels et productifs liés à la santé et la sécurité au travail, ou suite à l'évolution des pratiques de prévention et de protection.

## RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

COFRA fait son mieux pour minimiser l'impact sur l'environnement et promouvoir le respect de toutes les ressources naturelles en améliorant de façon dynamique et continue les conditions de l'environnement où elle est implantée.

Pour satisfaire à ces conditions et atteindre ces objectifs COFRA vise à :

1. Respecter régulièrement les lois et les réglementations applicables, ainsi que les normes industrielles et les autres conditions réglementaires fixées par lui-même en matière d'environnement, concernant les produits et les services fournis par COFRA;
2. Garder une structure organisationnelle consciente de la problématique environnementale, qui s'efforce à travers la compétence technique et l'amélioration continue de:  
optimiser les installations et les technologies existantes pour économiser les ressources énergétiques pendant toutes ses activités;  
réduire la consommation d'énergie et donc le réchauffement global;  
tenir compte des exigences relatives à la protection de l'environnement lors de l'acquisition de nouvelles technologies et procédures;  
Tout cela en utilisant les meilleures techniques disponibles à un coût économiquement acceptable;
3. Promouvoir une prise de conscience environnementale du personnel à travers des actions de sensibilisation, d'information et de formation sachant que la protection de l'environnement de la part d'une entreprise n'est possible que si tous les collaborateurs s'impliquent dans cette démarche;
4. Documenter et contrôler constamment ses impacts sur l'environnement en partageant les informations recensées avec les autorités nationales;
5. Discuter préalablement des investissements et des nouvelles procédures avec les autorités compétentes pour la mise en œuvre des mesures de prévention et lutte contre la pollution;
6. Minimiser le danger potentiel avec un système de gestion des risques, compte tenu de l'importance de la limitation des conséquences d'accidents éventuels sur l'homme et l'environnement;
7. Informer régulièrement clients, fournisseurs et partenaires ainsi que tous ceux qui sont intéressés sur les actions entreprises pour la sauvegarde de l'environnement;
8. Exhorter les fournisseurs à ce qu'ils adoptent et atteignent des standards environnementaux acceptables;
9. S'efforcer à produire de l'énergie propre pour réduire les émissions de CO<sub>2</sub> dans l'atmosphère;
10. Éviter toute mise en décharge de ses déchets en promouvant leur réutilisation et recyclage.

## RESPECT DU RÈGLEMENT REACH

COFRA respecte le règlement REACH (CE) n. 1907/2006 en vigueur depuis le 1<sup>er</sup> Juin 2007, en garantissant que les produits utilisés et fournis à COFRA (chimiques et pas en fonction du fournisseur):

- ne contiennent pas de substances SVHC (Substance of Very High Concern ou Substances extrêmement préoccupantes);
- ne contiennent pas de substances inscrites à l'annexe XIV du Règlement Reach;
- ne contiennent pas de substances incluses dans la liste candidate, toujours mise à jour;
- s'ils contiennent de substances soumises à restrictions (Annexe XVII du Règlement Reach) que les restrictions en matière d'utilisation soient respectées.

En plus, quand un article contient une substance SVHC (Substance of Very High Concern ou Substances extrêmement préoccupantes) ou incluse dans la liste des substances candidates dans une concentration supérieure à 0,1% en poids, les informations comportant le nom de la substance et les instructions utiles en matière de sécurité (voir art. 59.1 du règlement Reach) sont fournies.



# INDEX

Normes	12
Marquage	16
Qualité des matériaux	17
Laboratoire	20
Coupe pantalons	22
Service personnalisation	331
Pour votre magasin	332
Introduction au choix de la taille	334



**SHELLWEAR**



**ERGOWEAR**



**SLIM WORK**



**CASUAL SAFETY**



**MIXEXTENDED**



**TECH-WEAR**



**WORKWEAR**



**SUPER STRETCH**



**CANVAS**



**LIGHTER WEAR**



**ENTRY-L**



**COTTON PRO**



**WARM PRO**



**MASSAUA**



**WOMAN**



**JEANS**



**PAINTER**



**WOODSWEAR**



**WINTER**



**ENTRY-L WINTER**



**RAINWEAR**



**WEATHERPROOF**



**HIGH VISIBILITY**



**FLAME RETARDANT**



**UNDERWEAR**



**COLD STORE**



**CHAINSAW PROTECTION**



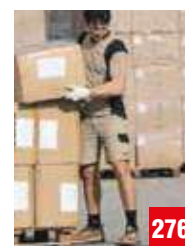
**DISPOSABLE CLOTHING**



**SANIWEAR**



**ESD**



**EVERYTIME**



**SOCKS**



**ACCESSORIES**



article	gamme	page
ABOA	FLAME RETARDANT	245
ABRANTES	ERGOWEAR	29
ACARIGUA	HIGH VISIBILITY	201
AGADIR	EVERYTIME	292
AKUTAN	FLAME RETARDANT	246
ALBORG	EVERYTIME	281
ALDAN	ENTRY-L WINTER	177
ALDERTON	ERGOWEAR	37
ALDERTON	EVERYTIME	305
ALERT	HIGH VISIBILITY	220
ALGERI	COTTON PRO	104
ALICANTE	ENTRY-L	93
ALMADA	EVERYTIME	296
AMSTERDAM	EVERYTIME	289
ANES	FLAME RETARDANT	243
ANIR	FLAME RETARDANT	243
ANTIBES	SOCKS	321
ANVERSA	TECH-WEAR	55
AQUISGRANA	ENTRY-L	93
ARICA	FLAME RETARDANT	245
ARICA	FLAME RETARDANT	246
ARINOS	FLAME RETARDANT	244
ARNHEM	WINTER	174
ARSENAL	EVERYTIME	292
ASPLUND	ACCESSORIES	328
ASTORGA	JEANS	119
ASYMA	EVERYTIME	278
AXEL	WEATHERPROOF	186
AZAGRA	EVERYTIME	305
BADEN	SOCKS	321
BAHIA	EVERYTIME	298
BALFORS	RAINWEAR	183
BANGUI	MASSAUA	111
BARCELONA	JEANS	127
BARRERIO	ERGOWEAR	34
BASEL	JEANS	128
BATNA	COTTON PRO	101
BEAMING	HIGH VISIBILITY	214
BEAMING	HIGH VISIBILITY	223
BEHRENS	ACCESSORIES	328
BEIRUT	EVERYTIME	293
BEJUMA	HIGH VISIBILITY	202
BELFAST	CANVAS	87
BERLAGE	ACCESSORIES	327
BIARRITZ	JEANS	124
BIGGIN	EVERYTIME	293
BILBAO	HIGH VISIBILITY	226
BILBAO	EVERYTIME	308
BISSAU	ENTRY-L	99
BIWER	SLIM WORK	43
BLINDING	HIGH VISIBILITY	207
BLORA	SUPER STRETCH	76

article	gamme	page
BLOWLAMP	FLAME RETARDANT	247
BORTAN	SHELLWEAR	27
BOTSWANA	MASSAUA	109
BRASILIA	FLAME RETARDANT	235
BREDA	WARM PRO	107
BREDIK	UNDERWEAR	249
BRICKLAYER	WORKWEAR	64
BRIGHT	HIGH VISIBILITY	205
BRIGHTON	EVERYTIME	294
BRILLIANT	ACCESSORIES	330
BRIXTON	EVERYTIME	291
BRUXELLES	CANVAS	82
BRYNE	UNDERWEAR	249
BRYRUP	WINTER	162
BUCAREST	JEANS	129
BUCAREST	EVERYTIME	301
BYLOT	WINTER	164
BYLOT	HIGH VISIBILITY	225
CABRIES	JEANS	119
CAIRO	PAINTER	137
CARACAS	RAINWEAR	180
CARIBBEAN	EVERYTIME	306
CAROLINA	WOMAN	117
CAROLINA	EVERYTIME	291
CARPENTER	WORKWEAR	69
CASUAL	EVERYTIME	299
CHAIN STOP	CHAINSAW PROTECTION	255
CHARRING	FLAME RETARDANT	234
CHERSON	WOODSWEAR	141
CLASSIC	EVERYTIME	297
CLEAN-PROOF	SANIWEAR	269
CLEAR	HIGH VISIBILITY	223
COLD	ACCESSORIES	330
COLIMA	FLAME RETARDANT	244
COMOROS	LIGHTER WEAR	91
CORK	PAINTER	135
CORRIENTES	ERGOWEAR	37
COURMAYEUR	WINTER	158
CYCLONE	WINTER	145
DANEBOG	WINTER	150
DANGER	HIGH VISIBILITY	222
DANZICA	PAINTER	133
DAZZLE	HIGH VISIBILITY	211
DEFENSIVE	DISPOSABLE CLOTHING	262
DEFENSIVE DUAL	DISPOSABLE CLOTHING	261
DEFENSIVE PLUS	DISPOSABLE CLOTHING	263
DELHI	PAINTER	136
DENMARK	EVERYTIME	291
DESSEL	COLD STORE	253
DEURNE	SUPER STRETCH	79

article	gamme	page
DEURNE	EVERYTIME	288
DEVON	WEATHERPROOF	187
DIJON	JEANS	131
DIKLI	EVERYTIME	290
DIPPACH	SLIM WORK	42
DOBRADA	CASUAL SAFETY	49
DOKKUM	EVERYTIME	291
DONCASTER	WINTER	175
DORSET	TECH-WEAR	59
DORTMUND	JEANS	125
DOZHAN	CASUAL SAFETY	47
DRILL	WORKWEAR	70
DUAL ACTION SUMMER	SOCKS	320
DUAL ACTION WINTER	SOCKS	319
DUBLIN	CANVAS	81
DUKESSE	HIGH VISIBILITY	216
DUNKERQUE	EVERYTIME	302
DURABLE	JEANS	123
DÜSSELDORF	JEANS	125
DUURGAL	ACCESSORIES	329
EASY	EVERYTIME	298
EINDHOVEN	TECH-WEAR	57
ELECTROSTATIC	ESD	275
ELFORD	EVERYTIME	295
ELIZOVO	JEANS	130
ELIZOVO	EVERYTIME	294
EMERGENCY	FLAME RETARDANT	238
ENCKE	HIGH VISIBILITY	213
ENISEJ	ENTRY-L WINTER	177
ERITREA	MASSAUA	111
ERLEN	ACCESSORIES	324
ESPINAR	ENTRY-L	97
ESSEN	WINTER	172
EXPERT	WORKWEAR	72
FAST	EVERYTIME	280
FIREBURN	FLAME RETARDANT	247
FIREMAN	FLAME RETARDANT	242
FIREPROOF	FLAME RETARDANT	247
FLAME	FLAME RETARDANT	241
FLAME STOP	FLAME RETARDANT	241
FLAMETEC	FLAME RETARDANT	240
FLAREND	FLAME RETARDANT	234
FLUO	HIGH VISIBILITY	198
FORSAND	UNDERWEAR	249
FROZEN	WINTER	148
GALE	WINTER	165
GALPONES	EVERYTIME	286
GALWAY	WINTER	166
GAMASA	EVERYTIME	311
GEDERN	ERGOWEAR	34
GEDERN	EVERYTIME	288

article	gamme	page
GETAFE	ERGOWEAR	33
GIBILTERRA	WEATHERPROOF	189
GINEVRA	PAINTER	135
GIZA	EVERYTIME	311
GIZA WOMAN	WOMAN	115
GIZA WOMAN	EVERYTIME	311
GLARING	HIGH VISIBILITY	207
GLITTER	HIGH VISIBILITY	199
GONDOMAR	ERGOWEAR	35
GRADO	COLD STORE	251
GREBO	EVERYTIME	279
GRONINGA	TECH-WEAR	57
GROPIUS	ACCESSORIES	326
GUADALUPA	EVERYTIME	306
GUATIRE	HIGH VISIBILITY	202
GUST	WINTER	166
HAGFORS	SHELLWEAR	27
HAILSTORM	WINTER	165
HAIRCLOAK	SANIWEAR	272
HAMBURG	EVERYTIME	290
HANGAR	WORKWEAR	73
HAVANA	JEANS	128
HAWAII	EVERYTIME	313
HAZARD	FLAME RETARDANT	237
HEAD CLIP	SANIWEAR	272
HEAD PUF	SANIWEAR	272
HEDE	EVERYTIME	292
HELPWAY	HIGH VISIBILITY	222
HELSINKI	CANVAS	86
HERMETICAL	DISPOSABLE CLOTHING	264
HONOLULU	EVERYTIME	299
ICEBERG	WINTER	145
ICESTORM	WINTER	147
ID-POCKET	ACCESSORIES	323
IGARKA	WINTER	156
INNSBRUCK	JEANS	127
JACUZIA	EVERYTIME	284
JAVA	EVERYTIME	307
JAVRE	SHELLWEAR	26
JEMBER	SUPER STRETCH	78
KADUNA	HIGH VISIBILITY	222
KAHN	ACCESSORIES	328
KALAMATA	LIGHTER WEAR	89
KEDIRI	SUPER STRETCH	76
KLADOW	WOODSWEAR	141
KLADOW	EVERYTIME	281
KLARBO	WOODSWEAR	142
KLARBO	WINTER	167
KLENZE	ACCESSORIES	328
KOLKATA	PAINTER	137
KUDUS	SUPER STRETCH	77

article	gamme	page
KURGAN	WINTER	154
KUTA	PAINTER	136
KYZYL	EVERYTIME	287
LAGOS	ENTRY-L	99
LAMP	HIGH VISIBILITY	212
LANGEVELD	ERGOWEAR	31
LANGEVELD	EVERYTIME	295
LASTING	JEANS	123
LAXBO	SHELLWEAR	26
LAYER BOOT	DISPOSABLE CLOTHING	266
LE CORBUSIER	ACCESSORIES	326
LEFKADA	MIXEXTENDED	52
LEIDA	COLD STORE	251
LEIRIA	ERGOWEAR	29
LEMNO	MIXEXTENDED	52
LENNINGEN	WINTER	171
LESOTHO	MASSAUA	110
LIEGI	SLIM WORK	42
LIGHT	HIGH VISIBILITY	204
LIMEIRA	CASUAL SAFETY	49
LIT	HIGH VISIBILITY	205
LIT	ACCESSORIES	330
LOOS	ACCESSORIES	237
LUXEMBOURG	EVERYTIME	297
LUXOR	COTTON PRO	105
LYNGEN	WINTER	153
MAASTRICHT	TECH-WEAR	55
MADEIRA	EVERYTIME	295
MALAGA	HIGH VISIBILITY	226
MALAGA	EVERYTIME	308
MANACOR	JEANS	121
MANSURA	COTTON PRO	103
MARIQUETA	HIGH VISIBILITY	216
MARRAKECH	ENTRY-L	94
MARRAKECH WOMAN	ENTRY-L	95
MARRAKECH WOMAN	WOMAN	114
MARSEILLES	CANVAS	85
MARTINIQUE	EVERYTIME	310
MAYEN	WEATHERPROOF	188
MEDICSHAPE	SANIWEAR	270
MEDICSHAPE PLUS	SANIWEAR	271
MELK	WINTER	149
MELK	HIGH VISIBILITY	194
MELK	FLAME RETARDANT	232
MELTED	FLAME RETARDANT	233
MENDOZA	FLAME RETARDANT	236
MERIDA	RAINWEAR	179
MICENE	RAINWEAR	179
MIES	ACCESSORIES	326
MIRANTE	HIGH VISIBILITY	215
MIRASSOL	ERGOWEAR	31

article	gamme	page
MIRASSOL	WINTER	170
MIRROR	HIGH VISIBILITY	220
MOLINOS	CASUAL SAFETY	48
MOMBASA	ENTRY-L	98
MOMPACH	SLIM WORK	43
MONASTIR	COTTON PRO	105
MONTBLANC	WINTER	159
MONTIJO	ERGOWEAR	30
MONTREAL	WINTER	173
MOTOR	WINTER	164
MUMBAI	PAINTER	136
MURECK	SLIM WORK	41
NAIROBI	ENTRY-L	98
NAMIBIA	MASSAUA	109
NAMSOS	HIGH VISIBILITY	195
NANSEN	WEATHERPROOF	189
NEAPOLI	LIGHTER WEAR	91
NEON	HIGH VISIBILITY	195
NEW DRIVER	HIGH VISIBILITY	223
NEW FLASH	HIGH VISIBILITY	218
NEW HAZEN	WEATHERPROOF	186
NEW HEBRON	WEATHERPROOF	187
NEW HIGHWAY	HIGH VISIBILITY	219
NEW SKITTLE	HIGH VISIBILITY	218
NEW ST. VINCENT	EVERYTIME	282
NEW SUN	HIGH VISIBILITY	219
NEWCASTLE	WARM PRO	107
NIMES	JEANS	131
NIMES	ACCESSORIES	329
NORWAY	WINTER	168
NORWICH	JEANS	130
NORWICH	EVERYTIME	294
NOTTINGHAM	TECH-WEAR	58
NULES	SOCKS	320
NUVUK	WINTER	152
OBERWARTH	SLIM WORK	39
OLBRICH	ACCESSORIES	327
ORKNEY	EVERYTIME	312
ORKNEY WOMAN	WOMAN	115
ORKNEY WOMAN	EVERYTIME	312
PACAYA	FLAME RETARDANT	228
PACAYA	FLAME RETARDANT	229
PAMPLONA	JEANS	124
PASHINO	WINTER	172
PATRASSO	ACCESSORIES	324
PEARLAND	CASUAL SAFETY	47
PECS	WINTER	149
PECS	HIGH VISIBILITY	194
PECS	FLAME RETARDANT	231
PICCADILLY	EVERYTIME	301
PINCERS	WORKWEAR	71
PIT-STOP	WORKWEAR	65
PITINGA	JEANS	129
PITINGA	EVERYTIME	309

article	gamme	page
POCKET	WORKWEAR	64
POLAR	WINTER	148
POLIGUS	WINTER	167
PONFERRADA	ENTRY-L	97
PORT LOUIS	MASSAUA	109
POTSDAM	EVERYTIME	277
PRAGUE	CANVAS	83
PROTECTION	HIGH VISIBILITY	192
QUARTEIRA	JEANS	121
QUEBEC	WINTER	173
QUEBEC	HIGH VISIBILITY	224
QUITO	FLAME RETARDANT	236
RABAT	ENTRY-L	94
RABAT WOMAN	ENTRY-L	95
RABAT WOMAN	WOMAN	114
RADAR	HIGH VISIBILITY	223
RAIN	RAINWEAR	182
RAINDROP	RAINWEAR	182
RAINFALL	RAINWEAR	181
RAINSWEPT	RAINWEAR	183
RAY	HIGH VISIBILITY	208
RECIFE	HIGH VISIBILITY	196
REDONDA	ERGOWEAR	36
REFLEX	HIGH VISIBILITY	199
RENK	WOODSWEAR	139
RENK	WINTER	161
RESCUE	HIGH VISIBILITY	193
RIDER	EVERYTIME	279
RIDER WOMAN	WOMAN	116
RIDER WOMAN	EVERYTIME	280
RIETVELD	ACCESSORIES	327
RING	FLAME RETARDANT	239
RIO	ACCESSORIES	329
RISK	FLAME RETARDANT	239
RIVAS	HIGH VISIBILITY	200
ROTTERDAM	CANVAS	82
ROUTE	HIGH VISIBILITY	217
SAFARI	ACCESSORIES	324
SAFE	HIGH VISIBILITY	193
SAFE-SCREEN	DISPOSABLE CLOTHING	259
SAFE-SCREEN FR	DISPOSABLE CLOTHING	260
SAFEKNEE	ACCESSORIES	323
SALISBOURG	PAINTER	133
SANY-FLOOR	SANIWEAR	273
SANY-FLOOR GRIP	SANIWEAR	273
SARAGOSSA	CANVAS	87
SAW BRAKE	CHAINSAW PROTECTION	255
SCOURER	WORKWEAR	61
SCOURER	WINTER	168
SEAMAN	ACCESSORIES	329
SECURE CUT	CHAINSAW PROTECTION	257
SEKI	HIGH VISIBILITY	214

article	gamme	page
SELTERS	EVERYTIME	287
SERIFO	MIXEXTENDED	53
SESMA	EVERYTIME	303
SHEER-PRO	DISPOSABLE CLOTHING	266
SHEER-TECH	DISPOSABLE CLOTHING	265
SHIVER	ACCESSORIES	330
SIDEIA	HIGH VISIBILITY	200
SIGHT	HIGH VISIBILITY	208
SIGNAL	HIGH VISIBILITY	196
SKIATHOS	MIXEXTENDED	53
SMIRNE	JEANS	121
SOUSSE	COTTON PRO	104
SPARK	HIGH VISIBILITY	209
SPOTLIGHT	HIGH VISIBILITY	221
ST. MORITZ	WINTER	160
ST. PETERSBURG	FLAME RETARDANT	230
ST. VINCENT WOMAN	WOMAN	116
ST. VINCENT WOMAN	EVERYTIME	284
STAFFORD	WINTER	174
STEEL	WORKWEAR	72
STIRLING	WINTER	175
STIRLING	HIGH VISIBILITY	224
STONE	WORKWEAR	70
STRASBOURG	WINTER	159
STREET	ACCESSORIES	324
SULVIK	HIGH VISIBILITY	196
SULVIK	ACCESSORIES	323
SUNDNES	UNDERWEAR	249
SWEDEN	WINTER	169
SWINDON	SOCKS	320
SYSTON	EVERYTIME	293
TASMANIA	HIGH VISIBILITY	225
TASMANIA	EVERYTIME	307
TECKA	WINTER	169
TELSEN	HIGH VISIBILITY	191
TEMPEL	HIGH VISIBILITY	213
TESSENOW	ACCESSORIES	325
TILBURG	SUPER STRETCH	79
TILBURG	EVERYTIME	289
TILE	WORKWEAR	73
TOLONE	EVERYTIME	277
TOMTOR	WINTER	170
TOMTOR	EVERYTIME	286
TOP ESD PRO	ESD	275
TOP ESD PRO	SOCKS	316
TOP FLAME	FLAME RETARDANT	242
TOP FLAME	SOCKS	315
TOP SUMMER	SOCKS	318
TOP WINTER	SOCKS	317
TORQUES	SOCKS	321
TOUGH	JEANS	122
TOZEUR	COTTON PRO	101
TUDELA	EVERYTIME	310

article	gamme	page
TUNDRA	COLD STORE	252
TUNISI	COTTON PRO	105
TURGAJ	ENTRY-L WINTER	177
TURIN	WINTER	171
TURIN WOMAN	WOMAN	117
TURIN WOMAN	WINTER	172
TURMERO	HIGH VISIBILITY	210
TUTTLE	HIGH VISIBILITY	215
TWINKLE	HIGH VISIBILITY	211
UCHAMI	EVERYTIME	290
UPATA	HIGH VISIBILITY	210
USKEN	UNDERWEAR	249
VAHRN	COLD STORE	253
VALENCIA	EVERYTIME	296
VANNAS	EVERYTIME	282
VARADERO	EVERYTIME	313
VELTEN	WOODSWEAR	142
VIEW	HIGH VISIBILITY	221
VILEBO	EVERYTIME	278
VIRTON	JEANS	129
VIRTON	EVERYTIME	301
VISEU	ERGOWEAR	30
VISIBLE	HIGH VISIBILITY	209
VISION	HIGH VISIBILITY	217
VIZELA	CASUAL SAFETY	45
WALCOURT	SLIM WORK	41
WALKLANDER	WORKWEAR	63
WALKLANDER WOMAN	WORKWEAR	63
WALKLANDER WOMAN	WOMAN	113
WALL	WORKWEAR	69
WAREGEM	ACCESSORIES	324
WARNING	HIGH VISIBILITY	204
WIGHT	JEANS	130
WIGHT	EVERYTIME	294
WIMBLEDON	EVERYTIME	296
WITSHIRE	EVERYTIME	300
WITSHIRE WOMAN	WOMAN	115
WITSHIRE WOMAN	EVERYTIME	300
WITTENAU	WOODSWEAR	140
WITTENAU	WINTER	161
WORKMAN	WORKWEAR	62
WORKMASTER	WORKWEAR	61
WORKWOMAN	WORKWEAR	62
WORKWOMAN	WOMAN	113
WRIGHT	ACCESSORIES	326
ZANZIBAR	HIGH VISIBILITY	226
ZANZIBAR	EVERYTIME	309
ZIMBABWE	MASSAUA	110
ZIVAT	WOODSWEAR	141
ZIVAT	WINTER	160
ZUERA	EVERYTIME	305
ZURICH	CANVAS	81

# NORMES


## EN 14404:2005 - Équipements de protection individuelle - Protecteurs de genoux pour activités effectuées en position agenouillée

La norme définit les exigences pour protéger les genoux lors de position agenouillée.

## EN 340 - EN ISO 13688 - Vêtements de protection - Conditions générales

Détermination des conditions générales en termes d'ergonomie, entretien, tailles et marquage des vêtements de protection. Les vêtements doivent être conçus et fabriqués en vue d'assurer à l'utilisateur le niveau maximum du confort. Les composants et les matériaux utilisés ne doivent causer aucune conséquence à la santé de l'utilisateur, comme par exemple des allergies, des irritations ou des lésions. La gamme des tailles doit représenter toutes les mesures du corps.

## EN ISO 20471:2013 / A1:2016 - Vêtements de signalisation à haute visibilité à usage professionnel - Exigences et tests

	<p><b>X:</b> Classe de surface de la matière de base et rétro réfléchissant (voir tableau classe de 1 à 3)</p>	<p>Chaque vêtement haute visibilité est certifié selon le tableau ci-dessous en fonction de la surface minimale de matière fluorescente, qui permet une meilleure visibilité pendant le jour, et de matière rétro réfléchissante la lumière artificielle (phares de voiture) qui permet une meilleure visibilité pendant la nuit.</p>
---	--	---

SURFACE MINIMALES VISIBLES DE CHAQUE MATIÈRE	Vêtements de classe 3	Vêtements de classe 2	Vêtements de classe 1
Matière de base fluorescente	<b>0,80 m<sup>2</sup></b>	<b>0,50 m<sup>2</sup></b>	<b>0,14 m<sup>2</sup></b>
Matière rétro réfléchissante	<b>0,20 m<sup>2</sup></b>	<b>0,13 m<sup>2</sup></b>	<b>0,10 m<sup>2</sup></b>


La norme prévoit de combiner deux vêtements certifiés haute visibilité pour atteindre une classe de protection supérieure.  
VOICI QUELQUES EXEMPLES:

	<b>VESTE DAZZLE</b> Matière de base 0,76 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,19 m <sup>2</sup> CLASSE 2	<b>GILET SEKI</b> Matière de base 0,54 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,13 m <sup>2</sup> CLASSE 2	<b>T-SHIRT RADAR</b> Matière de base 0,70 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,10 m <sup>2</sup> CLASSE 1
<b>PANTALON TWINKLE</b> Matière de base 0,69 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,13 m <sup>2</sup> CLASSE 2	Matière de base 1,45 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,32 m <sup>2</sup> CLASSE TOTALE 3	Matière de base 1,23 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,26 m <sup>2</sup> CLASSE TOTALE 3	Matière de base 1,39 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,23 m <sup>2</sup> CLASSE TOTALE 3
<b>SHORT VISIBLE</b> Matière de base 0,35 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,12 m <sup>2</sup> CLASSE 1	Matière de base 1,11 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,31 m <sup>2</sup> CLASSE TOTALE 3	Matière de base 0,89 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,25 m <sup>2</sup> CLASSE TOTALE 3	Matière de base 1,05 m <sup>2</sup> Matière rétro réfléchissante 0,22 m <sup>2</sup> CLASSE TOTALE 3

## GO/RT 3279 - Railway Group Standard



	<p>Norme du Royaume-Uni qui spécifie les exigences minimales pour les vêtements haute visibilité, pour usage ferroviaire et seulement dans la couleur orange fluorescent, qui doivent être portés par le personnel travaillant sur les voies, préposé à la gestion des accidents et au secourisme.</p>
---	--

## EN 342:2017 - (Assimilée par la norme UNI EN 342:2018) Vêtements de protection - Ensembles et vêtements de protection contre le froid

	<p><b>Y(B):</b> I<sub>cler</sub> en [m<sup>2</sup>K/W] Valeur de l'isolation thermique mesurée sur un mannequin mobile avec sous-vêtements B  <b>AP:</b> Classe de perméabilité à l'air (classe de 1 à 3)  <b>WP:</b> Classe de résistance à la pénétration de l'eau (facultatif, si le vêtement n'a pas été soumis à l'un des tests facultatifs, le marquage correspondant sera indiqué avec X)</p>	<p>La présente Norme européenne spécifie des exigences et des méthodes d'essai relatives aux performances des ensembles vestimentaires (c'est-à-dire tenues deux-pièces ou combinaisons) pour la protection contre les effets d'environnements froids à des températures inférieures ou égales à -5°C (voir l'Annexe C). Ces effets comprennent non seulement les basses températures de l'air, mais également l'humidité et la vitesse de l'air. Des matelassures spécifiques et des moyens particuliers techniques permettent au vêtement de respirer et au même temps de tenir au chaud l'utilisateur.</p>
---	--	---

## EN 14058 - Vêtements de protection pour milieux froids

La norme définit les exigences et les méthodes d'essai de performance des vêtements pour la protection contre le refroidissement du corps en milieu froid.



 <p>EN 14058:2004</p>	<p><b>Y:</b> Résistance thermique (R<sub>ct</sub>)  <b>Y:</b> Classe de résistance évaporative (facultatif)  <b>Y:</b> Classe de résistance à la pénétration de l'eau (facultatif)  <b>Y:</b> Isolation thermique mesurée sur mannequin mobile I<sub>cler</sub> (m<sup>2</sup> K/W) (facultatif)  <b>Y:</b> Isolation thermique mesurée sur mannequin fixe I<sub>cler</sub> (m<sup>2</sup> K/W) (facultatif)</p> <p>Si la vêtement n'a été pas soumis à un des tests facultatifs l'index sera marqué X</p>	<p>Milieu froid: milieu généralement caractérisé par une combinaison possible de humidité et vent à une température jusqu'à -5 °C.</p> <p>Vêtements de protection contre le refroidissement local du corps utilisables, à basse température modérée, soit pour les activités à l'extérieur comme par exemple dans le secteur du bâtiment soit pour les activités à l'intérieur.</p>
 <p>EN 14058:2017</p>	<p><b>Y:</b> Classe de résistance thermique  <b>Y:</b> Classe de résistance évaporative  <b>Y:</b> I<sub>cler</sub> en m<sup>2</sup> K/W du vêtement avec l'ensemble du standard R est obligatoire pour la classe R<sub>ct</sub> 4.          Si elle est obligatoire pour la classe 4, elle est en revanche facultative pour les classes 1 à 3.  <b>WP:</b> Pénétration de l'eau (facultatif)</p> <p>Si la vêtement n'a été pas soumis à un des tests facultatifs l'index sera marqué X</p>	

## EN ISO 15797:2004 - Méthodes de blanchissage et de finition industriels pour les essais des vêtements de travail


La présente Norme internationale spécifie des modes opératoires et un équipement qui peuvent être utilisés lors de l'évaluation des vêtements de travail en coton, polyester/coton et mélange inverse devant faire l'objet d'un blanchissage industriel.

## EN 343 - Vêtements de protection - Protection contre la pluie

Suite à la mise à jour de la norme, depuis 2019 une nouvelle classe de respirabilité et imperméabilité a été ajoutée, ainsi que la variation des limites des classes.

 <p>EN 343:2019</p>	<p><b>X:</b> Classe d'imperméabilité du vêtement (classe de 1 à 4)  <b>Y:</b> Classe de respirabilité du vêtement (classe de 1 à 4)</p>	<p>Détermination des exigences en termes de matières et de coutures des vêtements de protection contre les intempéries (pluie, neige, brouillard et humidité du sol). Les vêtements sont conçus et fabriqués en utilisant des matériaux imperméables et respirant avec une attention particulière au soudage de toutes les coutures en vue de garantir un confort très élevé.</p>
 <p>EN 343:2003 + A1:2007</p>	<p><b>X:</b> Classe d'imperméabilité du vêtement (classe de 1 à 3)  <b>Y:</b> Classe de respirabilité du vêtement (classe de 1 à 3)</p>	

## EN ISO 11612:2015 - Vêtements de protection - Protection contre la flamme et la chaleur


 <p>EN ISO 11612:2015</p>	<p><b>A:</b> propagation de la flamme  <b>B:</b> chaleur convective (classe 1-3)  <b>C:</b> chaleur radiante (classe 1-4)  <b>D:</b> éclaboussures d'aluminium en fusion (classe 1-3)  <b>E:</b> éclaboussures de fer en fusion (classe 1-3)  <b>F:</b> chaleur par contact (classe 1-3)  <b>W:</b> résistance à la pénétration d'eau (classe 1-3)</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance des vêtements conçus pour protéger le corps contre la chaleur et la flamme, soit pour combinaisons monopièce que pour combinaisons deux pièces, par l'utilisation de matériaux spécifiques et de conditions requises, pour garantir un niveau de performance conforme à la norme et répondant à plusieurs valeurs de résistance à la chaleur. Le vêtement peut être conforme même s'il ne répond à aucune valeur de B à W.</p>
--	--	---

## EN ISO 14116:2015 - Critères de performance des matériaux



 <p>EN ISO 14116:2015</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance relatives aux matériaux, aux assemblages de matériaux et aux vêtements de protection à propagation de flamme limitée afin de réduire le risque qu'un vêtement ne brûle, représentant lui-même un danger en soi.</p>
--	--

INDEX 1	INDEX 2	INDEX 3	PROPRIÉTÉS	CONDITIONS REQUISÉES
<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	Propagation de flamme	Pour aucun test le front inférieur de la flamme doit dépasser le bord supérieur ou verticale
<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	Débris enflammés	Aucun test doit produire le brûlage des résidus
<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	Incandescence résiduelle	Dès que les flammes s'éteignent aucune incandescence résiduelle doit se propager de la zone carbonisée à celle intacte
	<b>X</b>	<b>X</b>	Formation de trou	Aucun test doit présenter la formation d'un trou
		<b>X</b>	Combustion résiduelle	La durée de la combustion résiduelle de chaque test ne doit pas dépasser 2 s


**EN ISO 11611:2015 - Vêtements de protection - Protection contre le soudage et les techniques connexes**

 <b>Classe A</b> <b>EN ISO 11611:2015</b>	<p><b>Classe 1:</b> techniques de soudage manuel avec risque mineur d'éclaboussures et projections  <b>Classe 2:</b> techniques de soudage manuel avec risque important d'éclaboussures et projections  <b>A1 o A2:</b> propagation de la flamme</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance et les conditions minimales requises des vêtements conçus pour protéger le corps contre étincelles, éclaboussures et projections de métal en fusion, pendant le soudage et les techniques connexes.</p>
--	--	--


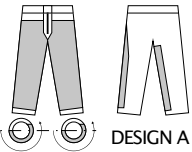

**CEI EN 61482-1-2:2008 / IEC 61482-2:2018 - Vêtements de protection - Protection contre les risques d'arc électrique à effet thermique**

 <b>CEI EN ISO 61482-1-2:2008</b> <b>CLASS X</b>	<p><b>Tension d'essai 400 V c.a.</b>  <b>Durée de l'arc 500 ms</b></p> <p><b>Classe 1:</b> le vêtement garantit un niveau minimum de protection d'arc électrique. Courant d'essai <b>4 KA</b>  <b>Classe 2:</b> le vêtement garantit le plus haut niveau de protection d'arc électrique. Courant d'essai <b>7 KA</b></p>	<p>Cette norme spécifie les performances des vêtements de protection conçus pour protéger le corps contre les dangers thermiques d'un arc électrique dû à un court circuit accidentel et inattendu dans des installations électriques.          Dans le méthode 1-2: enceinte d'essai utilisant un arc électrique contraint et dirigé l'essai est effectué selon 2 classes sur la base de la courant présumée de court circuit.</p>
 <b>IEC 61482-2:2018</b> <b>APC X</b>		


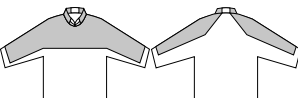
**EN 1149-5:2018 - Vêtements de protection - Protection contre les charges électrostatiques**

 <b>EN 1149-5:2018</b>	<p>Vêtement de protection contre les charges électrostatiques</p>	<p>La norme définit les exigences pour les matériaux et le projet pour vêtements de protection dissipant les charges électrostatiques, utilisés comme éléments d'un système de mise à la terre pour éviter décharges électriques pouvant provoquer un incendie.</p>
---	---	---



**EN 381-5:1995 / EN ISO 11393-2:2019 - Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main. Exigences pour protège-jambes**

 <b>EN 381-5:1995</b> <b>CLASS X - Design X</b>	 <b>DESIGN A</b>	<p>CLASSE 1: 20 m/s</p>	<p>La présente norme européenne définit les types et spécifie les exigences relatives aux protège-jambes offrant une protection contre les coupures dues aux scies à chaîne tenues à la main.</p>
 <b>EN ISO 11393-2:2019</b> <b>CLASS X - Design X</b>		<p>CLASSE 2: 24 m/s</p>	
<p>CLASSE 3: 28 m/s</p>			



**EN ISO 11393-6:2019 - Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main. Exigences relatives aux vestes de protection**

 <b>EN ISO 11393-6:2019</b> <b>CLASS X - Design X</b>		<p>CLASSE 0: 16 m/s          CLASSE 1: 20 m/s          CLASSE 2: 24 m/s          CLASSE 3: 28 m/s</p>	<p>La présente Norme européenne spécifie les exigences qui s'appliquent pour évaluer la protection offerte par les vestes de protection contre les coupures dues aux scies à chaîne tenues à la main.</p>
--	---	---	---


**EN 13034:2005+A1:2009 - Vêtements de protection - Protection contre les produits chimiques liquides**

 <b>EN 13034:2005+A1:2009</b>  <b>PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES</b> <b>EN 13034:2005+A1:2009</b> <b>TYPE 6</b>	<p><b>A1:</b> Résistance à la pénétration</p>	<p>Cette norme spécifie les exigences de performance et les conditions minimales requises des vêtements conçus pour assurer une protection limitée contre les produits chimiques liquides.</p>
---	---	--


## EN 14605:2005 + A1:2009 - Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides

 <p>EN 14605:2005+A1:2009 TYPE 3-B</p>  <p>EN 14605:2005+A1:2009 TYPE 4</p>	<p>La norme définit les conditions minimales requises pour les vêtements de protection contre les éclaboussures de liquides (Type 3) ou contre les éclaboussures (Type 4). Par rapport aux vêtements de Type 6 (protection contre les éclaboussures de liquides) cette norme prend en compte la possibilité que l'utilisateur, surtout en cas d'urgence, peut entrer en contact avec le contaminant pendant longtemps et en grande quantité (essai de perméation).</p>
---	--


## EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010 - Vêtements de protection contre les particules solides

 <p>EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TYPE 5-B</p>	<p>Cette norme définit les conditions minimales requises des vêtements de protection contre les produits chimiques offrant une protection contre les particules solides transportées par l'air. (vêtements de type 5).</p>
---	--

## EN 14126:2003 - Exigences des performances et des méthodes d'essai pour les vêtements de protection contre les agents infectieux


 <p>EN 14126:2003</p>	<p>Vêtements offrant la protection du corps dans des milieux où l'évaluation des risques met en évidence la présence ou la possibilité de contact de la peau avec agents biologiques dangereux, par exemple des virus, des bactéries, champignons, etc.</p>
--	---

## EN 1073-2:2002 - Vêtements de protection contre la contamination radioactive


 <p>EN 1073-2:2002</p>	<p>Cette norme définit les exigences et les méthodes d'essai pour les vêtements de protection non ventilés conçus pour protéger l'utilisateur contre la contamination radioactive sous forme de particules. On relève le facteur de protection nominal (<math>100/TIL_A</math>); <math>TIL_A</math> dénote la perte totale d'étanchéité intérieure, à savoir le rapport en pourcentage entre la concentration de particules qui sont à l'intérieur du vêtement et celles présentes dans la chambre d'essai. La combinaison sera classée selon la valeur obtenue, comme indiqué dans le tableau.</p>
---	---

Classe	Valeur moyenne de la perte d'étanchéité intérieure du vêtement en 3 positions et pendant toutes les activités ( $TIL_A$ )	Facteur de protection nominal $100/TIL_A$
3	0,2	500
2	2	50
1	20	5


## Directive EU 1999/92/CE - ATEX (ATmosphères EXplosives)

	<p>La Directive EU 1999/92/CE (directive ATEX) prescrit des normes pour la sauvegarde de la sécurité et la santé des travailleurs exposés au risque d'athmosphères explosives. Les vêtements COFRA répondent aux conditions requises de la norme UNI EN 1149- 5 (vêtements aux propriétés antistatiques) en terme de matériaux et dessin, évitant que les charges électrostatiques puissent causer d'incendies et rendant le vêtement adapté à l'utilisation dans des domaines ATEX.</p>
---	--

## TP TC 019/2011

	<p>Réglementation technique en matière de sécurité des équipements de protection individuelle mis en circulation sur le territoire douanier eurasiatique.</p>
---	---

## UKCA (UK Conformity Assessed)

	<p>Nouveau marquage de conformité du produit, utilisé pour la plupart des produits lancés sur le Marché de la Grande-Bretagne (Angleterre, Pays de Galles et Écosse), actuellement couverts par des textes réglementaires et des directives pour le marçage CE</p>
---	--

## REACH

Afin de sauvegarder la santé des utilisateurs, l'Union Européenne a promulgué le Règlement Reach (en vigueur depuis le 1<sup>er</sup> Juin 2007) qui interdit l'utilisation de certaines substances chimiques. COFRA garantit la conformité au règlement Reach de tous les vêtements; ils ne contiennent pas de substances interdites ou limitées (Amines aromatiques et 4-aminoazobenzène dérivés de colorants azoïques, métaux lourds, phtalates, etc) et pour garantir cela des contrôles rigides sont effectués sur les tissus et les accessoires utilisés pendant toutes les phases de la production.

## OEKO-TEX®



Le marquage OEKO-TEX® est une Certification Volontaire de produit par laquelle l'entreprise certifiée s'engage à maintenir dans le temps les caractéristiques de non-nocivité des produits. Le marquage OEKO-TEX® Standard 100 garantit que les produits textiles (ou les accessoires, aussi métalliques) ne contiennent pas de substances nuisibles pour la santé de l'homme (pesticides, métaux lourds, formaldéhyde, amines aromatiques, colorants allergisants etc). Les vêtements certifiés OEKO-TEX® sont conformes aux conditions requises par la norme EN ISO 13688:2013 ainsi que par l'annexe XVII du REACH (règlement 552/2009) qui s'appliquent aux produits textiles.

## MARQUAGE

Tous nos tissus sont produits et testés pour une plus grande durée dans le temps. En ce qui concerne l'entretien et le lavage, COFRA recommande de suivre scrupuleusement la notice d'utilisation et les instructions sur les étiquettes d'entretien qui se trouvent sur chaque pièce de façon à obtenir une durée supérieure des vêtements COFRA Workwear. Ci-après vous trouverez un descriptif des principaux symboles d'entretien.

The diagram shows a rectangular label for a COFRA workwear item. The label contains the following information and symbols:

- Logo du fabricant:** COFRA®
- Adresse:** via dell'Euro, 53-57-59 76121 Barletta-Italy
- Nom commercial:** fleecce jacket **ARINOS**
- Marquage CE:** CE notified body n° 0624
- Catégorie de l'Equipement de Protection Individuel:** II CATEG.
- Pictogramme indiquant la nécessité de lire la notice d'utilisation:** Book icon with 'i'
- Pictogramme indiquant le risque contre lequel le vêtement protège:** Flame icon with A1, B2, C2
- Pictogramme indiquant les mesures du corps:** Human figure icon with height 164-170 and weight 88-92
- Normes de sécurité:** EN ISO 11612:2015
- Nouveau marquage de conformité du produit:** UK, CA, EAC, TP TC 019/2011
- Réglementation technique en matière de sécurité des équipements de protection individuelle mis en circulation sur le territoire douanier eurasiatique:** EN ISO 13688:2013, EN 1149-5:2008
- Taille par nation:** EU SIZE/TAGLIA/GROBES S, (F) TAILLE S, (E) TALLA XS, (UK) SIZE S, (US) SIZE S
- Composition des tissus:** Modacrylic 60%, Cotton 38%, Carbon 2%; Modacrílico 60%, Cotone 38%, Carbonio 2%; Modacryl 60%, Baumwolle 38%, Kohlenstoff 2%; Modacrílique 60%, Coton 38%, Carbone 2%; Modacrílica 60%, Algodón 38%, Carbono 2%
- Symboles modalités d'entretien:** Wash 40°, No bleach, No iron, No dry clean, No tumble dry, No steam iron, No dry clean



## QUALITÉ DES MATÉRIAUX



COFRA se sert d'une équipe de recherche et de la collaboration avec d'importants marques afin que tous les matériaux soient choisis et développés faisant toujours attention aux nécessités réelles des utilisateurs, à la qualité et aux technologies d'avant-garde. Ce tissu garantit une large gamme de matériaux au standard élevé et une protection optimale de l'utilisateur pour tout type de travail.



Fibre technologique, 100% naturelle, extraite de la cellulose de bois et certifiée OEKO-TEX<sup>®</sup>. Les tissus en MODAL<sup>®</sup> ont des performances plus élevées que le coton: résistance optimale à la traction, les couleurs restent vives pendant le temps. Il s'agit d'une fibre très souple au sens du toucher qui n'a pas d'égal sur le marché. La fiabilité de toutes les performances est assurée même après plusieurs lavages.



Les bandes retroréfléchissantes 3M<sup>™</sup> SCOTCHLITE<sup>™</sup> Reflective Material - 8910 et 8906 Silver Fabric, rendent visible et identifiable ceux qui travaillent la nuit ou dans des conditions de luminosité insuffisante. Elles dépassent largement les coefficients minimaux de réflexion requis par la norme EN ISO 20471:2013 et grâce à la bonne qualité de l'adhésif elles dépassent largement les exigences des normes en termes de nombre de lavage et durabilité dans le temps, en assurant toujours les mêmes prestations techniques et fonctionnels. 3M<sup>™</sup> SCOTCHLITE<sup>™</sup> est une marque déposée 3M.



Tous les zips des vêtements COFRA Workwear aussi bien les principaux que les secondaires sont YKK<sup>®</sup>, garantie de résistance dans le temps, glissement et facilité d'utilisation. Ils s'adaptent à tout type d'application en devenant universels et résistants à chaque sollicitation. On apprécie le caractère fonctionnel d'un vêtement de travail même grâce à la qualité des accessoires.



Tissu à haute technologie conçu pour assurer une résistance élevée aux abrasions, aux déchirures et aux perforations; il est léger et d'entretien facile. Le tissu CORDURA<sup>®</sup> offre une durée de 2 à 7 fois supérieure à celle du nylon, du polyester et du coton.



Rembourrage en microfibre caractérisé par une surface total 10 fois supérieure à celle des fibres traditionnelles. Cela veut dire que les microfibrilles 3M<sup>™</sup> THINSULATE<sup>™</sup> Insulation gardent plus d'air donc elles réduisent la sortie de la chaleur à l'extérieur. De cette manière un isolement thermique constant est garanti même dans des situations climatiques de vent fort et de températures rigides. THINSULATE<sup>™</sup> est une marque déposée 3M.



Fibre bi-élastique synthétique, projetée par DuPont. La fibre LYCRA® peut être utilisée dans tout type de tissu et en combinaison avec toutes les fibres naturelles et synthétiques. Sa capacité de s'allonger jusqu'à sept fois et de revenir parfaitement aux dimensions de départ reste inchangée même après plusieurs lavages. Les vêtements restent ainsi confortables dans le temps en suivant tous les mouvements du corps.



La membrane GORE-TEX est constituée de PTFE (polytétrafluoroéthylène) expansé, à la structure micro-poreuse avec environ 1,4 milliards de micro-pores par centimètre carré, chacun d'eux est 20.000 fois plus petit qu'une molécule d'eau et 700 fois plus grand qu'une molécule de vapeur d'eau. Les performances d'imperméabilité et de respirabilité sont très élevées et dépassent largement les conditions requises par la norme EN 343.



La membrane GORE WINDSTOPPER® est constituée de PTFE (polytétrafluoroéthylène) expansé à la structure micro-poreuse qui ne laisse pas passer le vent. Les micro-pores sont 1.000 fois plus grands qu'une molécule de vapeur d'eau et garantissent les performances de respirabilité les plus élevées.



COFRA-TEX est une membrane en PU (polyuréthane) ou TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique dans les 4 directions, très légère, ultrafine, résistante aux huiles et aux matières grasses, elle garantit des excellentes performances en termes de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec tissus avec membrane COFRA-TEX ont une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Tests de laboratoire ont prouvé une bonne résistance aux déchirures et à la traction. Les vêtements avec membrane COFRA-TEX offrent des performances supérieures par rapport à ceux des vêtements imperméables enduits de polyuréthane.



COFRA-TEX est une membrane en TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique dans les 4 directions, très légère, ultrafine, résistante aux huiles et aux matières grasses, elle garantit des excellentes performances en termes de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec tissus avec membrane COFRA-TEX ont une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Tests de laboratoire ont prouvé une bonne résistance aux déchirures et à la traction.



Le spécial traitement X-BARRIER, résultat de la nanotechnologie, donne au tissu une résistance optimale aux tâches et une excellente respirabilité. La finition ne reste pas à la surface du tissu mais elle pénètre au niveau moléculaire, sans occlure cependant les interstices parmi les fibres et permettant de cette façon la circulation de l'air et de la vapeur d'eau. Le traitement garantit ainsi le glissement des tâches d'eau et d'huile sur le tissu, en facilitant leur élimination pendant le lavage. Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



Intrinsèquement ignifuge. Maximum de confort: respirant et souple au sens du toucher grâce à la fibre de cellulose - Excellente solidité des couleurs, résistance du tissu aux lavages et à l'exposition de la lumière du soleil. Durable: haute résistance au pilling et aux déchirures - Adapté au lavage industriel.



Fil en polyester à élevé isolement thermique. Le THERMOLITE® est une fibre «creuse» vide à l'intérieur où l'air fonctionne comme isolant. Le poids et l'épaisseur sont limités; la sueur est absorbée et échauffée rapidement.



COOLMAX® est une fibre de polyester de haute technologie. Grâce à sa particulière forme à quatre canalisations la sueur s'absorbe rapidement sur toute la surface du tissu. Les tissus en COOLMAX® restent secs et ne collent pas à la peau.



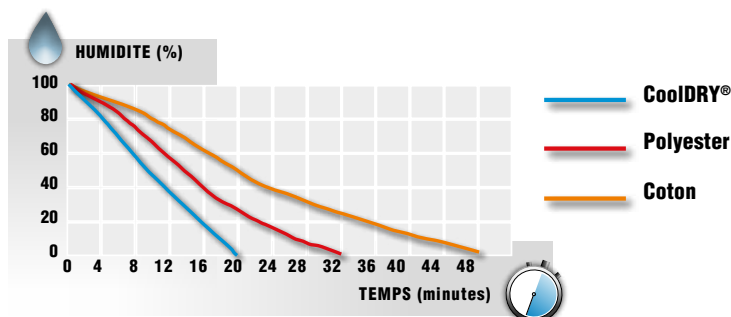
Tissu ignifugé résultat de la recherche COFRA dans le domaine des vêtements multifonctionnels. La composition est principalement de coton qui lui donne confort et souplesse, renforcée par du nylon qui augmente sa résistance à l'usure et aux abrasions. Conformément aux normes européennes ces vêtements protègent contre le contact accidentel avec une flamme, la chaleur convective, radiante ou d'un arc électrique, les éclaboussures et les projections de métal en fusion, les charges électrostatiques.

## CoolDRY®

CoolDRY® est une fibre sèche, fraîche et confortable qui combine la souplesse du coton à la technicité du polyester. Grâce à son profil croisé spécial et aux finissages techniques, ce tissu élimine la sueur produite par le corps rapidement et il permet le passage de l'air frais de l'extérieur à l'intérieur de façon à éviter la sensation d'humidité sur la peau. CoolDRY® est garanti par la certification OEKO-TEX® Standard 100 donc il est anallergique et il respecte le Ph de la peau. Il s'agit d'un tissu d'entretien facile qui peut être lavé en machine et à sec sans se déformer.

### TEMPS DE SÉCHAGE

La caractéristique principale du CoolDRY® est sa capacité à absorber la sueur très rapidement. Le graphique montre qu'en condition mouillée (100% de quantité d'eau) les tissus en fibre CoolDRY® se séchent très vite: une fois et demi plus que le polyester et deux fois et demi plus que le coton.



Au but d'éviter les dérangements causés par la pollution électromagnétique et protéger le corps humain contre les ondes électromagnétiques émises par les portables, la gamme de vêtements COFRA utilise les tissu E-WARD.

Il s'agit d'un tissu aux performances excellentes, qui grâce aux fibres techniques intérieures à la trame, arrivent à annuler 99% de la puissance du champ magnétique.

En outre, les poches porte-téléphone garantissent une bonne protection, ainsi qu'une excellente réception téléphonique.

Les tissu est lavable, flexible et léger et marche bien aussi en conditions de températures extrêmes et humidité élevée.



Essai de protection contre les ondes électromagnétiques		E-WARD
Stations de radio FM chaînes TV	<b>200-400 MHZ</b>	<b>99,95% - 99%</b>
Cordless Alarmes de surveillance	<b>400-800 MHZ</b>	
Portables GSM dual-band	<b>800-1.800 MHZ</b>	
Portables GSM tri-band UMTS	<b>1.800-2.000 MHZ</b>	
Bluetooth Wi-Fi wireless Radar Fours à micro-ondes	<b>2.000-3.400 MHZ</b>	<b>99% - 95%</b>

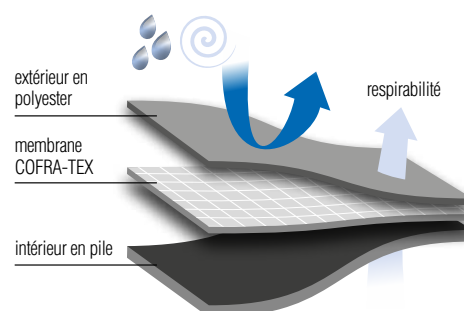
## TESSU SOFTSHELL

### Une bonne protection contre le froid et les intempéries

Tissu technique trois couches haut grammage conçue pour garantir une protection maximale contre le froid, le vent et l'humidité:

- la couche extérieure est en polyester haute densité, ce qui donne à la veste une bonne résistance mécanique;
- la couche intermédiaire est une membrane respirante pour une résistance optimale aux agents extérieurs comme vent, humidité et pluie faible;
- La couche intérieure est en micropolaire, il garantit une bonne isolation thermique et il est agréable au contact de la peau.

Les trois couches sont assemblées, constituant un seul matériau élastique et souple, idéal pour quelque soit le travail.



Les mots « NON DÉTECTABLE PAR UN DÉTECTEUR DE MÉTAL » se réfèrent aux vêtements pour les travailleurs avec accès au public comme les aéroports, les banques, les institutions publiques etc... où la seuil sonore est calibrée de façon que les petits accessoires métalliques comme boutons, zip curseur et rivets ne soient pas détectés. Ces vêtements ne conviennent pas, par contre, avec seuils plus restrictives comme les bijoux ou composants pour les ordinateurs ou similaires.

## LABORATOIRE

Pour garantir la qualité de ses produits COFRA se sert de contrôles rigides et d'essais de laboratoire pendant toute le déroulement du projet. Pour cette raison elle a son propre laboratoire où il est possible d'étudier les performances des plusieurs matériaux utilisés et des produits finis. Conformément aux normes nationales et internationales, le laboratoire COFRA est équipé des moyens les plus modernes pour la caractérisation physico-mécanique des produits textiles, comme lacération, traction, abrasion, résistance des coutures. Cela permet aussi de vérifier les cycles de manutention ainsi que de déterminer la solidité des couleurs et le maintien de la forme. Pour chaque article COFRA met à disposition de ses client les fiches techniques avec les résultats des essais de laboratoire effectués chez les organismes certificateurs les plus influents, garantissant les performances de tous ses produits.

## FICHES TECHNIQUES



## MESURE DES COULEURS

Le maintien du même ton de couleur en production est important et vérifié à l'aide d'appareils informatique-scientifiques et pas simplement par des similitudes à l'oeil nu, au but d'évaluer les actions correctives à mettre en oeuvre pendant la teinture.



## RÉSISTANCE AUX BONNES CONDITIONS DE LAVAGE

Couleurs, performances et rétrécissement doivent se garder stables aussi après plusieurs lavages. Dans le laboratoire les vêtements sont testés à températures différentes dans la machine à laver et éventuellement aussi dans le sèche-linge, afin d'identifier et garantir les conditions d'entretien correctes.



## ANALYSE DE LA RÉSISTANCE À TOUTE FORME D'USURE

Les vêtements de travail doivent être surtout résistants. Les tissus doivent être résistants verticalement et horizontalement, mais doivent aussi garantir de bonnes performances aux abrasions, perforations et déchirures. Même chose pour les coutures (simple, double ou triple aiguille) et chaque partie du vêtement, qui doivent rester inchangés dans le temps.



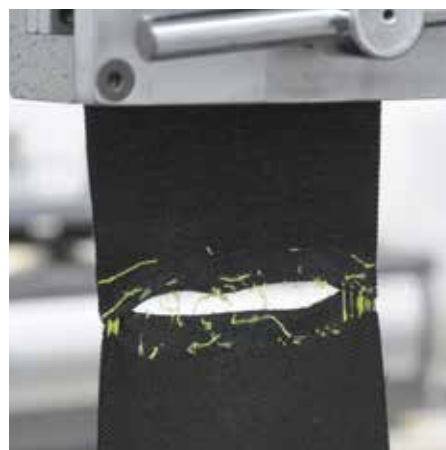
Tirage (tension)



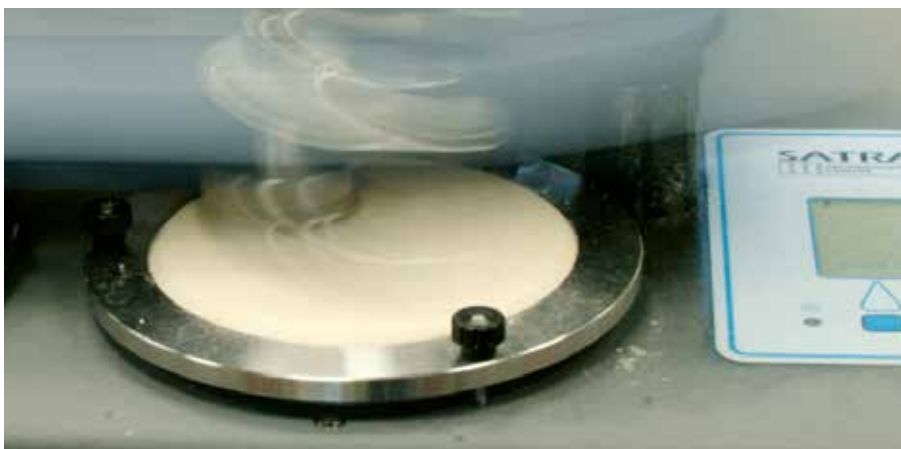
Déchirure



Résistance des coutures



Frottement sur papier abrasif



## CONTRÔLE QUALITÉ

COFRA consacre une équipe spécialisée exclusivement dans le contrôle de la qualité de ses vêtements soit chez toutes les sièges de fabrication soit lors de la réception, avant de la mis en vente.

## COUPE PANTALONS

COFRA offre une large gamme de vêtements qui s'adapte à chaque condition de travail et aux différents exigences de confort.

Les pantalons sont disponibles en quatre coupes différentes, plus une conçue exclusivement pour la femme. Allant du style classique au style plus adhérent, COFRA propose une gamme d'offres qui permet de choisir les pantalons selon les goûts personnels, en se rapprochant de plus en plus aux vêtements de loisirs.



COMFORT

### **COUPE CONFORT**

Le confort avant tout: si vous demandez ça à votre pantalon, voici le modèle qui vous convient taille, bassin et jambe confortables, régulier en bas, vous permettent de vous sentir à l'aise pendant le travail.

#### **GAMMES**

ENTRY-L - COTTON PRO - WARM PRO - MASSAUA - JEANS ENTRY-L - HIGH VISIBILITY ENTRY-L



REGULAR

### **COUPE REGULAR**

La régularité cache l'extrême versatilité d'un vêtement, sans oublier l'ergonomie: le pantalon avec taille, bassin et jambe réguliers s'adapte à chaque type de travail.

#### **GAMMES**

WORKWEAR - TECH-WEAR - CANVAS - PAINTER - JEANS HARD WEARING - JEANS SPECIAL YARNS - JEANS FUNCTIONAL - HIGH VISIBILITY WORKWEAR



SLIM

### **COUPE SLIM**

Coupe près du corps et jambe fuselée, sans oublier le confort. Grâce aux pantalons Slim, les utilisateurs, les plus exigeants, peuvent être à la mode pendant le travail.

#### **GAMMES**

ERGOWEAR - SLIM WORK - CASUAL SAFETY - SHELLWEAR - MIXEXTENDED

































SKINNY

### **COUPE SKINNY**

Le pantalon de travail devient "young" grâce au coupe près du corps et moulante.

#### **GAMMES**

LIGHTERWEAR - SUPERSTRETCH - CRAZY JEANS - HIGH VISIBILITY LIGHTERWEAR

GAMME	COUPE PANTALON	ÉLASTICITÉ DU TISSU	COMPOSITION	GRAMMAGE	TPOLOGIE DES TAILLES
<b>SHELLWEAR</b> 	 SLIM		94% nylon, 6% élasthanne	250 g/m <sup>2</sup> 300 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>ERGOWEAR</b> 	 SLIM		64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne	250 g/m <sup>2</sup> 300 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>SLIM WORK</b> 	 SLIM		64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne	250 g/m <sup>2</sup> 300 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>CASUAL SAFETY</b> 	 SLIM		58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne	240 g/m <sup>2</sup> 330 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>MIXEXTENDED</b> 	 SLIM		60% coton - 40% polyester	245 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>TECH-WEAR</b>	 REGULAR	pas élastique	65% polyester - 35% coton	320 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>WORKWEAR</b>	 REGULAR	pas élastique	60% coton - 40% polyester	245 g/m <sup>2</sup> 290 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>SUPERSTRETCH</b> 	 SKINNY		60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne	245 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>CANVAS</b>	 REGULAR	pas élastique	100% coton	250 g/m <sup>2</sup> 300 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>LIGHTER WEAR</b>	 SKINNY	pas élastique	100% coton	200 g/m <sup>2</sup>	numérique
<b>ENTRY-L</b>	 COMFORT	pas élastique	65% polyester - 35% coton	250 g/m <sup>2</sup> 300 g/m <sup>2</sup>	alphanumérique
<b>COTTON PRO</b>	 COMFORT	pas élastique	100% coton	250 g/m <sup>2</sup> 300 g/m <sup>2</sup>	alphanumérique
<b>WARM PRO</b>	 COMFORT		97% coton - 3% élasthanne	350 g/m <sup>2</sup>	alphanumérique
<b>MASSAUA</b>	 COMFORT	pas élastique	100% coton	270 g/m <sup>2</sup>	alphanumérique
<b>WOMAN</b> 	 REGULAR	pas élastique	60% coton - 40% polyester	245 g/m <sup>2</sup> 290 g/m <sup>2</sup>	numérique
	 COMFORT	pas élastique	65% polyester - 35% coton	245 g/m <sup>2</sup> 290 g/m <sup>2</sup>	alphanumérique

# SHELLWEAR

UNE NOUVELLE  
GAMME ISSUE  
DU MONDE DE LA  
RANDONNÉE

**Vêtements confortables et résistants pour les défis les plus difficiles.**

Du monde du trekking et du sport extrême est née la gamme SHELLWEAR, une collection innovante de vêtements de travail réalisée avec un nouveau **tissu très technique adaptée au secteur professionnel.**

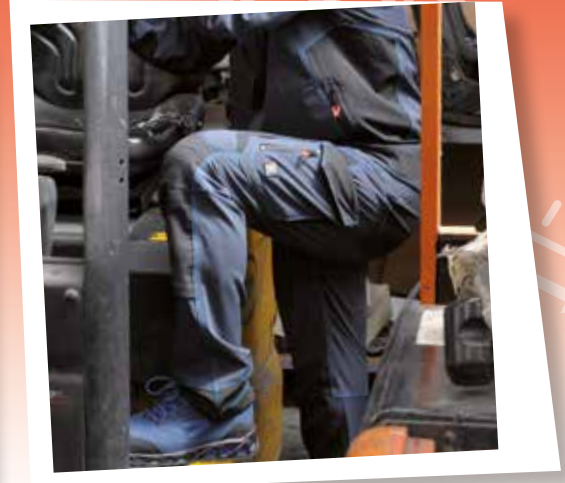


coupe pantalons





# CONFORT ET RÉSISTANCE GARANTIES DANS TOUTES LES SITUATIONS DE TRAVAIL



## GARANTIE DE CONFORT

Versatiles, fonctionnels, respirants les vêtements SHELLWEAR permettent de travailler en toute liberté.

## TISSU ÉLASTIQUE 4 DIRECTIONS

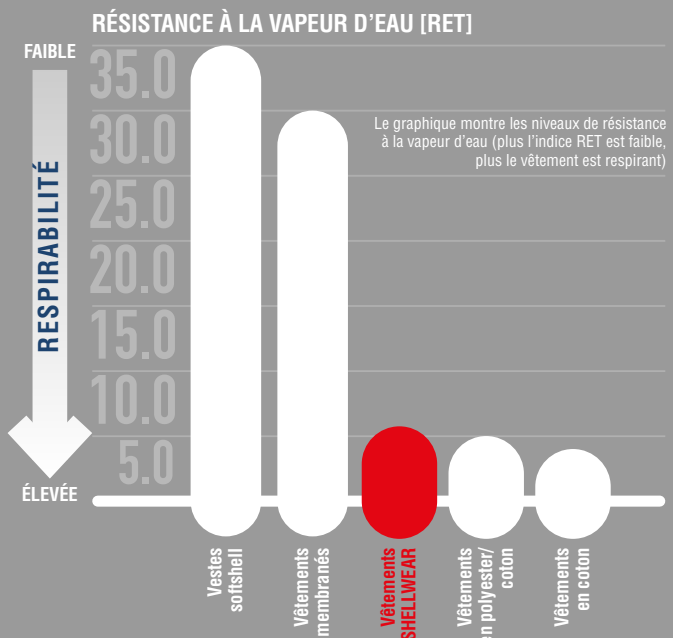
Les vêtements suivent les mouvements sans opposer aucune résistance, favorisant toute activité même en position inconfortable. La souplesse extrême de la trame exalte le confort. Les vêtements s'adaptent parfaitement au corps!

## RÉSISTANCE EXCELLENTE

Le nylon est extrêmement tenace et résiste très bien à la traction. Cela permet de garder ces vêtements plus longtemps!

## RESPIRABILITÉ GARANTIE

La respirabilité de la gamme SHELLWEAR est tout à fait similaire à celle des vêtements en polyester/coton et 100% coton présents sur le marché, mais plus élevée par rapport aux vêtements avec membrane et/ou tissu softshell.



SHELLWEAR

**JAVRE v590**

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches à l'avant avec zip, inserts réfléchissants, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec fermeture éclair, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip

**COMPOSITION:** 94% nylon - 6% élasthanne; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec fermeture éclair

rabat de protection au niveau du menton

une poche sur la manche gauche avec fermeture zip

04



2 poches à l'avant avec zip



02



05



insert réfléchissant à l'arrière

**LAXBO v591**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure fermeture avec velcro, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique

**COMPOSITION:** 94% nylon - 6% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



double poche postérieure fermeture avec velcro



SLIM



04



05

poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



poches pour les genouillères en nylon ajustables

02



## HAGFORS v592

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec velcro, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, tissu élastique

**COMPOSITION:** 94% nylon - 6% élasthanne; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



double poche postérieure fermeture avec velcro



## BORTAN v593

### SHORT

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec velcro, inserts réfléchissants, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, tissu élastique

**COMPOSITION:** 94% nylon - 6% élasthanne; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



double poche postérieure fermeture avec velcro



SHELLWEAR

# ERGOWEAR

**ERGOWEAR 300 g**  
**ERGOWEAR 250 g**

## ERGONOMIE, RÉSISTANCE ET DESSIN

Gamme de vêtements 100% stretch, un mélange de **ERGONOMIE**, **RÉSISTANCE** et **DESSIN**: poches plus amples et renforcées, coudes et genoux préformés facilitent les mouvements, inserts en tissu nylon anti-usure sur les parties les plus sollicitées, un plus grand nombre d'inserts reflex et fonctionnels.

Les vêtements complètement stretch garantissent une majeure résistance à l'usure et à l'abrasion par rapport aux vêtements de travail courants. Prestations testées au laboratoire et garanties même après plusieurs cycles de lavage.



coupe pantalons



Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 300 g/m<sup>2</sup> sont indiqués pour milieux froids et travaux à l'extérieur. La résistance à l'usure est garantie par un tissu renforcé d'un plus haut pourcentage de polyester.

## ABRANTES V480

### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches dans le bas avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, boucles pour aération, insert à stylos, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche intérieure pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013

rabat de protection au niveau du menton



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



04



insert réfléchissant à l'arrière



STANDARD 100



05



02

3M Scotchlite™ Reflective Material



ATTENTION  
Ne pas repasser les bandes reflex

## LEIRIA V481

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrières, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



05



04



02



inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrières

inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe

3M Scotchlite™ Reflective Material



STANDARD 100



ATTENTION  
Ne pas repasser les bandes reflex

SLIM

## MONTIJO V482

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille  
**RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge

EN ISO 13688:2013

**2-WAY**  
**STRETCH**

élastique à la taille

inserts anti-abrasion poches frontales

**05**

**02**

**04**



STANDARD 100

SLIM



## WISEU V484

### SALOPETTE

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches larges à l'avant, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière avec patte, entrejambe renforcé, grande poche avec rabat fermé par velcro sur la poitrine, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8712 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 64% polyester - 34% coton - 2% élasthanne - inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge

EN ISO 13688:2013

**02**

**05**

**04**



inserts anti-abrasion poches frontales

poches pour les genouillères en nylon ajustables



STANDARD 100

SLIM



**2-WAY**  
**STRETCH**

## MIRASSOL V483

### VESTE SOFTSHELL

TAILLES FR.: 42-62

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, inserts réfléchissants, larges poches intérieures avec velcro, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 330 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013

**2-WAY  
STRETCH**



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>37,3 Ret</b>	



**COFRA**tex  
WINDPROOF



Veste softshell 100% stretch, une combinaison **D'ERGONOMIE, RÉSISTANCE ET DESSIN** manches conçues pour garantir liberté de mouvement grâce à la coupe ergonomique et impressions réfléchissantes pour une visibilité optimale. Performances testées en laboratoire et garanties aussi après plusieurs cycles de lavage.

## LANGEVELD V642

### T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

combinable aux produits de la gamme Ergowear, inserts réfléchissants, T-Shirt en coton/polyester recyclé PET

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester recyclé PET; 180 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite, 07 noir/anthracite

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ERGOWEAR 300 g

## GETAFE

Veste

## MADEIRA

T-shirt en polyester/coton résistante à l'usure

## KERF

Gants anti-coupure (niveau B) robustes et versatiles

## BARRERIO

Pantalón

## BENCH S3 SRC

Chaussures en cuir hydrofuge





# ERGOWEAR 250 g

Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 250 g/m<sup>2</sup> sont indiqués pour milieux mythes et travaux à l'intérieur. Un plus haut pourcentage de coton rend le tissu respirant et confortable.

## GETAFE V485

### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches dans le bas avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, boucles pour aération, insert à stylos, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche intérieure pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge, **06** anthracite/noir/anthracite

**EN ISO 13688:2013**



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

rabat de protection au niveau du menton

**02**



insert réfléchissant à l'arrière



**04**



**05**



**06**



ERGOWEAR 250 g

**GEDERN v646 New**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable aux produits de la gamme Ergowear, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat-shirt 100% polyester recyclé PET

**COMPOSITION:** 100% polyester recyclé PET; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



**BARRERIO v487**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013

inserts anti-abrasion poches frontales



élastique à la taille



# GONDOMAR V486

## PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/noir/lime, **05** noir/rouge, **06** anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013

**2-WAY**  
**STRETCH**



élastique à la taille

inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière

inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe

poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip

poches pour les genouillères en nylon ajustables

jambes et genoux à coupe ergonomique

## REDONDA V488

### SALOPETTE

**TAILLES FR. : 38-58**

2 poches larges à l'avant, bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, double poche à l'arrière avec patte, entrejambe renforcé, grande poche avec rabat fermé par velcro sur la poitrine, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas de la jambe, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

**EN ISO 13688:2013**



STANDARD  
100



inserts  
anti-abrasion  
poches  
frontales

poches  
pour les  
genouillères  
en nylon  
ajustables



SLIM

## ALDERTON V641

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

combinable aux produits de la gamme Ergowear, fentes sur les côtés, inserts réfléchissants, T-Shirt en coton/polyester recyclé PET

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester recyclé PET; 140 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite, 07 noir/anthracite



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



STANDARD 100



## CORRIENTES V489

**SHORT**

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, inserts anti-abrasion poches frontales, inserts anti-abrasion sur le bas des poches arrière, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne, inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



SLIM

ERGOWEAR 250 g

# SLIM WORK

**SLIM WORK 300 g**  
**SLIM WORK 250 g**

**ROBUSTESSE,  
LIBERTÉ DE  
MOUVEMENT**

La nouvelle collection de vêtements de travail SLIM WORK vous offre robustesse, liberté de mouvement maximum et vestibilité excellente.

Robustesse et une élevée résistance aux déchirures grâce au tissu anti-abrasion **100% Nylon 1000 D** dans les points les plus sollicités et aux triples coutures.

Liberté de mouvement maximum pendant le travail grâce au tissu de base élastique et à la coupe ergonomique aux jambes, aux genoux et aux bras. Vestibilité adhérente grâce à une technique moderne qui s'adapte parfaitement au corps.



**3M Scotchlite™**  
Reflective Material



coupe pantalons

Le tissu conjugue les avantages du coton en pourcentage majeur comme respirabilité, souplesse et confort, du fil élastique conférant au vêtement une correcte liberté de mouvement, aux exigences techniques de résistance conférée par la spéciale trame serrée canvas. Le grammage plus lourd est indiqué pour les travaux lourds pendant les périodes plus froids.

## OBERWART V560

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

boucles pour aération, élastique intérieur à la taille, insert à stylos, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, petite poche sur la manche droite, pièces anti-abrasion sur les manches, poche porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets élastiques, tissu élastique

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



02



03



04



manches à coupe ergonomique



05



00



partie postérieure



pièces anti-abrasion sur les manches

## ASYMA

Veste polaire à isolation thermique élevée

## GIZA

Polo 100% coton

## DEXTERMAX

Gants robustes et respirantes, traitement hydrofuge et certificat OEKO-TEX®



STANDARD  
100

## WALCOURT

Pantalons d'hiver

## CHUCK S3 SRC

Chaussures en tissu hydrofuge





## MURECK V561

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 300 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

**2-WAY**  
**STRETCH**

04

EN ISO 13688:2013



poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



D-Ring



poche pour mètre pliant



SLIM



## WALCOURT V562

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, tissu élastique

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

**2-WAY**  
**STRETCH**

05

EN ISO 13688:2013



poche à outils à l'avant



D-Ring



poche pour mètre pliant



SLIM



SLIM WORK 300 g

Le tissu conjugue les avantages du coton en pourcentage majeur comme respirabilité, souplesse et confort, du fil élastique conférant au vêtement une correcte liberté de mouvement, aux exigences techniques de résistance conférée par la spéciale trame serrée canvas. Le grammage léger est indiqué pour les températures douces ou les travaux effectués à l'intérieur.

**DIPPACH v564**

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

boucles pour aération, élastique intérieur à la taille, insert à stylos, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, petite poche sur la manche droite, pièces anti-abrasion sur les manches, poche porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets élastiques, tissu élastique

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



04



03



02



05



00



partie postérieure

**LIEGI v563**

**SHORT**

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, tissu élastique

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



poche à outils à l'avant



04



03



05



00



02

## BIWER v565

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu élastique

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



SLIM



D-Ring



poche pour mètre pliant



05



## MOMPACH v566

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, D-Ring, double poche à l'arrière avec velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, tissu élastique

**COMPOSITION:** 64% coton - 34% polyester - 2% élasthanne; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



SLIM



poche pour mètre pliant



poche à outils à l'avant



03



D-Ring



SLIM WORK 250 g

# CASUAL SAFETY

**CASUAL SAFETY 330 g**  
**CASUAL SAFETY 240 g**

STYLE ITALIEN,  
TISSU STRETCH,  
EFFET VINTAGE

La gamme est très résistante à l'usure et au rétrécissement, l'élasticité offre un confort optimale et facilite les mouvements. Le confort des pantalons est favorisé par la taille élastique.

Conforme à la norme EN ISO 13688:2013.

**TISSU STRETCH** avec une **décoloration extérieure** qui s'arrête après 5 lavages pour un **effet VINTAGE/DÉLAVÉ** donnant au vêtement un aspect casual.



**ACCESSOIRES EN PLASTIQUE**  
**TISSU VINTAGE/DÉLAVÉ**



coupe pantalons



Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 330 g/m<sup>2</sup> sont indiqués pour milieux froids et travaux à l'extérieur. La résistance à l'usure est garantie par un tissu renforcé d'un plus haut pourcentage de polyester.

## VIZELA **V470**

### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche poitrine avec velcro, 1 poche poitrine fermée par patte et boutons, 2 poches latérales en bas fermeture zip, dont une en tissu E-WARD pour le téléphone portable, 2 poches latérales fermeture snap, boucles pour aération, insert à stylos, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale fermeture zip et snap, pièces de renfort aux coudes, poignet ajustable avec zip et velcro, tissu élastique, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne; 330 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/bleu, **05** anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



Oeillets en plastique pour garantir aération aux aisselles

Poches en bas fermées par des zip en plastique, dont une pour le portable en tissu E-WARD

Pièces de renfort aux coudes



**02**



**05**

Poignet ajustable avec zip en plastique et velcro



Poches sur les côtés fermées avec snap en plastique

Ouverture centrale avec zip et snap en plastique

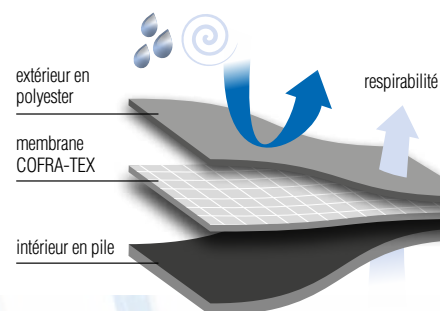
## REVOLUX

Lunettes avec miroir REVO et traitement hydrophobe. Ils protègent contre les rayonnements UV et infrarouges.

## VANNAS

Veste SOFTSHELL

Tissu confortable, hydrofuge, coupe-vent et respirant.



## DOKKUM

Sweat-shirt 100% coton avec effet délavé

## DOTHAN

Pantalon

## NATURE eco friendly S1 P SRC

Chaussures en TEXPET, tissu écologique 100% PET



## DOTHAN V471

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne; 330 g/m²

**COULEUR:** 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



poche latérale gauche avec patte



SLIM

**2-WAY**  
**STRETCH**

02



05



## PEARLAND V472

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 1 poche latérale à outils, 2 poches larges à l'avant, 2 poches pour insertion genouillère ajustables, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale gauche avec patte, poche latérale gauche avec zip, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK®

**COMPOSITION:** 63% polyester - 35% coton - 2% élasthanne; 330 g/m²

**COULEUR:** 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



poche latérale gauche avec patte et zip



SLIM

poches pour insertion  
genouillère ajustable

**2-WAY**  
**STRETCH**

02



05



CASUAL SAFETY 330 g

Les vêtements réalisés en tissu stretch et avec grammage 240 g/m<sup>2</sup> sont indiqués pour milieux mythes et travaux à l'intérieur. Un plus haut pourcentage de coton rend le tissu respirant et confortable.

**MOLINOS v467**

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche poitrine avec velcro, 1 poche poitrine fermée par patte et boutons, 2 poches latérales en bas fermeture zip, dont une en tissu E-WARD pour le téléphone portable, 2 poches latérales fermeture snap, boucles pour aération, insert à stylos, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale fermeture zip et snap, pièces de renfort aux coudes, poignet ajustable avec zip et velcro, tissu élastique, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne; 240 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



Oeillets en plastique pour garantir aération aux aisselles



Poches en bas fermées par des zip en plastique, dont une pour le portable en tissu E-WARD

Pièces de renfort aux coudes



02



05

Poignet ajustable avec zip en plastique et velcro



Poches sur les côtés fermées avec snap en plastique

Ouverture centrale avec zip et snap en plastique



## LIMEIRA v468

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne; 240 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



poche latérale gauche avec patte



SLIM



## DOBRADA v469

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche à l'arrière avec velcro, 1 poche latérale à outils, 2 poches larges à l'avant, 2 poches pour insertion genouillère ajustables, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale gauche avec patte, poche latérale gauche avec zip, poche pour mètre pliant, tissu élastique, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 58% coton - 39% polyester - 3% élasthanne; 240 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/bleu, 05 anthracite/gris

EN ISO 13688:2013



élastique à la taille



poche latérale gauche avec patte et zip



SLIM

poches pour insertion genouillère ajustable



CASUAL SAFETY 240 g

# MIXEXTENDED

## LIBERTÉ DE MOUVEMENT ET RESPIRABILITÉ

Une gamme complète, riche en détails, pour tous les secteurs d'activité, de l'artisanat à la logistique, de la production aux transports, à l'industrie.  
**Indiquée pour toute activité de mouvement ou en position inconfortable, assurant une respirabilité maximum.**

**STRETCH  
INSERTS**

**SLIM**



SLIM

coupe pantalons

Tissu en coton/polyester garantissant le **maximum de respirabilité** et confort même dans des **conditions climatiques chaudes**, en gardant une **robustesse et une résistance à la déchirure élevée**. Des empiècements anti-abrasion dans les zones de frottement **garantissent une plus grande durabilité dans le temps**.

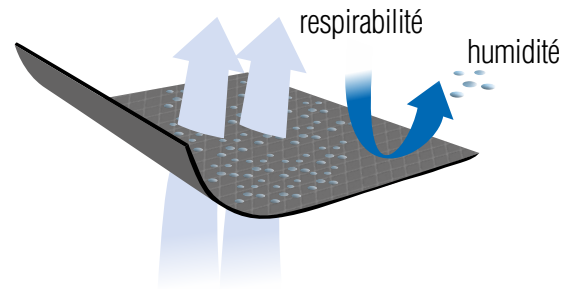
## TESTÉ EN PHASE DE RÉALISATION DU PROJET

Le projet à été conduit en contact direct avec un **échantillon d'utilisateurs potentiels**. Chaque travailleur a testé les prototypes en les utilisant dans des situations de travail réelles et diversifiées et en évaluant **les performances, le confort et la présence d'inserts élastiques**, jusqu'à l'approbation définitive. En collaboration avec un grand nombre de travailleurs la fonctionnalité stretch des vêtements a été intensifiée favorisant la **plus grande liberté de mouvement**.

**MixE**xtended  
workwear



### TISSU RESPIRANT



Le tissu en coton/polyester est très respirant et confortable. Les inserts en tissu élastiques couvrent des espaces limités, en favorisant tous les mouvements sans transpiration.

**Des empiècements élastiques** ont été insérés dans les zones de frottement **pour faciliter les mouvements**: insert en tissu côtelé stretch aux emmanchures et sur les genoux, tissu élastique à l'entrejambe et sur la partie postérieure. Testés en phase de réalisation pour en vérifier la fonctionnalité et en laboratoire pour en garantir la résistance!



## LEFKADA v580

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec zip, boucles pour aération, fermeture au col avec boutons pression plastiques, insert en tissu côtélé élastique aux emmanchures, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



02

05

**STRETCH  
INSERTS**



fermeture au col avec boutons pression plastiques



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



pièces anti-abrasion sur les manches



insert réfléchissant à l'arrière



04



insert en tissu côtélé élastique aux emmanchures

## LEMNO v581

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58 avec un système de taille RIGHT FIT S46-S52 L42-L48

double poche postérieure dont une avec patte et fermeture velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, insert au genou en tissu côtélé stretch pour une grande flexibilité de mouvement, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester / tissu élastique: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

**STRETCH  
INSERTS**



entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement



insert au genou en tissu côtélé stretch pour une grande flexibilité de mouvement



04

05



02

## SKIATHOS V582

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

double poche postérieure dont une avec patte et fermeture velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester / tissu élastique: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement



insert au genou en tissu côtelé stretch pour une grande flexibilité de mouvement

04

02

05



SLIM



## SERIFO V583

### SHORT

**TAILLES FR.: 38-58**

double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, élastique intérieur à la taille, entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, inserts réfléchissants, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester / tissu élastique: 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



entrejambe et partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement



05

02

04



SLIM



MIXEXTENDED

# TECH-WEAR

## TISSU ANTI-TACHES X-BARRIER AVEC TRAITEMENT NANOTECHNOLOGIQUE

La gamme TECH-WEAR conjugue la nouvelle frontière du textile et le caractère fonctionnel des vêtements, grâce à l'utilisation du tissu X-BARRIER 65% polyester - 35% coton - tissu en canvas 320 g/m<sup>2</sup> et la nanotechnologie qui rend les vêtements imperméables et anti-tâches, plus résistants aux abrasions et garantit une bonne résistance des couleurs aux lavages.

La gamme a été soignée dans tous les détails afin de garantir une meilleure résistance et fonctionnalité des vêtements. L'insertion de la couture avec trois aiguilles le long l'entrejambe intérieure, l'adjonction de la poche porte-badge sur la veste et les pantalons, le rallongement du passant porte-marteau ajustable par un bouton assurent un standard qualitatif et fonctionnel élevé.

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



coupe pantalons



## ANVERSA v173

### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches intérieures, empiècement aux coudes en CORDURA<sup>®</sup>, insert à stylos, inserts réfléchissants 3M<sup>™</sup> SCOTCHLITE<sup>™</sup> Reflective Material - 8910 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



insert réfléchissant à l'arrière



## MAASTRICHT v171

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche porte-badge, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



STANDARD 100





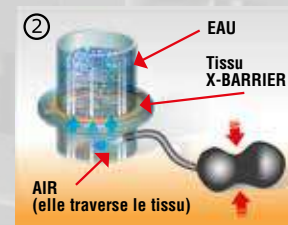
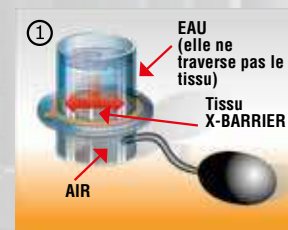
# TECHNOLOGIE X-BARRIER

## vêtements hydrofuges, anti- tache et respirants

La gamme TECH-WEAR conjugue la nouvelle frontière du textile et le caractère fonctionnel des vêtements, grâce à l'utilisation du tissu X-BARRIER 65% polyester - 35% coton - tissu en canvas 320 g/m<sup>2</sup> et à la nanotechnologie (un traitement chimique permanent) qui rend les vêtements:

- étanches (répulsion des molécules d'eau et d'huile et limitation d'absorption de la part du tissu)
- anti-tache (il résiste aux taches aqueuses et huileuses)
- respirant (malgré l'imperméabilité, la respirabilité des vêtements reste la même. Voir photos 1 et 2)
- confortables (les tissus deviennent plus souples)
- résistants aux lavages (le tissu résiste aux lavages à l'eau à 60 °C et aux lavages à sec; cela assure une plus haute résistance des couleurs et une plus grande durée dans le temps).

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX<sup>®</sup> Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



MÉTHODE D'ESSAIS	règlements	X-BARRIER
<b>Hydrofugation</b> ISO 4920-2012	min 1 max 5	<b>5</b>
<b>Résistance aux taches aqueuses</b> AATCC 193-2007	min 0 max 8	<b>8</b>
<b>Oléofugation</b> ISO 14419-2010	min 0 max 8	<b>6</b>



## EINDHOVEN v174

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

4 poches larges à l'avant, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche porte-badge, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



poches extérieures porte-clous

04

poches pour les genouillères

02



## GRONINGA v175

### PANTACOURT

**TAILLES FR.: 38-58**

4 poches à l'avant, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale, poche porte-badge, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poches extérieures porte-clous

05

poches pour les genouillères



REGULAR

# NOTTINGHAM v172

## SALOPETTE

**TAILLES FR.:** 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe et genoux renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



STANDARD 100



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



poches pour insertion genouillère ajustables

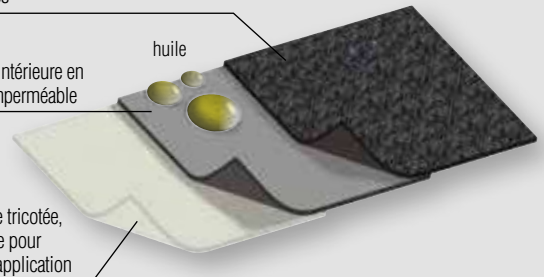
## COLLECTION DE GANTS OIL PROTECTION TECHNOLOGY

Pour les travailleurs en contact avec les huiles COFRA offre une large gamme de gants revêtus d'une double couche résistante aux huiles et aux graisses. La couche intérieure crée une barrière au passage des huiles et augmente la résistance à l'usure. La couche extérieure a une spéciale surface sablée qui traverse les huiles tout en gardant une sensibilité tactile optimale. La série *Oil Protection Technology* offre une gamme de différents modèles se distinguant les uns des autres par domaine d'emploi et type de revêtement.

couche extérieure en nitrile respirant avec une excellente adhérence aux surfaces huileuses

couche intérieure en nitrile imperméable

doublure tricotée, différente pour chaque application



Protection Mécanique			Protection à la coupure	Protection contre le froid
Revêtement paume	Revêtement 3/4	Revêtement total	Revêtement total	Revêtement 3/4
<b>OILPROOF</b>	<b>SKINPROOF</b>	<b>TOTAL PROOF</b>	<b>BLACK DEEP</b>	<b>BUCKLER</b>
Respirabilité ●●●●	Respirabilité ●●●●	Respirabilité ●●●●	Respirabilité ●●●●	Respirabilité ●●●●
Imperméabilité ●●●●	Imperméabilité ●●●●	Imperméabilité ●●●●	Imperméabilité ●●●●	Imperméabilité ●●●●
Résistance à l'abrasion ●●●●	Résistance à l'abrasion ●●●●	Résistance à l'abrasion ●●●●	Résistance à l'abrasion ●●●●	Résistance à l'abrasion ●●●●

## DORSET V176

### SALOPETTE

**TAILLES FR.:** 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe et genoux renforcé, grande poche avec rabat fermé par velcro sur la poitrine, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale avec compartiment à outils, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA® ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton avec traitement X-BARRIER; 320 g/m²

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

3M Scotchlite™  
Reflective Material

CORDURA®  
BRAND



REGULAR

OEKO  
TEX®

STANDARD  
100



ATTENTION  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



poches pour les genouillères en  
CORDURA®



## SKINPROOF CAT. II

### GANTS EN NITRILE

EN 388:2016

EN 420



4131X



- Oil Protection Technology - Revêtement double couche résistant aux huiles et aux graisses
- Doublure en nylon, élasthanne - jauge 15 garantissant une vestibilité et une dextérité excellentes
- Revêtement jusqu'aux articulations des doigts pour un meilleur compromis entre protection et respirabilité
- Excellente protection contre les huiles et les graisses
- Grip élevé sur les surfaces huileuses grâce au spécial revêtement en nitrile sablé
- Élevée résistance aux abrasions
- Paume en nitrile double couche: robuste et imperméable

### GRIP ÉLEVÉ SUR LES SURFACES HUILEUSES



# WORKWEAR

**WORKWEAR 290 g**

**WORKWEAR 245 g**

## CONFORT ET RÉSISTANCE

Gamme de vêtements conçue pour garantir la liberté de mouvement et le confort au maximum même si on porte des outils de travail ordinaires. Toutes les coutures sont à double fil et les parties les plus soumises à l'abrasion sont protégées par des renforts en tissu ou en CORDURA®. La gamme est fabriquée en tissu 60% coton, 40% polyester, capable d'offrir tous les avantages de respirabilité et d'adaptation physiologique du coton; en même temps elle offre les propriétés typiques du polyester d'une bonne résistance à l'usure et un bon maintien de la couleur.



coupe pantalons



REGULAR

Grâce au tissu avec un grammage de 290 g/m<sup>2</sup>, les vêtements sont indiqués pour l'utilisation dans des milieux froids et à l'extérieur.

## WORKMASTER v011

### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches intérieures, empiècement aux coudes en nylon, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



insert réfléchissant à l'arrière



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

03 taupe/noir  
**STONE WASH**



## SCOURER v065

### VESTE SOFTSHELL

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

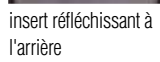
**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



rabat de protection au niveau du menton



insert réfléchissant à l'arrière



passant porte-badge



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

2 poches dans le bas avec zip



#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>34,6 Ret</b>	

## WORKMAN v007

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK<sup>®</sup>

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



01



05

04

02

00

03

**STONE WASH**

03 taupe/noir

## Woman\*

## WORKWOMAN v420

VESTE

TAILLES FR.: 34-52

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK<sup>®</sup>

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



étiquette désignant vêtements pour femme



02

## WALKLANDER v014

### PANTALON

**TAILLES FR.:** 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



00



05

04

01

02

03

**STONE WASH** 03 taupe/noir

## Woman\*

## WALKLANDER WOMAN v421

### PANTALON

**TAILLES FR.:** 34-52

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



poche pour porte-monnaie



étiquette désignant vêtements pour femme



02



04

WORKWEAR 290 g

## BRICKLAYER v015

### PANTALON

**TAILLES FR.:** 38-58 avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

4 poches larges à l'avant, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



REGULAR



04



**STONE WASH** 03 taupe/noir

## POCKET v000

### SALOPETTE

**TAILLES FR.:** 38-58

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe et genoux renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



**STONE WASH** 03 taupe/noir



STANDARD 100

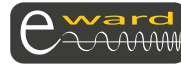


REGULAR



05





poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



## PIT-STOP V005

### COMBINAISON

**TAILLES FR.: 42-62**

double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille et ceinture ajustable, entrejambe renforcé, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches et jambes à coupe ergonomique, passant porte-marteau, pièces de renfort aux coudes et aux genoux, poche latérale avec compartiment à outils, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant et sur la poitrine, poignets ajustables, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD  
100



REGULAR



05



04



00



02

WORKWEAR 290 g

## PERFORMANCES ÉLEVÉES APRÈS 50 LAVAGES

Les vêtements COFRA de la gamme WORKWEAR sont conçus pour des conditions de travail extrêmes, en assurant à l'utilisateur un confort élevé mais, surtout, résistance et durée de vie.

Les tests de laboratoire ont confirmé que les produits de cette gamme peuvent être lavés jusqu'à 50 cycles de lavage à 60 °C, en gardant des excellentes propriétés.

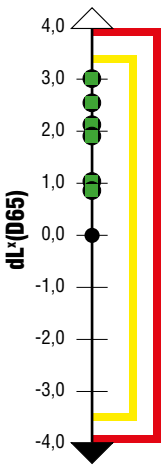


Si on considère, en moyenne, un lavage par semaine, les produits de la gamme WORKWEAR sont garantis pour être utilisés **tous les jours pendant au moins un an**, en gardant des performances élevées.

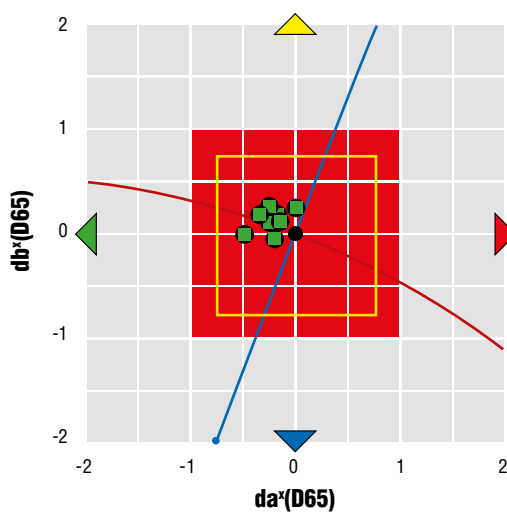
### RÉSISTANCE DES COULEURS APRÈS 50 LAVAGES.

Les études sur la couleur réalisées à travers des appareils spécifiques (spectrophotomètre) ont confirmé une résistance des couleurs aux lavages et à la dégradation des nuances causée par les différentes conditions et modalité d'emploi des vêtements élevées.

**Luminosité**



**Variation de la tonalité**

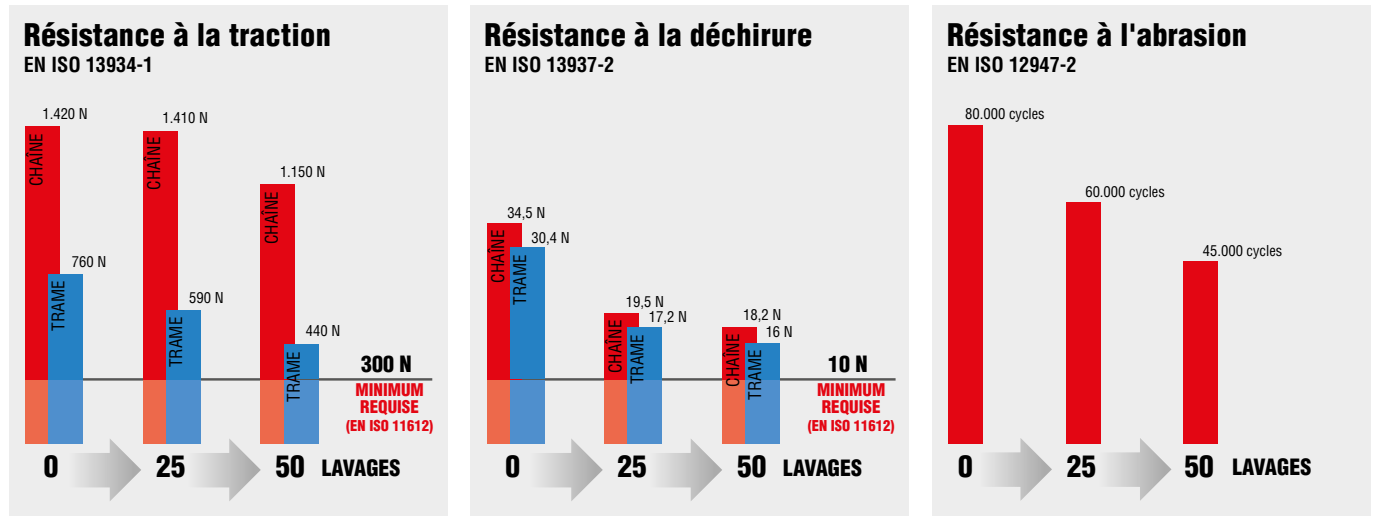


Chaque point vert sur les graphiques représente une détection de couleur qui est effectuée sur le même vêtement tous les 5 lavages. Considérant que le point noir au centre correspond aux vêtements nouveaux et la zone en rouge à la variation maximale acceptable, on peut voir que les vêtements en question garde une haute résistance de la couleur aux lavages.

Le strict système de Contrôle de la Qualité COFRA garantit les performances de chaque lot de production, en assurant le maintien constant du niveau de qualité du produit.



## VALEURS DE RÉSISTANCE MÉCANIQUE TRÈS SUPÉRIEURES PAR RAPPORT À LA NORME MÊME APRÈS 50 LAVAGES.



Les test effectués ont confirmés une bonne résistance du tissu à toutes les caractéristiques mécaniques (traction, déchirure, abrasion) soit horizontalement (texture) que verticalement (chaîne). Comme indiqué par les graphiques, les résultats sont bien au-dessus des exigences minimales requis par les standard internationales plus important, aussi après nombreux lavages.

### Altération dimensionnelle

L'analyse du retrait a confirmé une bonne étanchéité du tissu, qui a gardé une altération dimensionnelle globale inférieure au 3% requis par la norme, même après 50 lavages.



## APRÈS 50 LAVAGES





## JAVA

T-shirt en coton élastique et inserts CoolDRY<sup>®</sup> à séchage rapide de la sueur

## EXPERT

Gilet multipoches

## FLEXYCOTTON

Gants en coton élastique à action thermorégulatrice et anti-sueur

## RIO

Bonnet très respirant 100% coton et inserts en maille

## DRILL

Pantalon

## CRETA S1 P SRC

Chaussures en croûte velours perforée



Grâce au tissu avec un grammage de 245 g/m<sup>2</sup>, les vêtements sont indiqués pour l'utilisation dans des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

## WALL v063

### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches intérieures, empiècement aux coudes en nylon, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



insert réfléchissant à l'arrière



04



05



01



02



00



03

**STONE WASH**

03 taupe/noir

## CARPENTER v064

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

4 poches larges à l'avant, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous en nylon, poches pour les genouillères en nylon ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



05

04

02

00

03



01

**STONE WASH**

03 taupe/noir

WORKWEAR 245 g

**STONE v060**

**VESTE**  
**TAILLES FR.: 42-62**

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



05



**STONE WASH**

03 taupe/noir

**DRILL v061**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 245 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



03

03 taupe/noir

**STONE WASH**

## PINCERS v069

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

2 bandes réfléchissantes sur le bas de la jambe, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013

02



REGULAR



poche latérale gauche avec patte



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

## BANDES RÉFLÉCHISSANTES SUR LE BAS DE LA JAMBE



**EXPERT v016**

**GILET**

**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche à l'arrière, 2 poches larges à l'avant dont 1 poche avec zip, 2 poches poitrine, 3 poches avec zip, 4 petite poches, fentes sur les côtés, portabadge, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche à l'arrière



04



05



00



02



03

03 taupe/noir  
**STONE WASH**

**STEEL v062**

**SALOPETTE**

**TAILLES FR.: 38-58**

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

03 taupe/noir  
**STONE WASH**



05

04

00

01

02



REGULAR



03



## TILE V068

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 beige/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



REGULAR



03 taupe/noir  
**STONE WASH**

## HANGAR V067

COMBINAISON

TAILLES FR.: 42-62

double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille et ceinture ajustable, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches et jambes à coupe ergonomique, passant porte-marteau, pièces de renfort aux coudes et aux genoux, poche latérale avec compartiment à outils, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant et sur la poitrine, poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester; 245 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



REGULAR



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



WORKWEAR 245 g

# SUPER STRETCH

## FOLLOWS YOUR MOVEMENTS

Les vêtements de la gamme SUPER STRETCH sont réalisés en tissu composé de fibres élastiques garantissant une grande liberté de mouvement. Les vêtements s'adaptent parfaitement au corps pour toute la journée de travail.



coupe pantalons



SKINNY

**SUPER**  
**STRETCH** mm

**FOLLOWS YOUR  
MOVEMENTS**

**Tissu twill très résistant. Renforts supplémentaires sur les poches et dans les zones de frottement, triple couture renforcée dans les points les plus sensibles à l'usure. Couleur et forme garantis ainsi après plusieurs lavages.**

La gamme SUPER STRETCH offre deux versions de pantalons disponibles en plusieurs coloris, **chaque modèle ayant des caractéristiques différentes qui les rendent adaptés à différentes exigences et activités de travail.**

**SUPER STRETCH**

**BLORA v618-0**

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches à l'avant fermées par snap, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, poche poitrine à rabat fermée par snap, poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec snap, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu très élastique

**COMPOSITION:** 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 avio/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

**2-WAY  
STRETCH**



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD et bague porte-badge avec snap



02



2 poches à l'avant fermées par snap



01



00



03



04



05

**KEDIRI v619-0**

**SHORT**

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, passant porte-marteau, poche latérale droite fermée par snap, poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec snap et zip), tissu très élastique

**COMPOSITION:** 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 avio/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



**SKINNY**

**2-WAY  
STRETCH**



double poche postérieure avec patte fermée par snap



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



00



01



02



03



04



04

**KUDUS V568-0 KUDUS BOX V568-1**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

**New** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale à double ouverture (fermeture avec velcro et zip), poche pour mètre pliant avec passants porte-outils, poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip, poches pour les genouillères en nylon ajustables, tissu très élastique

**COMPOSITION:** 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 avio/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

**EN ISO 13688:2013**



02



SKINNY



Code	Article	
V568-0	KUDUS	emballé en sachet
V568-1	KUDUS BOX	emballé en box

01



03



04



05



00



poche pour mètre pliant avec passants porte-outils



poches pour les genouillères en nylon ajustables



double poche postérieure avec patte fermée par snap



poches extérieures porte-clous en nylon, détachables avec le zip



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)

SUPER STRETCH

**JEMBER V567-0**

**JEMBER BOX V567-1**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

**New** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure avec patte fermée par snap, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale droite fermée par snap, poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec snap et zip), tissu très élastique

**COMPOSITION:** 60% coton - 37% polyester - 3% élasthanne; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 avio/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

**EN ISO 13688:2013**



SKINNY



01

02

03

05

00



double poche postérieure avec patte fermée par snap



poche latérale gauche à double ouverture (fermeture avec velcro et zip)



**Code Article**

<b>V567-0</b>	<b>JEMBER</b>	emballé en sachet
<b>V567-1</b>	<b>JEMBER BOX</b>	emballé en box

## DEURNE v648 **New**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable avec les produits de la gamme Superstretch, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat en polyester recyclé PET

**COMPOSITION:** 87% polyester recyclé PET - 13% élasthanne 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifié suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



04



tissu élastique 4 directions



02



03



05

## TILBURG v647 **New**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable avec les produits de la gamme SUPERSTRETCH, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat en polyester recyclé PET, tissu effet mélange

**COMPOSITION:** 87% polyester recyclé PET - 13% élasthanne; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir/jaune, 05 noir/anthracite/jaune fluo



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifié suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



05



tissu élastique 4 directions



tissu effet mélange



02



03

SUPER STRETCH

# CANVAS

## CANVAS 100% COTON RESPIRANTS

Une gamme conçue spécialement pour assurer au maximum la respirabilité et le confort pendant toute la journée ouvrable. La technique particulière de tissage Canvas garantit une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure; cette matière prolonge la durée de vie des vêtements COFRA WORKWEAR, déjà solides et résistants, qui durent plus longtemps que les vêtements en coton.

Un soin particulier de l'ergonomie, de nombreux inserts, des matières réfléchissantes et isolantes en termes de magnétisme confèrent à ces vêtements une excellente fonctionnalité et un maximum de sécurité au travail.



coupe pantalons

REGULAR



## ZURICH v055

### GILET

**TAILLES FR.: 42-62**

doublure intérieure en filet, insert à stylos, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, large poche à l'arrière avec zip, passant à outils, passant porte-badge, petite poches à l'avant, poche intérieure, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges

**New:** ouverture centrale avec zip YKK®, passant porte-badge, poches poitrine et dans le bas larges, insert à stylos, doublure intérieure en filet, poche intérieure, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, petite poches à l'avant, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

**COMPOSITION:** 100% coton canvas; 250 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

**New**  
04



insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

03 taupe/noir  
**STONE WASH**



**New**

00



05



01



02



03



## DUBLIN v052

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, genoux renforcés, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, petite poches à l'avant, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% coton canvas; 250 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR

00



04



05



02



03



03 taupe/noir  
**STONE WASH**

01



CANVAS

## BRUXELLES v050

### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

empiècements aux coudes, fettuccia à outils, insert à stylos, insert COOLDRY® polyester au col, insert en filet sous les aisselles, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, passant pour écouteur, poche large à l'arrière avec zip, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables, zip YKK®

**New:** passant porte-badge, poches poitrine et dans le bas larges, empiècements aux coudes, insert à stylos, taille et poignets ajustables, insert en filet sous les aisselles, insert COOLDRY® polyester au col, passant pour écouteur, manches à coupe ergonomique, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, zip YKK®, insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric

**COMPOSITION:** 100% coton canvas; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

03 taupe/noir  
**STONE WASH**



03



insert réfléchissant à l'arrière 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric



**COOLDRY®**



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



**New**  
00



**New**  
04



**New**  
05



01



**New**  
02

## ROTTERDAM v051

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, petite poches à l'avant, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% coton canvas; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

poches extérieures porte-clous

04



poches pour insertion genouillère ajustable



03 taupe/noir  
**STONE WASH**



REGULAR



00



05



01



03

# PRAGUE v054

## SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

2 poches pour insertion genouillère ajustable, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, insert à stylos, passant porte-marteau, jambes et genoux à coupe ergonomique, poche latérale, poche pour mètre

**COMPOSITION:** 100% coton canvas; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



bretelles avec système de fermée à ressort



CANVAS



## BRUXELLES

Veste 100% coton

## ORKNEY

Chemise 100% coton

## GEKOFLEX

Gants avec paume en pointillé pour un grip meilleur et traitement hydrofuge



## DUBLIN

Pantalon 100% coton

## GAUGUIN BLACK S3 WR CI SRC

Chaussures en cuir fleur hydrofuge et tissu respirant avec membrane GORE-TEX



# MARSEILLES V056

## COMBINAISON

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches pour insertion genouillère ajustable, grandes poches poitrine, élastique à la taille, insert à stylos, taille et poignets ajustables, poche latérale gauche avec patte, manches et jambes à coupe ergonomique, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, zip YKK<sup>®</sup>, passant porte-marteau, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte

**COMPOSITION:** 100% coton canvas; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



04



empiècements aux coudes



REGULAR



01



05



00



02

CANVAS

## HELSINKI v053

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, transformable en short (divisible avec zip), zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% coton canvas; 250 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



03 taupe/noir  
**STONE WASH**



## STONE WASH

### NOUVELLE GAMME CANVAS STONE WASH

Un traitement innovant qui donne aux vêtements un aspect casual, parfait pour l'utilisation même après le travail. Le tissu se présente amélioré, plus souple et donc plus confortable en contact avec la peau. Les performances sont élevées les mêmes qui sont assurées par les autres couleurs de la gamme CANVAS: lavages à 60 °C et à sec, le moindre rétrécissement et une résistance élevée aux abrasions et aux déchirures, maintien de la couleur.



amovible avec zip

## SARAGOSSA V057

**SHORT**

**TAILLES FR.: 38-58**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% coton canvas; 250 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

D-Ring

00



REGULAR

05

01

02

04

03



03 taupe/noir  
**STONE WASH**

## BELFAST V058

**PANTACOURT**

**TAILLES FR.: 38-58**

ceinture et genoux ajustables, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone mobile, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% coton canvas; 250 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy, 02 azur/noir, 03 taupe/noir (STONE WASH), 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

D-Ring

05



réglage à velcro



REGULAR

01

02

00

04

03



03 taupe/noir  
**STONE WASH**

CANVAS

# LIGHTER WEAR

LIGHTWEIGHT



LÉGER,  
CONFORTABLE,  
RESPIRANT  
100% COTON

Gamme de vêtement de travail en tissu 100% coton (200 g/m<sup>2</sup>), agréable à porter, elle ne cause pas ni de réactions allergiques ni d'irritations de la peau.

Étant un bon conducteur de chaleur, le coton permet une meilleure circulation de l'air, ce qui favorise l'évacuation et l'absorption d'humidité du corps et donne une sensation de fraîcheur.

Cette gamme de vêtement est conçue pour une utilisation pendant les saisons chaudes, résistant à chaque mouvement pendant le travail.



coupe pantalons

SKINNY



# KALAMATA v477

## PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches larges à l'avant, coupe ergonomique, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, petite poche frontale sur la jambe droite, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 100% coton; 200 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige, 01 avio, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

**EN ISO 13688:2013**



élastique à la taille



poche latérale



00



05



04



01



03



02

LIGHTER WEAR

## ZONAL

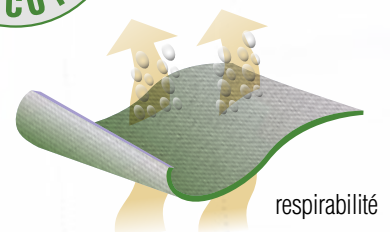
Gants avec doublure FRESH&DRY très respirant et revêtement en mousse de nitrile avec petits crampons anti-glissement

## ZANZIBAR

T-shirt 100% coton

## COMOROS

Short 100% coton



## NEAPOLI v476

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche postérieure fermeture bouton, élastique à la taille, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton; 200 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 beige, 01 avio, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



poche postérieure  
fermeture bouton



## COMOROS v475

### SHORT

TAILLES FR.: 38-58

2 poches larges à l'avant, double poche à l'arrière avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, petite poche frontale sur la jambe droite, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, zip YKK®

COMPOSITION: 100% coton; 200 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 beige, 01 avio, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



poche à l'arrière avec  
patte



poche latérale



# ENTRY-L

**ENTRY-L 300 g**

**ENTRY-L 245 g**

## PRATIQUES ET ROBUSTES

Une gamme de modèles fonctionnels et aux formes simples, dans le respect le plus rigoureux des principes de vestibilité. Pratiques et résistants, tous nos vêtements sont réalisés avec des tissus qui assurent résistance aux lavages et à l'abrasion, maintien des couleurs et durée dans le temps. La plupart des coutures sont réalisées à trois aiguilles et les vêtements sont renforcés dans les points les plus sensibles à l'usure. La fiabilité des produits est garantie par les élevés standards de qualité COFRA.

### **RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES**

Valeur certifiée: 4-5  
(intervalle: 1-5)



coupe pantalons

COMFORT

Les vêtements réalisés avec un grammage de 300 g/m<sup>2</sup> sont indiqués pour des milieux de travail froids et à l'extérieur.

## AQUISGRANA v250

**VESTE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**



08



04



05



02

## ALICANTE v251

**PANTALON**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**



08



02



05

COMFORT



04

Les vêtements réalisés avec un grammage de 245 g/m<sup>2</sup>, sont indiqués pour des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

**MARRAKECH v180**

**VESTE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



**TISSU TRÈS RÉSISTANT**



04



08



02



05

**RABAT v181**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



STANDARD 100



**TISSU TRÈS RÉSISTANT**



02



08



04



05

**Woman**\*

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**

**MARRAKECH WOMAN V422**

**VESTE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



LADIES FIT

étiquette désignant vêtements pour femme



**Woman**\*

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**

**RABAT WOMAN V423**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: S-2XL**

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite

**EN ISO 13688:2013**



COMFORT  
LADIES FIT

étiquette désignant vêtements pour femme

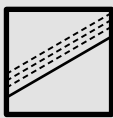


ENTRY-L 245 g



## TISSU TRÈS RÉSISTANT

65% POLYESTER, 35% COTON - 245 g/m<sup>2</sup>



### Il ne se déchire pas

il est super renforcé avec coutures à 3 aiguilles à l'entrejambe.



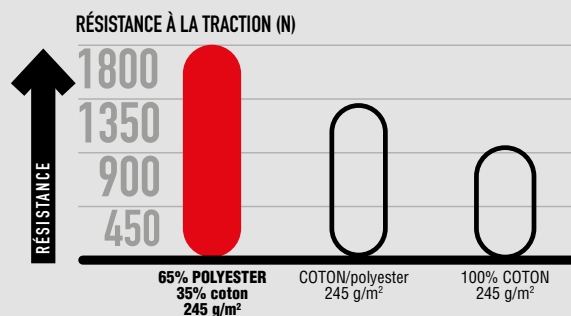
### Solidité des couleurs dans le temps

50 lavages testés dans notre laboratoire.



### Très résistant

La résistance à la traction du tissu POLYESTER/coton est supérieure par rapport aux tissu COTON/polyester et 100% COTON. Le mélange de POLYESTER/coton à pourcentage plus élevé en fibres synthétiques crée un matériau beaucoup plus résistant.



Le graphique montre les performances de résistance à la traction du tissu dans la chaîne (plus élevée est la valeur en Newton, plus grande est la résistance du tissu en traction).



## PONFERRADA v183

### PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à outils à l'avant, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**

EN ISO 13688:2013



COMFORT



STANDARD 100



## ESPINAR v182

### PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches latérales, élastique à la taille, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**

EN ISO 13688:2013



COMFORT



STANDARD 100



ENTRY-L 245 g

**NAIROBI** v185

**GILET**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant avec velcro, 4 petite poches, fentes sur les côtés, poche porte-badge

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**



08



02



05



04

**MOMBASA** v184

**SALOPETTE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant, largeur ceinture ajustable, passant porte-marteau, poche à l'arrière, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**



COMFORT



STANDARD  
100



08



04



02



05

## BISSAU v187

SHORT

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

TISSU TRÈS RÉSISTANT



COMFORT

OEKO  
TEX<sup>®</sup>

STANDARD  
100



## LAGOS v186

COMBINAISON

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, élastique à la taille, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

TISSU TRÈS RÉSISTANT



COMFORT

OEKO  
TEX<sup>®</sup>

STANDARD  
100



ENTRY-L 245 g

# COTTON PRO

**COTTON PRO 300 g**  
**COTTON PRO 245 g**

**100% COTON,  
RESPIRANTS**

Une gamme de modèles fonctionnels et au dessin simple, qui respectent rigoureusement les canons COFRA de vestibilité. Grâce à la composition 100% en coton, nos vêtements sont très respirants et confortables. Les tissus garantissent le maintien des couleurs, la résistance aux lavages et à l'abrasion, la durée dans le temps.

Les coutures à trois aiguilles rendent nos vêtements plus résistants et robustes.

**RÉSISTANCE MAXIMALE DES  
COULEURS AUX LAVAGES**

Valeur certifiée: 4-5  
(intervalle: 1-5)



coupe pantalons

COMFORT

Les vêtements réalisés avec un grammage de 300 g/m<sup>2</sup>, sont indiqués pour des milieux de travail froids et à l'extérieur.

## BATNA v320

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



**100% COTON  
RESPIRANT**



08



04



05



02

## TOZEUR v321

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton; 300 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



COMFORT



STANDARD 100



**100% COTON  
RESPIRANT**



08



04



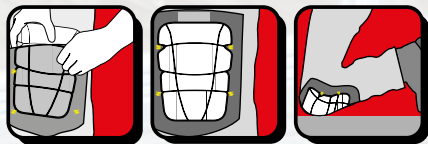
02



05

COTTON PRO 300 g

## POCHES POUR INSERTION GENOUILLÈRE AJUSTABLES



Les genouillères SAFEKNEE doivent être introduites dans les poches pour genouillères de sorte qu'elles soient correctement positionnées.



# MANSURA v322

**COMBINAISON**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches poitrine avec velcro, élastique à la taille, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables

**COMPOSITION:** 100% coton; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite

**EN ISO 13688:2013**



**COMFORT**



STANDARD  
100



**100% COTON  
RESPIRANT**



COTTON PRO 300 g

Les vêtements réalisés avec un grammage de 245 g/m<sup>2</sup>, sont indiqués pour des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

**ALGERI v280**

**VESTE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

**COMPOSITION:** 100% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

**100% COTON  
RESPIRANT**



08



05



04



02



**SOUSSE v281**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: S-4XL**

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 100% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013

**100% COTON  
RESPIRANT**



COMFORT



STANDARD 100



08



02



04



05



## MONASTIR v285

**GILET**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant avec velcro,  
4 petite poches, fentes sur les côtés,  
poche porte-badge

**COMPOSITION:** 100% coton;  
245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04  
anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



**100% COTON  
RESPIRANT**



## TUNISI v287

**SHORT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

élastique à la taille, passant porte-  
marteau, poche à l'arrière avec  
velcro, poche latérale, poche pour  
mètre pliant, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 100% coton;  
245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04  
anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



**100% COTON  
RESPIRANT**



## LUXOR v282

**COMBINAISON**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches poitrine avec velcro,  
élastique à la taille, insert à stylos,  
ouverture centrale avec zip, passant  
porte-marteau, poche à l'arrière avec  
velcro, poche pour mètre pliant,  
poches larges à l'avant, poches pour  
insertion genouillère ajustables,  
poignets ajustables

**COMPOSITION:** 100% coton;  
245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04  
anthracite, 05 noir, 08 vert

EN ISO 13688:2013



**COMFORT**



**100% COTON  
RESPIRANT**

COTTON PRO 245 g

# WARM PRO



## CONÇUE POUR PROTÉGER CONTRE LE FROID

Une gamme de modèles conçue pour protéger contre le froid, grâce au léger rembourrage qui rend les vêtements chauds et agréables à porter. Fonctionnels et au dessin essentiel, ils ont été conçus pour respecter rigoureusement les canons COFRA de vestibilité. Les tissus élastiques garantissent une grande liberté de mouvements. Les tissus sont certifiés pour garantir résistance à l'étanchéité des couleurs, aux lavages et aux abrasions et stabilité dans le temps. Les coutures à trois aiguilles rendent nos vêtements plus résistants et robustes.

### RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES

Valeur certifiée: 4-5  
(intervalle: 1-5)



coupe pantalons

COMFORT

## BREDA v220

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 97% coton - 3% élasthanne; 350 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



**DOUBLURE BROSSÉE**



**2-WAY  
STRETCH**



02



04



tissu élastique



peluche à l'intérieur



## NEWCASTLE v222

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 97% coton - 3% élasthanne; 350 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013



COMFORT



02



04

**DOUBLURE BROSSÉE**

**2-WAY  
STRETCH**

WARM PRO

# MASSAUA

## LE BASIC AU MAXIMUM DU CONFORT

Une gamme de modèles confortables et au dessin simple, qui respectent rigoureusement les canons COFRA de vestibilité. Grâce à la composition 100% en coton (270 g/m<sup>2</sup>) et à sa fibre naturelle qui assure le maximum de respirabilité et confort, les vêtements sont très confortables pendant toute la journée ouvrable. Ils sont fonctionnels et robustes, adaptés aux différents usages.

Les tissus garantissent le maintien des couleurs, la résistance aux lavages et à l'abrasion, la durée dans le temps. De plus tous les produits de la gamme sont "100% METAL FREE": les vêtements n'ont aucun accessoire en métal (boutons, curseurs, zip, rivets, etc.) qui peuvent déclencher une alarme. Les boutons de fermeture sont en plastique soit pour les pantalons que pour les vestes.

100%  
METAL  
FREE



coupe pantalons

COMFORT

## PORT LOUIS V352

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches poitrine, veste à boutons

**COMPOSITION:** 100% coton; 270 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013

100%  
METAL  
FREE



04



01



## BOTSWANA V350

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche poitrine, 2 poches à l'avant, veste à boutons

**COMPOSITION:** 100% coton; 270 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013

100%  
METAL  
FREE



01



## NAMIBIA V353

**BLOUSE**

**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche poitrine, 2 poches à l'avant, blouse à boutons

**COMPOSITION:** 100% coton; 270 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013

100%  
METAL  
FREE



04



01



## LESOTHO V357

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches latérales fermées avec bouton, élastique à la taille, pantalon avec ouverture à boutons au devant, poche à l'arrière à bouton, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 100% coton; 270 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 bleu navy, 04 anthracite

**EN ISO 13688:2013**



COMFORT



poches latérales fermées avec bouton

100%  
METAL  
FREE



## ZIMBABWE V359

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

élastique à la taille, pantalon avec ouverture à boutons au devant, poche à l'arrière à bouton, poche latérale gauche à bouton, poche pour mètre pliant, poches extérieures porte-clous, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 100% coton; 270 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 bleu navy, 04 anthracite

**EN ISO 13688:2013**

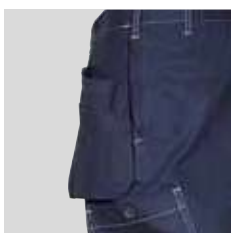


COMFORT

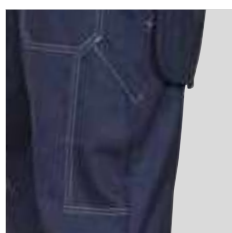


poches pour insertion genouillère ajustables

100%  
METAL  
FREE



poches extérieures porte-clous



poche pour mètre pliant



poche latérale gauche avec bouton

## ERITREA V351

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

élastique à la taille, pantalon avec ouverture à boutons au devant, poche à l'arrière à bouton, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 100% coton; 270 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 bleu navy, 04 anthracite

EN ISO 13688:2013

100%  
METAL  
FREE

04

01



COMFORT

## BANGUI V354

### SALOPETTE

**TAILLES FR.: 38-58**

1 poche poitrine fermée par patte et boutons, bretelles élastiques ajustables, poche à l'arrière à bouton, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 100% coton; 270 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 bleu navy

EN ISO 13688:2013

100%  
METAL  
FREE

01



COMFORT

# WOMAN



## Woman\*

### CONÇUS EN PENSANT À L'ERGONOMIE DES FEMMES

Une gamme de vêtements conçue pour les femmes qui combine l'expérience de COFRA avec les exigences anthropométriques des femmes grâce à des vêtements confortables, fonctionnels et versatiles qui s'adaptent à la silhouette suivant les formes et les mouvements.

Le projet des vêtements de travail pour femmes se sert d'une étude ergonomique pour une adaptation parfaite des vêtements aux formes du corps des femmes et un confort élevé, ainsi qu'une résistance optimale des tissu et des couleurs dans le temps. Tous les vêtements répondent aux exigences des normes européennes en vigueur assurant un standard de qualité très élevé.

**Pour choisir la bonne  
taille, merci de  
consulter le tableau  
TAILLES FEMME**

» LADIES FIT «



étiquette  
désignante  
vêtements  
pour femme



**Woman** \*

**WORKWOMAN V420**

**VESTE**

**TAILLES FR.: 34-52**

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir

**EN ISO 13688:2013**



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



02



**Woman** \*

**WALKLANDER WOMAN V421**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 34-52**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir

**EN ISO 13688:2013**

poche pour porte-monnaie



02

04



**REGULAR**

WOMAN

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**

**Woman**\*

**MARRAKECH WOMAN** **v422**

**VESTE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



**RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES**

Valeur certifiée: 4-5  
(intervalle: 1-5)



**Woman**\*

**TISSU TRÈS RÉSISTANT**

**RABAT WOMAN** **v423**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: S-2XL**

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite

**EN ISO 13688:2013**



**RÉSISTANCE MAXIMALE DES COULEURS AUX LAVAGES**

Valeur certifiée: 4-5  
(intervalle: 1-5)



**COMFORT**



**Woman** \*

**WITSHIRE WOMAN V427**

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

arrondi en bas, chemise manches longues, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

**COMPOSITION:** 100% coton; 130 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu



02

**Woman** \*

**ORKNEY WOMAN V428**

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

arrondi en bas, chemise manches courtes, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

**COMPOSITION:** 100% coton; 130 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu



02

**Woman** \*

**GIZA WOMAN V424**

**POLO**

**TAILLES FR.: S-2XL**

polo avec col côtelé

**COMPOSITION:** 100% coton piquet; 180 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces



02

**Woman** \*

**RIDER WOMAN V425**

**VESTE EN TISSU POLAIRE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK<sup>®</sup>, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine, poignets élastiques, taille ajustable avec cordon de serrage

**COMPOSITION:** 100% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 01** bleu navy/noir



pièces anti-abrasion sur les manches



**Woman** \*

**ST. VINCENT WOMAN V426**

**VESTE SOFTSHELL**

**TAILLES FR.: S-2XL**

1 poche poitrine avec zip YKK<sup>®</sup>, 2 grandes poches dans le bas avec zip YKK<sup>®</sup>, ouverture centrale avec zip YKK<sup>®</sup>, tissu élastique et confortable, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 02** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



**2-WAY STRETCH**

**COFRA** **tex**  
**WINDPROOF**



**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
<b>7.845 Pa</b>		

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>23,5 RET</b>	



**Woman** \*

**CAROLINA** v430

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches larges à l'avant, ouverture avec zip, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 80% coton - 20% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir



LADIES FIT

**Woman** \*

**TURIN WOMAN** v356

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 85 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester 140 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/glycine

**EN ISO 13688:2013**



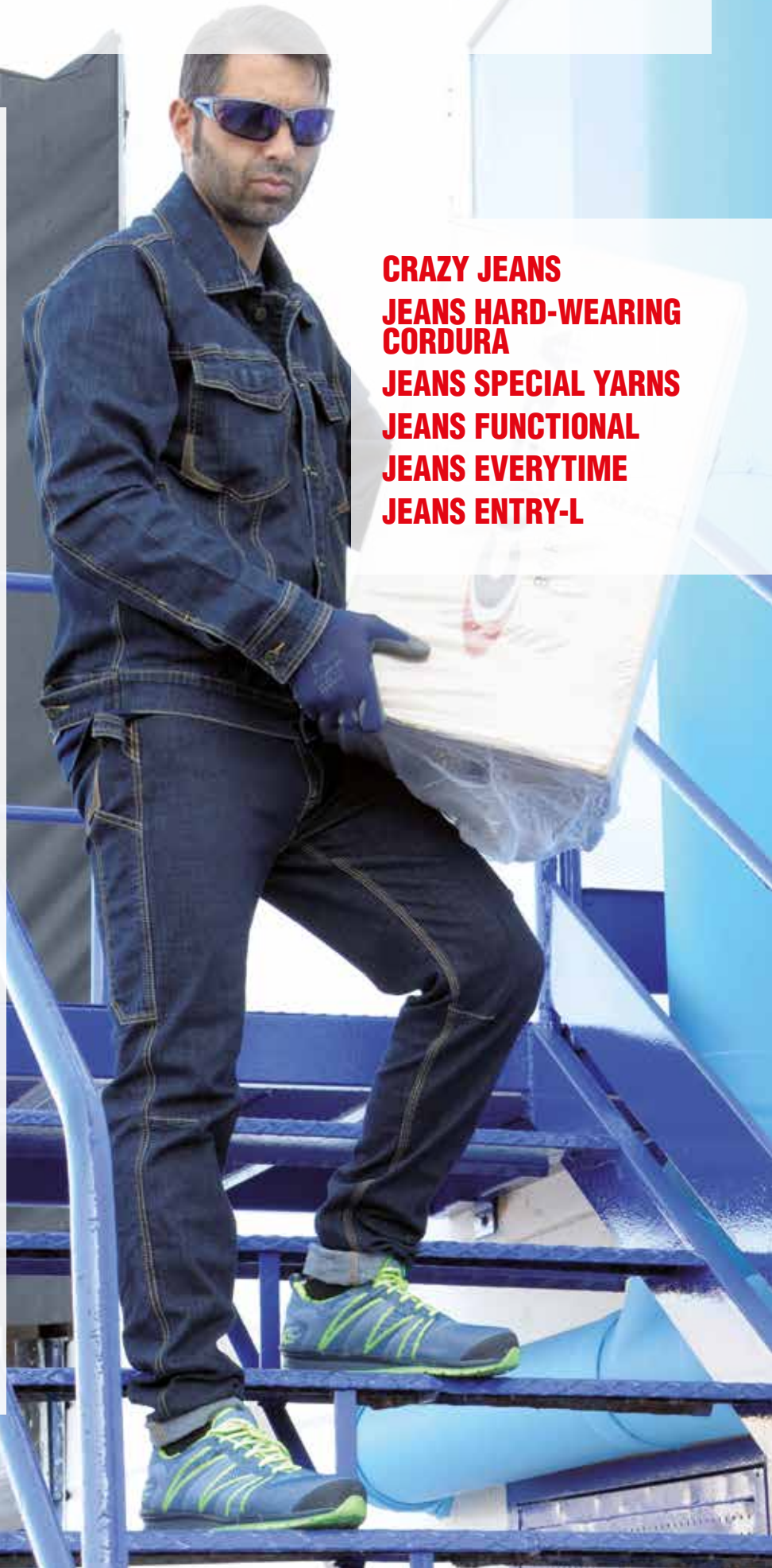
LADIES FIT

# JEANS

## LES MEILLEURES INNOVATIONS DU TEXTILE DANS UN JEAN DE TRAVAIL

Une vaste gamme de produits qui combine les meilleures innovations textiles et le style éternel du jean. Les tissus sont fabriqués à partir de fibres innovantes comme les fibres COOLMAX®, THERMOLITE® et le tissu CORDURA® denim. Les tissus élastiques, le style raffiné et les coupes ergonomiques garantissent une grande liberté de mouvement et confort pendant toute la journée. Les tissus résistants mixtes polyester ou nylon CORDURA®, les coutures à trois aiguilles et renforcés par des rivets rendent les vêtements résistants à l'usure et garantissent une bonne résistance à l'étanchéité des couleurs. Cette ample gamme de modèles vous permet de choisir un vêtement spécifique pour chaque saison, sans renoncer aux performances élevées des tissus. Le soin des détails et la qualité élevée des modèles standard rendent ces vêtements durables et parfaits pour le travail ou le loisir.

**CRAZY JEANS**  
**JEANS HARD-WEARING**  
**CORDURA**  
**JEANS SPECIAL YARNS**  
**JEANS FUNCTIONAL**  
**JEANS EVERYTIME**  
**JEANS ENTRY-L**



Les vêtements de cette gamme sont soumis à un lavage enzymatique haute durabilité, qui réduit la consommation d'énergie et d'eau. Les enzymes nettoient les fibres plus fines du tissu, en conférant aux vêtements une sensation de propreté et douceur au toucher. Le tissu élastique, le dessin et l'ajustement parfait des vêtements les rendent idéals pour tout type de travail, soit en chantier que dans les usines ainsi que pour les loisirs grâce à son look casual. Le tissu garantit hautes performances en termes de résistance à la déchirure, l'abrasion et la traction.

## LAVAGE ENZYMATIQUE - ÉLASTIQUES-COUCPE ADHÉRENTE

### ASTORGA v494

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, poche pour porte-monnaie, rabat sur les jambes en bas, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 380 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu

ENZYMATIC  
WASHING



poche à l'arrière



SKINNY



UNDETECTABLE



ENZYMATIC  
WASHING



### CABRIES v495

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, rabat sur les jambes en bas, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu



poche latérale gauche avec patte



poche pour mètre pliant passant porte-marteau



SKINNY



UNDETECTABLE



## ELIZOVO

---

Sweat-shirt 100% coton effet DENIM

## HUB

---

Gants en cuir fleur de bovin haute qualité

## QUARTEIRA

---

Pantalon

## FUNK BLACK S3 ESD SRC

---

Chaussures en cuir hydrofuge



## QUARTEIRA V496

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, D-Ring, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches pour insertion genouillère ajustables, rabat sur les jambes en bas, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu

ENZYMATIC  
WASHING



SKINNY



poche pour mètre pliant  
passant porte-marteau



poche latérale gauche avec  
patte



D-Ring



00

## MANACOR V497

**SHORT**

**TAILLES FR.: 38-58**

bonne résistance aux lavages, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec patte, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile, rivets et petites poutres sur les points, les plus sollicités pour une longue durée de vie, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu

ENZYMATIC  
WASHING



SKINNY



poche pour mètre pliant  
passant porte-marteau



poche latérale gauche avec patte



00

## SMIRNE V498

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches dans le bas, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, bonne résistance aux lavages, ceinture ajustable, poignets ajustables, tissu élastique

**COMPOSITION:** 70% coton - 28% polyester - 2% élasthanne; 330 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu

ENZYMATIC  
WASHING



ceinture ajustable



00

Une gamme conçue pour les travaux les plus fatiguants, pour les besoins de ceux qui travaillent plusieurs heures par jour en mettant à dure épreuve leurs vêtements. Les pantalons JEANS (CORDURA<sup>®</sup>) gardent l'aspect authentique du jeans et la sensation de coton sur la peau, mais avec une extrême résistance à l'abrasion. La technologie innovante permet aux fils de coton de se tresser avec des fibres de nylon CORDURA<sup>®</sup> en garantissant des performances élevées sans faire sentir la présence et l'aspect du matériau de renforcement. Les performances résultantes sont considérables en terme de durée: les matériaux utilisés garantissent une résistance optimale aux lavages et aux sollicitations répondant à la norme européenne EN ISO 13688:2013. Les mouvements sont facilités grâce au tissu stretch (2% élasthanne LYCRA<sup>®</sup>). Une gamme constituée de 3 modèles de jeans de travail avec différents grammages (290 g/m<sup>2</sup>, 375 g/m<sup>2</sup> et 425 g/m<sup>2</sup>) a été créée en fonction des exigences de confort et de la température du milieu de travail.

## CONFORTABLES – ÉLASTIQUES – RÉSISTANTS À LA DÉCHIRURE

### TOUGH V225

#### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 80% coton -18% nylon CORDURA<sup>®</sup> - 2% élasthanne LYCRA<sup>®</sup>; 425 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu



poche latérale à outils

poches pour insertion genouillère ajustables

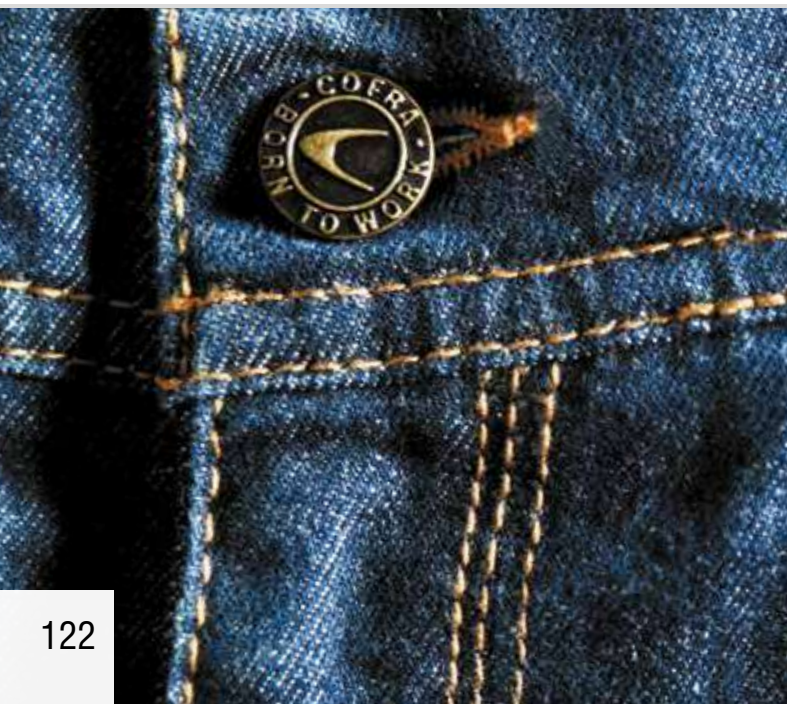


REGULAR



UNDETECTABLE

**CORDURA**<sup>®</sup>  
BRAND



**CORDURA**<sup>®</sup>  
BRAND

## EXCELLENTE RÉSISTANCE À L'ABRASION

4 FOIS SUPÉRIEURE À CELLE D'UN TISSU DENIM 100% COTON TRADITIONNEL DE POIDS COMPARABLE

## DURABLE V224

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 80% coton -18% nylon CORDURA<sup>®</sup> - 2% élasthanne LYCRA<sup>®</sup>; 375 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



REGULAR

**CORDURA**<sup>®</sup>  
BRAND



passant porte-marteau



poche latérale à outils



00

poches pour insertion genouillère ajustables

## LASTING V223

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 3 poches à l'avant, genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant

**COMPOSITION:** 80% coton -18% nylon CORDURA<sup>®</sup> - 2% élasthanne LYCRA<sup>®</sup>; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



REGULAR

**CORDURA**<sup>®</sup>  
BRAND



00



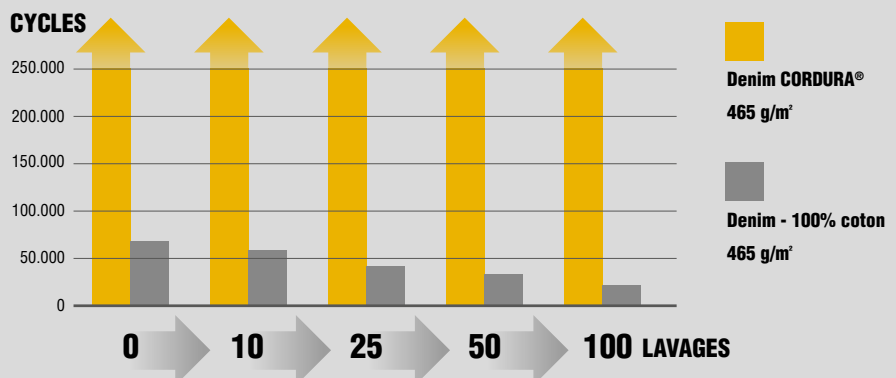
poche pour mètre pliant

Le jeans classic en coton, pratique et à la mode, a été amélioré avec l'ajout du tissu CORDURA<sup>®</sup> Denim. Le CORDURA<sup>®</sup> assure une durabilité supérieure et rend les vêtements résistants à l'abrasion et à l'usure.

Tissu à haute technologie conçu pour assurer une résistance élevée aux abrasions, aux déchirures et aux perforations; il est léger et d'entretien facile. Le tissu CORDURA<sup>®</sup> offre une durée de 2 à 7 fois supérieure à celle du nylon, du polyester et du coton.

Résultats basés sur l'abrasion Martindale BS EN 12947-2:1999 avec abrasif standard de laine (poids 12 Kpa).

Le test est interrompu après 250.000 cycles de frottement



Une vaste gamme de produits qui combine les meilleures innovations textiles et le style éternel du jeans. Les tissus sont fabriqués à partir de fibres innovantes comme les fibres COOLMAX<sup>®</sup>, THERMOLITE<sup>®</sup> et le tissu denim.

## TISSUS TECHNIQUES - ÉLASTIQUES - RESPIRANTS

### BIARRITZ v153

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

**REGULAR**

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, excellente respirabilité, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 80% coton - 19% polyester THERMOLITE<sup>®</sup> - 1% élasthanne; 410 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



passant porte-marteau

poches pour insertion genouillère ajustables



### PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

Parmi les Jeans de travail COFRA de dernière génération, on compte le nouveau tissu denim élastique avec fils en THERMOLITE<sup>®</sup>, qui augmente l'isolation thermique des pantalons même à un poids inférieur, permet au tissu de se sécher plus rapidement en cas de petite pluie et améliore la liberté de mouvement grâce à l'élastomère et au poids réduit. Le fil THERMOLITE<sup>®</sup>, léger et confortable, est constitué d'une structure spéciale à fibre creuse qui emprisonne l'air, ce qui constitue un bon isolant thermique. Cela facilite l'évacuation de la transpiration vers la surface du tissu, en garantissant un séchage rapide. Respirabilité optimale et haute résistance à l'abrasion. Sans recours à aucun traitement chimique, le nouveau tissu assure le maintien de la chaleur constante quelle que soit la température extérieure et améliore le confort en cas d'effort physique.

### PAMPLONA v226

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

**REGULAR**

1 poche latérale à outils, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, ceinture ajustable, excellente respirabilité, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 78% coton - 21% polyester CoolMAX<sup>®</sup> - 1% élasthanne; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



passant porte-marteau



### ABSORPTION RAPIDE DE LA SUEUR

Le Jean de travail COFRA de dernière génération combine le meilleur tissu denim en coton avec des fils textiles techniques capables d'améliorer les prestations de l'utilisateur. Le nouveau tissu denim élastique avec fils en COOLMAX<sup>®</sup> est capable de garder l'utilisateur toujours au sec même quand la température élevée le fait transpirer beaucoup. Le fil COOLMAX<sup>®</sup>, léger et respirant, a une fibre multi-canaux qui absorbe l'humidité et la sueur plus rapidement que le fil en coton, garantissant un séchage rapide. A l'intérieur du vêtement la température devient plus confortable, en évitant de cette façon qu'un pantalon jean humide ou mouillé puisse empêcher la liberté de mouvement.

Les tissus élastiques, le style raffiné et les coupes ergonomiques garantissent une grande liberté de mouvement et confort pendant toute la journée. Les tissus résistants mixtes polyester ou nylon CORDURA®, les coutures à trois aiguilles et renforcés par des rivets rendent les vêtements résistants à l'usure et garantissent une bonne résistance à l'étanchéité des couleurs.

## STONE WASH - ÉLASTIQUES - ROBUSTESSE

### DORTMUND **V151**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

**COMPOSITION:** 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

**STONE WASH**

poches pour insertion genouillère ajustable



### DÜSSELDORF **V191**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK®

**COMPOSITION:** 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 440 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

**STONE WASH**

poches pour insertion genouillère ajustable



## **BASEL**

Veste effet STONE WASH

Ceinture ajustable

Passant porte-marteau

Poche pour mètre pliant

## **BARCELONA**

Pantalón



## BARCELONA v152

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



**STONE  
WASH**



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

## INNSBRUCK v192

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

bonne résistance aux lavages, 1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, tissu élastique, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 440 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



**STONE  
WASH**



REGULAR



poche latérale



passant porte-marteau



poche pour mètre pliant

## BASEL v150

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

bonne résistance aux lavages, 1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches dans le bas, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, ceinture ajustable, poignets ajustables, tissu élastique

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 bleu



**TISSU ÉLASTIQUE**

**STONE WASH**



00

**TISSU RENFORCÉ EN  
POLYESTER POUR UNE BONNE  
RÉSISTANCE AUX ABRASIONS  
ET À L'USURE**



ceinture et poignets  
ajustables

larges poches  
intérieures

petite poche sur  
le bras gauche

## HAVANA v157

SHORT

TAILLES FR.: 38-58

1 grande poche à outils sur jambe gauche, 2 grandes poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, zip YKK<sup>®</sup>

COMPOSITION: 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 330 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 bleu



REGULAR



**STONE WASH**



grande poche à outils sur jambe gauche



00



Les tissus élastiques et respirants assurent une liberté de mouvement maximale et ils gardent le corps au sec grâce à la capacité d'absorption rapide de la sueur. Le soin des détails et la qualité élevée des modèles standard rendent ces vêtements durables et parfaits pour le travail ou le loisir.

## PARFAITS POUR LE TRAVAIL ET LE TEMPS LIBRE STYLE JEUNE, MODERNE ET SPORTIF.

### VIRTON **v529**

#### CHEMISE

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches poitrine, arrondi en bas, boutonnière avec bouton sur manche, chemise manches longues, fermeture boutons plastique, poignets ajustables avec double bouton

**COMPOSITION:** 100% coton; 150 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu



STANDARD  
100



boutonnière avec bouton sur manche



arrondi en bas



00

### BUCAREST **v106**

#### CHEMISE

**TAILLES FR.: S-4XL**

bonne résistance aux lavages, 1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, fentes sur les côtés, tissu élastique

**COMPOSITION:** 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu



petite poche sur le bras



00

### PITINGA **v528**

#### T-SHIRT

**TAILLES FR.: S-4XL**

T-shirt en coton effet jeans

**COMPOSITION:** 100% coton; 160 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu



STANDARD  
100



00

**ELIZOVO** V526

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

col, épaules, bas et poignets en tissu côtelé élastique

**COMPOSITION:** 100% coton; 420 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



STANDARD  
100



**NORWICH** V158

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche large à l'avant, capuche, ouverture avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 96% coton - 4% élasthanne; 340 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



**WIGHT** V156

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant, collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ouverture avec zip, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 96% coton - 4% élasthanne; 340 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



**NIMES** V140

**CASQUETTE**

**TAILLE: unique**

**COMPOSITION:** 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne

**COULEUR: B0** bleu jeans

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



## JEANS ENTRY-L

Modèles fonctionnels et aux formes simples, dans le respect le plus rigoureux des principes de vestibilité. Pratiques et résistants, tous nos vêtements sont réalisés avec des tissus qui assurent résistance aux lavages et à l'abrasion, maintien des couleurs et durée dans le temps.

### PRATIQUES - FABRICATION SIMPLE ET DÉTAILS ESSENTIELS

**DIJON** V244

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, poche pour porte-monnaie, triple couture sur les parties exposées à l'usure

**COMPOSITION:** 75% coton - 25% polyester; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** bleu



COMFORT



UNDETECTABLE



JEANS ENTRY-L

# PAINTER

VÊTEMENTS POUR PEINTRES DÉCORATEURS

**PAINTER POLYESTER/  
COTTON 300 g**

**PAINTER COTTON 245 g**

**LE BLANC  
RÉSISTANT AUX  
TÂCHES**

Une gamme de modèles pensée pour les peintres en bâtiment, au dessin essentiel 100% en coton ou à la structure plus complexe avec composition 65% polyester et 35% coton, équipés par inserts CORDURA® pour une meilleure résistance et coupe ergonomique pour une plus grande liberté de mouvements.

Tous ces modèles sont réalisés avec tissu «X-BARRIER», un traitement chimique permanent grâce à l'application de la nanotechnologie, ce qui rend les pièces imperméables, anti-tache, respirantes et plus résistantes aux lavages. On peut les laver à l'eau à une température maximale de 70 °C ou à sec sans altérer la couleur. Les coutures à trois aiguilles rendent nos vêtements plus résistants et robustes.

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.



**TISSU ANTI-TÂCHES X-BARRIER  
AVEC TRAITEMENT  
NANOTECHNOLOGIQUE**



coupe pantalons



La composition en 65% polyester, 35% coton et le grammage de 300 g/m<sup>2</sup> du tissu utilisé pour une gamme de vêtements à la structure plus complexe et les inserts en CORDURA<sup>®</sup> garantissent une durée plus longue des vêtements et un confort élevé. Ces vêtements sont indiqués pour des milieux froids et à l'extérieur.

## DANZICA v230

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

insert à stylos, larges poches intérieures, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches poitrine et dans le bas larges, taille et poignets ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 09** blanc/anthracite

**EN ISO 13688:2013**



STANDARD  
100



**POLYESTER**  
**COTTON**



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



09

## SALISBOURG v231

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 09** blanc/anthracite

**EN ISO 13688:2013**



STANDARD  
100



**REGULAR**



**POLYESTER**  
**COTTON**

poches pour les  
genouillères en nylon  
ajustables



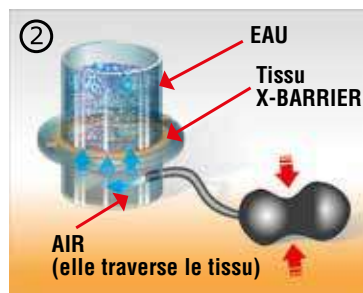
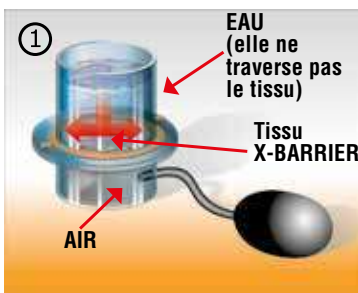
09



## TECHNOLOGIE X-BARRIER

Grâce à l'utilisation du tissu avec technologie X-BARRIER, un traitement chimique permanent résultat de l'application de la nanotechnologie, tous les modèles de la gamme PAINTER sont:

- étanches (répulsion des molécules d'eau et d'huile et limitation d'absorption de la part du tissu)
- anti-tache (ils résistent aux tâches aqueuses et huileuses)
- respirantes (malgré l'imperméabilité, la respirabilité des vêtements reste la même. (Voir photos 1 et 2)
- confortables (les tissus deviennent plus souples)
- résistants aux lavages (le tissu résiste aux lavages à l'eau à 70 °C et aux lavages à sec; cela assure une plus haute résistance des couleurs et une plus grande durée dans le temps).



PAINTER POLYESTER/ COTTON	MÉTHODE D'ESSAIS	Règlements	X-BARRIER
	Hydrofugation ISO 4920-2012	min 1 max 5	<b>5</b>
Résistance aux taches aqueuses AATCC 193-2007	min 0 max 8	<b>8</b>	
Oléofugation ISO 14419-2010	min 0 max 8	<b>6</b>	

PAINTER COTTON	MÉTHODE D'ESSAIS	Règlements	X-BARRIER
	Hydrofugation ISO 4920-2012	min 1 max 5	<b>4</b>
Résistance aux taches aqueuses AATCC 193-2007	min 0 max 8	<b>8</b>	
Oléofugation ISO 14419-2010	min 0 max 8	<b>6</b>	

Le résultat des essais effectués conformément à la certification OEKO-TEX® Standard 100, Classe de produits II a démontré que le tissu X-BARRIER satisfait les exigences d'innocuité requises pour les produits destinés à entrer en contact direct avec la peau.

**CORK v238**  
**PANTACOURT**  
**TAILLES FR.: 38-58**

POLYESTER  
COTTON

ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA<sup>®</sup> ajustables  
**COMPOSITION:** 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013



**CORDURA**<sup>®</sup>  
BRAND



REGULAR



09  
poches pour les genouillères en CORDURA<sup>®</sup> ajustables

**GINEVRA v232**  
**SALOPETTE**  
**TAILLES FR.: 38-58**

POLYESTER  
COTTON

bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale avec compartiment à outils, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA<sup>®</sup> ajustables

**COMPOSITION:** 65% polyester, 35% coton avec traitement X-BARRIER; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 09 blanc/anthracite

EN ISO 13688:2013



**CORDURA**<sup>®</sup>  
BRAND



REGULAR



09  
poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



poches pour les genouillères en CORDURA<sup>®</sup> ajustables

PAINTER POLYESTER/COTTON 300 g

La composition en 100% coton et le grammage de 245 g/m<sup>2</sup> du tissu utilisé pour une gamme de vêtements au dessin essentiel garantissent un confort élevé et ils sont indiqués pour des milieux de travail avec un climat doux et à l'intérieur.

## KUTA v240

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, insert à stylos, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 09 blanc

100%  
COTTON



09



REGULAR



## MUMBAI v241

PANTALON

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 09 blanc

100%  
COTTON

poches pour insertion  
genouillère ajustables



09



REGULAR



## DELHI v247

SHORT

TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 09 blanc

100%  
COTTON



09



REGULAR





**CAIRO V248**  
**PANTACOURT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

**100%**  
**COTTON**

1 poche à l'arrière avec velcro, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, poches pour insertion genouillère ajustables  
**COMPOSITION:** 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 09 blanc

**EN ISO 13688:2013**



**REGULAR**



poches pour insertion  
genouillère ajustables



09

**KOLKATA V242**  
**SALOPETTE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

**100%**  
**COTTON**

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant, largeur ceinture ajustable, passant porte-marteau, poche à l'arrière, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 100% coton avec traitement X-BARRIER; 245 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 09 blanc

**EN ISO 13688:2013**



**REGULAR**



poches pour insertion  
genouillère ajustables



09

PAINTER COTTON 245 g

# WOODSWEAR

Gamme de vêtements techniques qui bien s'adapte non seulement aux activités de travail dans le secteur agricole telles que l'agriculture, l'élevage, le jardinage mais ils assurent un excellent choix pour les besoins de ceux qui aiment les activités de plein air, idéal pour le trekking et la chasse. Les articles de cette gamme sont réalisés avec des matériaux techniques adaptés à toutes les situations météorologiques et atmosphériques, ils assurent respirabilité et thermorégulation, sans renoncer au confort et la liberté de mouvement.



**RENK v551**

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**



2 poches au fond avec zip et ceinture à cartuche amovible à l'intérieur, 2 poches intérieures avec zip, 2 poches larges à l'avant avec zip, anti-épine et anti-ronce, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, construction ergonomique des manches, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, fermeture à glissière sous double rabat, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, ouverture ajustable d'aération sous-bras, ouverture centrale avec zip double sens, ouverture centrale fermeture zip et snap, partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, poche poitrine porte radio, poignets ajustables avec velcro, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations, une cartoucière pour carabine, une cartoucière pour fusil

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX;

200 g/m<sup>2</sup> - TISSU ANTI-ABRASION: 100% nylon + membrane COFRA-TEX - DOUBLURE: 100% polyester

**COULEUR:** 04 taupe/orange, 08 taupe/marron

**EN ISO 13688:2013**



**COFRA**tex  
WATERPROOF



04



08



cartoucière interne amovible (multicalibre: pour carabine et pour fusil)



insert en gomme pour plus de grip de la crosse du fusil pendant le tir



zip et filet sous les aisselle



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip

**WATERPROOF, RESPIRANT ET RESISTANT**

Pantalon réalisé en tissu Oxford avec membrane imperméable et coutures thermosoudées pour une protection optimale contre la pluie et le vent. La membrane COFRA-TEX assure une bonne respirabilité, ainsi que la souple doublure à l'intérieur protège la membrane en réduisant le grip avec les sous-vêtements. Le tissu extérieur est anti-abrasion et anti-coupure et il est en couleur contrastante sur les points les plus sollicités.

**IMPERMÉABILITÉ**

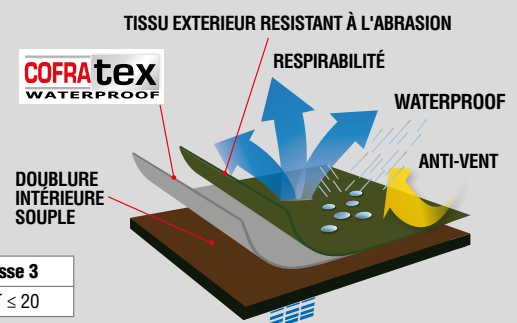
Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>29,8 Ret</b>	



**WITTENAU v540**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière fermées avec zip, 2 poches larges à l'avant, 2 poches larges latérales fermées avec zip enduite, bretelles à boutons, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, élastique à la taille, jambes et genoux à coupe ergonomique, partie postérieure de la taille plus haute, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations: à l'avant jusqu'en bas, à l'arrière et sur les chevilles

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 230 g/m<sup>2</sup>

TISSU ANTI-ABRASION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 300 g/m<sup>2</sup>

DOUBLURE: 100% polyester

**COULEUR:** 05 noir/noir, 08 taupe/marron

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003  
+ A1:2007

**COFRA** **tex**  
**WATERPROOF**



insert à l'arrière de renfort en tissu extensible pour taille plus haute



poche latérale avec fermeture zip enduite



**WATERPROOF, RESPIRANT ET RESISTANT**

Pantalon réalisé en tissu Oxford avec membrane imperméable et coutures thermosoudées pour une protection optimale contre la pluie et le vent. La membrane COFRA-TEX assure une bonne respirabilité, ainsi que la souple doublure à l'intérieur protège la membrane en réduisant le grip avec les sous-vêtements. Le tissu extérieur est anti-abrasion et anti-coupure et il est en couleur contrastante sur les points les plus sollicités.

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

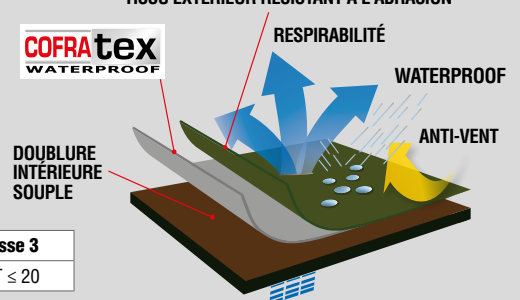
Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>29,8 Ret</b>	

TISSU EXTERIEUR RESISTANT A L'ABRASION



**ZIVAT V542**  
**GILET**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant avec zip, D-Ring, doublure intérieure en filet, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, inserts anti-abrasion sur le épaules, ouverture centrale avec zip double curseur, poche interne avec zip, poche interne pour téléphone portable, poche poitrine porte radio, poches au fond avec zip et ceinture à cartouche amovible à l'intérieur, renforts frontales matelés

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX,

**DOUBLURE:** 100% polyester

**DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** 04 taupe/orange, 08 taupe/marron

WINDPROOF  
BREATHABLE



WATER  
RESISTANT  
MEMBRANE



grande poche postérieure  
imperméable fermée  
avec zip



ceinture à cartouche amovible  
à l'intérieur

EN ISO 13688:2013

**COFRA**tex  
WINDPROOF



**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>8,62 Ret</b>



08



04

**KLADOW V133**  
**VESTE EN TISSU POLAIRE**  
**TAILLES FR.: S-3XL**

1 poche poitrine avec zip YKK<sup>®</sup>, 2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK<sup>®</sup>, empiècements aux coudes, grande poche postérieure imperméable fermée avec 2 zip YKK<sup>®</sup>, ouverture centrale avec zip YKK<sup>®</sup>, taille réglable avec coulisse, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 08 vert

EN ISO 13688:2013

WINDPROOF  
BREATHABLE



WATER  
RESISTANT  
MEMBRANE



**COFRA**tex  
WINDPROOF



large poche à l'arrière avec 2  
zip YKK<sup>®</sup>



empiècements aux  
coudes



08

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>29 Ret</b>	

**CHERSON V553** **New**  
**SWEAT-SHIRT EN TISSU MICROPOLAIRE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

col, poignets et bas élastiques, fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions, sweat-shirt avec fermeture éclair au col

**COMPOSITION:** 100% polyester; 170 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 03 taupe



03



**KLARBO v552** **New**

**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: 42-62**



2 larges poches poitrine fermées avec zip, 2 poches dans le bas avec zip, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, ouverture centrale avec zip, poche poitrine porte radio, poignets ajustables avec velcro, rabat de protection au niveau du menton, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 94% polyester - 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 320 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 03 taupe/noir, 04 taupe/noir/orange, 05 taupe/noir/lime  
**EN ISO 13688:2013**



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip



col avec capuche intégré



fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions

**COFRAtex**  
WINDPROOF



05



04



03

**VELTEN v621** **New**

**PANTALON**  
**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière fermées avec zip, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, 2 poches latérales fermées avec zip, D-Ring, élastique à la taille, jambes et genoux à coupe ergonomique, partie postérieure de la taille plus haute, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations, tissu élastique

**COMPOSITION:** 94% nylon - 6% élasthanne + inserts anti-abrasion en 100% nylon; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 03 taupe/noir, 04 taupe/noir/orange, 05 taupe/noir/lime

**EN ISO 13688:2013**



tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations



05



04



03



SKINNY



partie postérieure de la taille plus haute



D-Ring

## KLARBO

Veste Softshell



## VELTEN

Pantalon



## PUEBLO S3 HI CI HRO SRC

Chaussures en nubuck Pull-up  
hydrofuge



# WINTER



**WINTER PU**  
**ICY WINTER**  
**WINTER COFRA-TEX**  
**WINTER PVC**  
**WINTER QUILT**  
**WINTER LIGHT**  
**WINTER SOFTSHELL**

PROTECTION  
CONTRE LE FROID  
ET LES INTEMPÉRIES  
PRESTATIONS  
EXCELLENTES

Vêtements fonctionnels au maximum, capables de satisfaire les nécessités d'équipement de ceux qui travaillent même dans les pires conditions de froid et d'intempéries. Le confort est conçu dans tous les détails: les matelassures ont une épaisseur très réduite mais avec la même isolation thermique que les matelassures plus épais et la construction est réalisée pour faciliter les mouvements des jambes et des bras. Tous les vêtements ont des inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material capables de donner de la visibilité même dans des conditions de luminosité insuffisante et ils sont conformes aux normes européennes de protection contre les intempéries (EN 343:2003+A1:2007) et/ou contre le froid (EN 342:2017).



Vêtements fonctionnels et confortables qui satisfont les nécessités d'équipement des personnes qui travaillent dans des milieux froids et soumis aux intempéries. Grâce au tissu extérieur enduit de polyuréthane ils garantissent le maximum de respirabilité et de protection contre le froid. La construction des vêtements a été conçue pour faciliter les mouvements; tous les vêtements ont des inserts 3M™ SCOTCHLITE™ 8910 capables d'améliorer la visibilité dans des conditions de luminosité insuffisante et de résister à plusieurs lavages. Les vêtements sont conformes aux normes européennes de protection contre les intempéries (EN 343:2003+A1:2007) et/ou les milieux froids (EN 342:2017).

## TISSUS EXTÉRIEURS ROBUSTES ENDUITS EN PU DE HAUTE QUALITÉ

### CYCLONE v022

#### VESTE REMBOURRÉE

#### TAILLES FR.: 42-62



New

02



2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant, 4 poches poitrine grandes, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures soudées ou étanchées thermocollée, doublure intérieure en pile sur les épaules, fermeture à glissière sous double rabat, inserts réfléchissantes, pièces de renfort aux coudes, poignets ajustables, zip intérieure au fond, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester; REMBOURRAGE: 100% polyester

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013 **New**



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN 343:2019



\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



03



New

04



New

05



01



00

### ICEBERG v001

#### BLOUSON REMBOURRÉ

#### TAILLES FR.: 42-62



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



05

2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, boucles pour aération, capuche enroulée dans le col, construction ergonomique des manches, coutures soudées ou étanchées thermocollée, double poche poitrine 1 poche avec zip, doublure intérieure en pile sur les épaules, inserts réfléchissantes, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip intérieure au fond, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester; REMBOURRAGE: 100% polyester

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013 **New**



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN 343:2019



\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



03



04



00



01



02



# ICESTORM + FROZEN

## PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE

Les vêtements COFRA contre le froid garantissent un parfait isolement thermique, en répondant largement aux strictes valeurs requises par la norme EN 342:2017, et ils permettent une activité de travail confortable même à des températures très rigides. Comme illustré dans le tableau, les ensembles sont certifiés pour permettre de travailler pendant une journée complète (8 heures) jusqu'à -8,4 °C pour activités d'intensité faible, ou aussi -28,1 °C pour activités d'intensité modérée.



Valeurs requises EN 342	isolement thermique <small>Isol</small> [m <sup>2</sup> K/W]	activités faible 115 W/m <sup>2</sup> (*) <small>Vitesse de l'air 0,4 m/s</small>		activité modérée 170 W/m <sup>2</sup> (**) <small>Vitesse de l'air 0,4 m/s</small>	
		8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
	0,265	3 °C	-12 °C	-12 °C	-28 °C
<b>ICESTORM + FROZEN</b>	<b>0,383</b>	<b>-8,4 °C</b>	<b>-27,1 °C</b>	<b>-28,1 °C</b>	<b>-47,9 °C</b>

\* Activité en position assise et mouvement des membres supérieurs  
\*\* Activité debout avec mouvement des bras et du tronc

### IMPERMÉABILITÉ ET RESPIRABILITÉ DE LES TESSUS DE LA GAMME WINTER PU

Les tissus WINTER arrivent à un élevé coefficient de transpirabilité: les résultats de laboratoire garantissent des valeurs doubles par rapport à ceux de la EN 343 classe 3, (la classe la plus rigide au niveau de la norme). Aussi l'imperméabilité arrive à de très bons résultats en faisant partie de la classe 3 (16.000 Pa au lieu de 13.000 Pa comme prévu par la normative de la classe 3). La résistance aux sollicitations extérieures telles qu'abrasions, déchirures garantissent en outre les meilleures performances en termes d'usure et de durée des vêtements.

#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>COFRA 16.000</b>			<b>COFRA 10</b>

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD

# ICESTORM v006

## PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE

### TAILLES FR.: 42-62

**VESTE EXTÉRIEURE:** 11 poches extérieures en tout, 3 poches intérieures dont 1 poche avec zip, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, empiècement aux coudes en nylon, inserts réfléchissantes, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, taille ajustable avec ceinture, zip intérieure au fond, zip YKK®

**VESTE INTÉRIEURE:** 1 poche poitrine avec zip, 2 poches à l'avant, inserts réfléchissantes, manches amovibles avec zip, zip YKK®

#### COMPOSITION:

**VESTE EXTÉRIEURE:** 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester

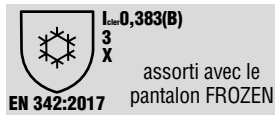
**VESTE INTÉRIEURE:** 100% nylon; 70 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** **00** beige/noir, **01** gris/noir, **02** bleu navy/noir, **03** taupe/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir

**EN ISO 13688:2013**

**VESTE EXTÉRIEURE + VESTE INTÉRIEURE**



**VESTE EXTÉRIEURE**

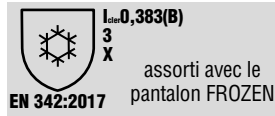


**New**



**New**  
**04**

**VESTE EXTÉRIEURE + VESTE INTÉRIEURE**



**VESTE EXTÉRIEURE**



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



capuche ajustable et détachable



zip et filet sous les aisselle



veste amovible en tissu ripstop



**VESTE INTÉRIEURE**  
manches amovibles avec zip



**03**



**05**



**New**  
**02**



**01**



**00**

WINTER PU

**POLAR v013**

**GILET REMBOURRÉ**

**TAILLES FR.: 42-62**

capuche ajustable enroulée dans le col, dos du gilet plus long, doublure intérieure en pile sur les épaules, fentes sur les côtés, grande poche à l'arrière, inserts réfléchissants, passant pour écouteur, poche intérieure avec zip, poche poitrine avec zip enduit, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches chauffe-mains doublées en pile, poches larges à l'avant, zip intérieure au fond

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester, REMBOURRAGE: 100% polyester

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



poche intérieure



**FROZEN v008**  
**PANTALON REMBOURRÉ**  
**TAILLES FR.: 38-58**



ceinture ajustable, coutures soudées ou étanchées thermocollée, double poche à l'arrière avec patte, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture zip dans le bas et guêtres étanchées taille, pièces de renfort aux genoux, poche large à l'arrière avec zip, poche latérale droite, renfort aux bas, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester, REMBOURRAGE: 100% polyester

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



guêtre avec zip



**PECS V343**  
**COUVRE-PANTALON**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollées, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, zip YKK®

**COMPOSITION:** 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²  
**DOUBLURE:** 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

**COULEUR: 01** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003 + A1:2007



EN 13034:2005+A1:2009 type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 14116:2015



conseillé en domaines ATEX



D-RING



ouverture dans le bas avec zip



**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

EN 343:2003+A1:2007	<b>Classe 1</b>	<b>Classe 2</b>	<b>Classe 3</b>	
	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20	
EN 343:2019	<b>Classe 1</b>	<b>Classe 2</b>	<b>Classe 3</b>	<b>Classe 4</b>
	RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET < 15
<b>COFRA 12,97 RET</b>				

**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**

**MELK V348**  
**SALOPETTE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



**À taille égale la salopette et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car la salopette est à porter sur le pantalon.**

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bretelles ajustables, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollées, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, ouverture laterale ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche poitrine avec patte fermée avec velcro, zip YKK®

**COMPOSITION:** 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m² DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

**COULEUR: 01** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003 + A1:2007



EN 13034:2005+A1:2009 type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 14116:2015



conseillé en domaines ATEX



ouverture dans le bas avec zip



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique



**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

EN 343:2003+A1:2007	<b>Classe 1</b>	<b>Classe 2</b>	<b>Classe 3</b>	
	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20	
EN 343:2019	<b>Classe 1</b>	<b>Classe 2</b>	<b>Classe 3</b>	<b>Classe 4</b>
	RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET < 15
<b>COFRA 12,97 RET</b>				

WINTER PU

Une gamme conçue pour vêtements en coupe moderne et essentielle pour une silhouette élancée, tout en gardant inaltéré les propriétés principales des vêtements d'hiver assurant de bonnes performances de respirabilité et imperméabilité, grâce aux coutures thermosoudées et au tissu extérieur en Oxford enduit polyuréthane.

**COUPE SLIM ET FONCTIONNALITÉ**

**DANEBOURG V575**

**PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE**

**TAILLES FR.: 42-62**

**VESTE EXTÉRIEURE:** 2 grandes poches dans le bas avec velcro, 2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD, capuche ajustable enroulée dans le col, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, inserts élastiques sur les côtés et sur l'arrière, inserts réfléchissants, poignets ajustables avec velcro, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, zip intérieure au fond

**VESTE INTÉRIEURE:** 1 poche poitrine avec zip, 2 poches à l'avant, manches amovibles avec zip

**COMPOSITION:**

**VESTE EXTÉRIEURE:** 100% polyester enduit polyuréthane, 200 g/m<sup>2</sup> + inserts 100% polyester mechanical stretch

**VESTE INTÉRIEURE:** 100% polyester 70 g/m<sup>2</sup> **REMBOURRAGE:** 100% polyester **DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2019



STANDARD 100



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



04



**Le vêtement a une coupe SLIM, pour un effet plus mince et élancé par rapport aux courants blousons de travail rembourrés, grâce aux inserts latérales en tissu élastique et sur le dos et à une modélisation minutieuse qui garde la liberté de mouvement inaltéré.**



05



02



2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD



inserts élastiques sur les côtés et sur l'arrière



poche sur la manche gauche avec fermeture zip



**ARRIÈRE**



**VESTE INTÉRIEURE**  
manches amovibles avec zip

## COLDEXT

Gants contre le froid



## DANEBOURG

Parka contre la pluie et le froid



## LYNGEN

Pantalon contre la pluie et le froid

## VALZER

Chaussures en cuir fleur hydrofuge avec membrane GORE-TEX



**NUVUK v576 New**

**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: 42-62**

2 grandes poches dans le bas avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, capuche ajustable enroulée dans le col, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip double sens, poche intérieure avec velcro, poignets ajustables avec velcro, zip intérieure au fond

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane, 180 g/m<sup>2</sup>,  
**DOUBLURE:** 100% polyester, **REMBOURRAGE:** 100% polyester  
**COULEUR:** **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir



**EN ISO 13688:2013**



**EN 343:2019**



**EN 14058:2017**



**ARRIÈRE**



**02**



**04**



**05**



# LYNGEN v587 New

## PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière avec patte, 2 poches larges à l'avant, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, élastique à la taille, fond de jambe réglable par velcro, jambes et genoux à coupe ergonomique, partie postérieure de la taille plus haute, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre à trou d'écoulement intégré, revêtu à l'intérieur avec doublure thermique

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane, 180 g/m<sup>2</sup>,

**DOUBLURE:** 100% polyester tricot

**COULEUR:** **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir



**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2019



EN 14058:2017



STANDARD  
100



**Le vêtement a une coupe slim et élancée grâce à la doublure thermique en tricot remplaçant les volumineux rembourrages anti-froid et garantissant une isolation thermique adéquate. Résistant aux basses températures jusqu'à -5°C et bien au delà de la valeur minimale requise par la Norme EN 14058.**



**ARRIÈRE**



revêtu à l'intérieur avec doublure thermique



arrière taille plus haute



fond de jambe réglable par velcro

ICY WINTER



**New**  
**KURGAN V588**  
**BLOUSON REMBOURRÉ**  
**TAILLES FR.: 42-62**

2 grandes poches dans le bas avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, capuche ajustable enroulée dans le col, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, fond élastique, inserts réfléchissantes, manches amovibles avec zip, ouverture centrale avec zip double curseur, poche intérieure avec velcro, poignets ajustables avec velcro, zip intérieure au fond  
**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane, 180 g/m<sup>2</sup>  
**DOUBLURE:** 100% polyester, **REMBOURRAGE:** 100% polyester  
**COULEUR:** **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/noir



**02**

**EN ISO 13688:2013**



**EN 343:2019**



**EN 14058:2017**



**ARRIÈRE**



**04**



**05**



**SANS MANCHES → GILET REMBOURRÉ**

Une gamme de produits réalisés en tissu laminé avec membrane imperméable COFRA-TEX hautes performances. La membrane COFRA-TEX s'adapte bien à supports différentes, donc elle est combinée soit avec des tissus élastiques et innovants soit avec des tissus plus traditionnels et robustes. L'imperméabilité du vêtement est assurée grâce aux coutures thermosoudées. Le dessin et l'ajustement sont conçus avec soin au but de donner un confort maximal.

## TISSUS EXTÉRIEURS AVEC MEMBRANE. HAUTES PERFORMANCES DE RESPIRABILITÉ ET IMPERMÉABILITÉ



**COFRA** **tex**  
WATERPROOF



COFRA-TEX waterproof est une membrane PU (polyuréthane) ou TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique 4 directions, très légère, très fine, résistante aux huiles et aux graisses, elle assure de bonnes performances de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec la membrane COFRA-TEX offrent une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Des essais de laboratoires ont démontré qu'elle résiste très bien à la traction et la déchirure. En plus, ces vêtements offrent performances supérieures par rapport aux vêtements enduits polyuréthane.

### IMPERMÉABILITÉ - RESPIRABILITÉ

De l'extérieur l'eau ne pénètre pas, par contre les molécules de vapeur qui se trouvent à l'intérieur passent à l'extérieur à travers la membrane en garantissant une bonne respirabilité.

La mise à jour en 2019 de la norme "EN 343 Vêtements de protection - Protection contre la pluie" prévoit une classification différente des prestations et surtout une "CLASSE 4" de respirabilité et d'imperméabilité pour les vêtements assurant des performances plus élevées.

Valeurs requises de la norme EN 343:2019:

#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15

Valeurs requises de la norme EN 343:2003+A1:2007:

#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20

Conformément à la nouvelle norme aussi, les vêtements COFRA ont des performances très élevées et les nouveaux produits sont projetés pour répondre aux exigences requises par la Classe la plus élevée.

### COMFORT

La présence de l'élasthanne rend le tissu élastique soit verticalement soit horizontalement en donnant un confort très élevé et une bonne forme.

### RÉSISTANCE

Les vêtements avec membrane COFRA-TEX résistant aux différentes sollicitations. Les tests de laboratoire prouvent l'élevée résistance à la traction et aux déchirures. Ils résistent aux lavages à 40 °C.

**IGARKA V577**  
**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: 42-62**



2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, coutures thermosoudées, insert doublure interne aluminisée, inserts anti-abrasion en caoutchouc sur les coudes, inserts réfléchissants, poignets ajustables avec velcro, rembourrage technique à volume réduit, avec une isolation thermique pour un excellent maintien de la chaleur, taille réglable avec coulisse, tissu ripstop, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip

**COMPOSITION:** 100% polyester recyclé + membrane en polyuréthane COFRA-TEX; 200 g/m<sup>2</sup> REMBOURRAGE: 60% DuPont™ Sorona® polyester, 40% polyester.

**DOUBLURE:** 100% polyester + insert 100% polyester aluminisé avec membrane en polyuréthane

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

**Tissu 100% POLYESTER RECYCLÉ.** Les fibres sont obtenues par régénération de produits en polyester usagés et/ou de déchets de polyester. La fibre de polyester régénérée peut atteindre la même qualité de la fibre de polyester originale. Cette méthode de régénération permet de réduire d'environ 52% les émissions de dioxyde de carbone et environ 39% de la consommation énergétique. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



**COFRA** **tex**  
WATERPROOF



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

02



**Le vêtement a une coupe SLIM, pour un effet plus mince et élancé par rapport aux courants blousons de travail rembourrés, grâce au rembourrage technique DuPont™ Sorona® au volume réduit et isolement thermique élevée et à une modélisation minutieuse qui garde la liberté de mouvement inaltérée.**

05

04



**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000
			<b>COFRA &gt;20.000</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Ret > 40	40 ≥ Ret > 25	25 ≥ Ret > 15	Ret ≤ 15
			<b>COFRA 13,8 Ret</b>



tissu ripstop

**plus résistant, assurant une bonne résistance à la déchirure et à l'abrasion**



insert doublure interne aluminisée

**idéale pour refléter la chaleur corporelle, aidant à maintenir le microclimat interne**



inserts anti-abrasion en caoutchouc sur les coudes



2 poches poitrine, dont une pour téléphone mobile en tissu E-WARD



une poche sur la manche gauche avec fermeture zip



**COURMAYEUR V193**

**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche poitrine, 2 poches larges à l'avant avec velcro, capuche détachable extérieure, coutures thermosoudées, passant porte-badges, poche zip intérieure, une poche zip, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 75% nylon - 25% polyester + membrane COFRA-TEX; 260 g/m<sup>2</sup>  
**INTÉRIEURE:** 100% polyester pile,  
**REMBOURRAGE:** 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 02 bleu navy, 05 noir

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003  
+ A1:2007



05



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



02

CONÇU POUR PROTÉGER CONTRE LA PLUIE ET LE FROID EN GARDANT LE CORPS TOUJOURS AU SEC PENDANT LE TRAVAIL.

**IMPERMÉABILITÉ ET RESPIRABILITÉ**

La membrane COFRA-TEX conjugue parfaitement les exigences de résistance à la pénétration de l'eau avec l'efficacité dans le transport de l'humidité corporelle à l'extérieur, en assurant un confort optimal.

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>19,1 Ret</b>

**ISOLATION THERMIQUE**

Le vêtement est indiqué pour la saison froide grâce à la doublure en tissu polaire qui assure l'isolation thermique contre les températures les plus rigides.

**RÉSISTANCE MAXIMALE À L'USURE**

Essais de laboratoire démontrent que le tissu extérieur grâce à sa spécial composition en nylon et polyester garantit une excellente résistance à la traction, la déchirure et l'abrasion pour un vêtement très robuste.

**DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE À LA TRACTION**

EN ISO 13934-1

CHAÎNE	TRAME
1.208,7 N	858,1 N

**DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE**

EN ISO 4674-2 (Méthode balistique au pendule)

CHAÎNE	TRAME
> 64 N	42,8 N

**DÉTERMINATION DE LA RÉSISTANCE À L'ABRASION**

EN ISO 12947-2

Forces appliquées à l'éprouvette: 9 kPa
> 30.000 cycles



**COFRA** **tex**  
WATERPROOF



passant porte-badges



tissu effet denim



INTÉRIEURE: 100% polyester pile

# MONTBLANC V165

## COUVRE-PANTALON

### TAILLES FR.: 38-58



1 grande poche laterale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le coté avec patte, coutures thermosoudées, élastique à la taille, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®

**COMPOSITION:** 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% nylon  
**COULEUR: 05** noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003  
+ A1:2007



STANDARD  
100



#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>38.000 Pa</b>

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>8 Ret</b>



05

**COFRA**tex  
WATERPROOF

À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

# STRASBOURG V094

## BLOUSON REMBOURRÉ

### TAILLES FR.: 42-62



2 poches poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec zip, coutures thermosoudées, capuche ajustable enroulée dans le col, inserts réfléchissantes, zip intérieure au fond, zip YKK®, poche poitrine avec zip.

**New:** 2 poches poitrine avec patte fermée avec velcro, 2 poches dans le bas avec patte fermée avec velcro, poche poitrine interne zippée sous une patte centrale, capuche détachable, inserts réfléchissantes 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, zip intérieure au fond, zip YKK®, coutures thermosoudées

**COMPOSITION:** 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m<sup>2</sup>

REMOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** noir/anthracite, **02** bleu navy/royal, **03** taupe/noir, **05** noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003  
+ A1:2007



**COFRA**tex  
WATERPROOF



STANDARD  
100

**3M** Scotchlite™  
Reflective Material

#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>38.000 Pa</b>

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>8 Ret</b>



New  
05



New  
00



New  
02



03

WINTER COFRA-TEX

**ST. MORITZ** **V098**  
**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: 42-62**



**2-WAY**  
**STRETCH**

2 poches poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec zip, coutures thermosoudées, capuche ajustable enroulée dans le col, inserts réfléchissantes, zip intérieure au fond, poche poitrine avec zip.

**New:** 2 poches poitrine avec patte fermée avec velcro, 2 poches dans le bas avec patte fermée avec velcro, poche poitrine interne zippée sous une patte centrale, capuche détachable, inserts réfléchissantes, zip intérieure au fond, coutures thermosoudées

**COMPOSITION:** 94% polyester, 6% élasthane + membrane COFRA-TEX; 250 g/m<sup>2</sup>

**REMOURRAGE:** 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **00** noir/antracite, **02** bleu navy/royal, **03** taupe/noir, **05** noir/noir

**EN ISO 13688:2013** **New**



**New**  
**05**



\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.

**COFRA** **tex**  
**WATERPROOF**



**New**  
**00**

**New**  
**02**

**03**

**ZIVAT** **V542**  
**GILET**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



2 poches larges à l'avant avec zip, D-Ring, doublure intérieure en filet, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, inserts anti-abrasion sur le épaules, ouverture centrale avec zip double curseur, poche interne avec zip, poche interne pour téléphone portable, poche poitrine porte radio, poches au fond avec zip et ceinture à cartouche amovible à l'intérieur, renforts frontales matelassés

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 200 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** **04** taupe/orange, **08** taupe/marron

**EN ISO 13688:2013**



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip



ceinture à cartouche amovible à l'intérieur

**COFRA** **tex**  
**WINDPROOF**



**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>8,62 Ret</b>



**08**



**04**



**RENK V551**

**VESTE**  
**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches au fond avec zip et ceinture à cartouche amovible à l'intérieur, 2 poches intérieures avec zip, 2 poches larges à l'avant avec zip, anti-épine et anti-ronce, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, construction ergonomique des manches, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, fermeture à glissière sous double rabat, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, ouverture ajustable d'aération sous-bras, ouverture centrale avec zip double sens, ouverture centrale fermeture zip et snap, partie postérieure en tissu élastique pour une plus grande liberté de mouvement, poche poitrine porte radio, poignets ajustables avec velcro, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations, une cartouchière pour carabine, une cartouchière pour fusil

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 200 g/m<sup>2</sup> - **TISSU ANTI-ABRASION:** 100% nylon + membrane COFRA-TEX - **DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** 04 taupe/orange, 08 taupe/marron



**EN ISO 13688:2013**



cartouchière interne amovible (multicalibre: pour carabine et pour fusil)



insert en gomme pour plus de grip de la crosse du fusil pendant le tir



zip et filet sous les aisselle



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip

**COFRA**tex  
WATERPROOF

**WITTENAU V540**

**PANTALON**  
**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière fermées avec zip, 2 poches larges à l'avant, 2 poches larges latérales fermées avec zip enduite, bretelles à boutons, coutures thermocollées, vêtement imperméable, D-Ring, élastique à la taille, jambes et genoux à coupe ergonomique, partie postérieure de la taille plus haute, tissu anti-abrasion dans les points, les plus exposés aux sollicitations: à l'avant jusqu'en bas, à l'arrière et sur les chevilles

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 230 g/m<sup>2</sup> TISSU ANTI-ABRASION: 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 300 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester

**COULEUR:** 05 noir/noir, 08 taupe/marron



**COFRA**tex  
WATERPROOF

EN 343:2003 + A1:2007



partie postérieure de la taille plus haute et renforcée



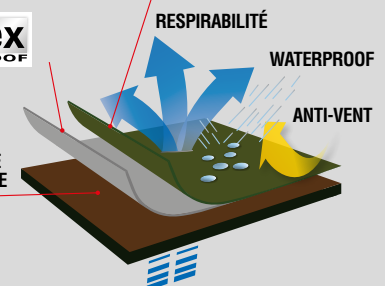
poche latérale avec fermeture zip enduite

**WATERPROOF, RESPIRANT ET RESISTANT**

Pantalon réalisé en tissu Oxford avec membrane imperméable et coutures thermosoudées pour une protection optimale contre la pluie et le vent. La membrane COFRA-TEX assure une bonne respirabilité, ainsi que la souple doublure à l'intérieur protège la membrane en réduisant le grip avec les sous-vêtements. Le tissu extérieur est anti-abrasion et anti-couture et il est en couleur contrastante sur les points les plus sollicités.

TISSU EXTERIEUR RESISTANT À L'ABRASION

**COFRA**tex  
WATERPROOF



DOUBLURE INTERIEURE SOUPLE

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>29,8 Ret</b>	

WINTER COFRA-TEX

Une gamme de vêtements fonctionnels et confortables pour les saisons intermédiaires. Grâce aux coutures thermosoudées et à la conformité à la norme européenne EN 343:2003+A1:2007 ces vêtements sont indispensables dans des conditions de pluie ou intempéries dans les saisons douces. Ces vêtements garantissent une protection optimale contre le vent. Tous les vêtements ont été conçus et réalisés avec soin pour être durables dans le temps.

## PROTECTION CONTRE LE VENT ET LA PLUIE POUR DES CLIMATS DOUX

**BRYRUP v579** **New**

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec zip, ajustable en bas grâce à une coulisse intérieure, capuche ajustable avec coulisse, coutures thermocollées, vêtement imperméable, doublure en maille pour une respirabilité augmentée, fil imperméable, poche intérieure avec velcro, poche intérieure Napoléon / poche pour portable en tissu E-WARD, poche poitrine avec zip enduit, poignets ajustables avec velcro, tissu mélangé, zip ouverture centrale enduite avec double curseur

**COMPOSITION:** VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester mechanical stretch + membrane TPU; 150 g/m<sup>2</sup>

DOUBLURE: 100% polyester

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/orange fluo, 05 noir/jaune fluo

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2019



STANDARD 100

WINDPROOF BREATHABLE



WATER RESISTANT TEXTILE



WATERPROOF



**Le vêtement offre une coupe adhérente, plus ajustée et plus étroite par rapport aux vestes de travail habituelles, tout en gardant la liberté de mouvement. Tissu stretch, léger et doux au toucher, performances d'imperméabilité et respirabilité qui atteignent les niveaux maximaux prévus par la norme EN 343:2019, vrai point fort de cette veste.**



02

tissu mélangé



04

tissu mélangé



05

tissu mélangé



poche intérieure Napoléon/  
poche pour portable en tissu  
E-ward



poche poitrine avec zip enduit

doublure en maille pour une  
respirabilité augmentée

zip pour personnalisation



zip ouverture centrale enduite  
avec double curseur

ajustable en bas grâce à une coulisse  
intérieure



## BYLOT v090

VESTE

TAILLES FR.: 42-62



2 poches larges à l'avant avec zip, 2 poches poitrine avec zip et patte, capuche ajustable enroulée dans le col et détachable avec zip, coutures thermosoudées, double patte sur la zip antérieure, doublure en filet, insert réfléchissantes, ouverture ajustable d'aération sous-bras, poche intérieure avec velcro, poche napoléon, poignets ajustables, taille ajustable avec cordon de serrage

**COMPOSITION:** 100% nylon enduit polyuréthane; 180 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester

**COULEUR:** 00 orange/noir, 01 rouge/noir, 02 azur/noir, 03 taupe/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003  
+ A1:2007



zip et filet sous les aisselle



## MOTOR v091

BLOUSON

TAILLES FR.: 42-62



2 poches poitrine avec zip enduit, 4 poches larges à l'avant avec patte, capuche ajustable, coutures thermosoudées, ouverture antérieure avec zip enduit, poche intérieure avec zip, sans rembourrage, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip enduite

**COMPOSITION:** 100% nylon enduit polyuréthane; 180 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester

**COULEUR:** 00 beige/vert, 02 avio/bleu, 03 taupe/noir, 05 noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003  
+ A1:2007



ruban à outils



zip extérieures enduit



Une gamme de vêtements simples et fonctionnels qui assurent le maximum de protection contre le froid et les intempéries grâce au tissu extérieur enduit PVC; le fil ripstop du tissu extérieur garantit une bonne résistance contre les déchirures. Les vêtements sont conformes aux normes européennes de protection contre les intempéries (EN 343:2003+A1:2007) et donc ils sont adaptés aux saisons froides et pluvieuses.

## TISSU RIP STOP RÉSISTANT À LA DÉCHIRURE ET INTÉRIEUR EN PVC

### HAILSTORM v197 PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE TAILLES FR.: S-4XL

VESTE EXTÉRIEURE: 2 poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, bande horizontale réfléchissante avant et arrière, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu ripstop  
VESTE INTÉRIEURE: 2 poches à l'avant, manches amovibles avec zip

#### COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit PVC; 215 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester  
VESTE INTÉRIEURE: 100% nylon; 62 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% coton flanelle REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/rouge

EN ISO 13688:2013 **New**



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN 343:2019

WATERPROOF



COLD PROTECTION



TISSU À TRAME  
RIPSTOP

**New**  
02



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



UNDETECTABLE



ATTENTION  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



VESTE INTÉRIEURE  
manches amovibles  
avec zip



bande horizontale  
arrière réfléchissante

DOUBLURE 100% coton flanelle



04



05



### GALE v198 BLOUSON REMBOURRÉ TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec patte, bande horizontale réfléchissante avant et arrière, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures étanchées, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets élastiques, tissu ripstop, zip intérieure au fond

COMPOSITION: 100% polyester enduit PVC; 215 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/rouge, 06 noir/noir

EN ISO 13688:2013 **New**



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN 343:2019



UNDETECTABLE



ATTENTION  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

WATERPROOF



COLD PROTECTION



TISSU À TRAME  
RIPSTOP



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



bande horizontale arrière  
réfléchissante

\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.

**New**  
02



04



05



06

**GUST v190**  
**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



2 poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, bande horizontale réfléchissante avant et arrière, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures étanchées, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, taille ajustable avec cordon de serrage, zip intérieure au fond

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit PVC; 215 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/rouge

EN ISO 13688:2013

New



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN 343:2019

**TISSU À TRAME**  
**RIPSTOP**



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD

\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



New

04

05

New

02



bande horizontale arrière  
réfléchissante



**GALWAY v189**  
**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



2 double poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, capuche ajustable enroulée dans le col, poche pour téléphone portable, zip intérieure au fond

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit PVC; 195 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/noir, **04** anthracite/noir, **05** noir/rouge

EN ISO 13688:2013



04

05

02



# WINTER SOFTSHELL

**COFRA®**  
BORN TO WORK

Une gamme de vestes en tissu softshell souple et confortable avec membrane anti-vent qui garantit liberté de mouvement et protection contre le froid. Le soin du vêtement et son dessin le rendent confortable et capable de seconder les mouvements du travailleur, en offrant le maximum de protection et confort.

## TISSUS HIGH-TECH DE PROTECTION ET ÉLASTIQUES

### POLIGUS v377

**VESTE SOFTSHELL/  
DOUDOUNE**  
TAILLES FR.: S-4XL

2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip

**COMPOSITION:**

- SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m<sup>2</sup>
- DOUDOUNE: 100% polyester DOUBLURE: 100% polyester
- REMBOURRAGE: 100% polyester; 100 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/orange, 05 noir/lime, 06 noir/rouge



WINDPROOF  
BREATHABLE



WATER  
RESISTANT  
TEXTILE



**COLD PROTECTION**  
BOX BAFFLE TECHNOLOGY

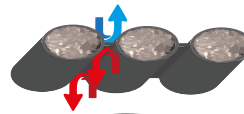
**ISOLATION THERMIQUE OPTIMALE**

- Elle empêche la chaleur de sortir ainsi que le froid d'entrer
- Aucune couture extérieure
- Meilleure tenue à la fuite du rembourrage



02

EN ISO 13688:2013



partie postérieure

Poligus est un vêtement combiné qui optimise le confort et la fonctionnalité d'un vêtement de travail grâce à la technologie textile. Les inserts sont rembourrés légèrement (le long des bras, poitrine et dos) et fabriqués à l'aide de la technologie "Box Baffle", ce qui assure un bon niveau d'isolation thermique, les parties en tissu softshell avec membrane COFRA-TEX garantissent protection contre le vent, une large liberté de mouvement et résistance à la déchirure.



04



05



06

### KLARBO v552 New

**VESTE SOFTSHELL**  
TAILLES FR.: 42-62

2 larges poches poitrine fermées avec zip, 2 poches dans le bas avec zip, capuche ajustable et détachable, construction ergonomique des manches, grande poche postérieure imperméable fermée avec zip, ouverture centrale avec zip, poche poitrine porte radio, poignets ajustables avec velcro, rabat de protection au niveau du menton, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 94% polyester - 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 320 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 03 taupe/noir, 04 taupe/noir/orange, 05 taupe/noir/lime

EN ISO 13688:2013

WINDPROOF  
BREATHABLE



WATER  
RESISTANT  
TEXTILE



grande poche postérieure imperméable fermée avec zip



col avec capuche intégré



fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions

**COFRA** **tex**  
WINDPROOF



05



04



03

WINTER SOFTSHELL

## SCOURER V065

### VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: 42-62

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, insert à stylos, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, passant porte-badge, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur  
**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

EN ISO 13688:2013

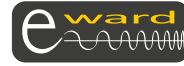


insert réfléchissant à l'arrière



passant porte-badge

rabat de protection au niveau du menton



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

2 poches dans le bas avec zip



02



**COFRAtex**  
WINDPROOF



#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>34,6 Ret</b>	



05



04



03

## NORWAY V093

### VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: 42-62

2 poches intérieures, boucles pour aération, capuche ajustable enroulée dans le col, insert réfléchissantes, intérieure en pile, poche napoléon, poches larges à l'avant avec zip, poignets ajustables, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 84% nylon, 16% élasthanne + membrane coupe-vent + polaire à l'intérieur 100% polyester; 350 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 noir/noir, 01 noir/rouge, 02 noir/royal, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 06 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



06



04



02



03



01



00



**SWEDEN v101**  
**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: 42-62**



1 poche poitrine, 2 poches dans le bas, capuche détachable, ceinture avec coulisse, intérieure en pile, ouverture avec zip, poignets ajustables avec velcro, tissu bi-élastique avec membrane coupe-vent, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip hydrofuge

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 94% polyester, 6% élasthanne + membrane coupe-vent + polaire à l'intérieur 100% polyester; 320 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune/bleu navy, 01 noir/rouge, 02 royal/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir, 06 bleu navy/noir

EN ISO 13688:2013



**TECKA v415**  
**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: 42-62**

**COFRA** **tex**  
WINDPROOF



2 larges poches poitrine avec fermeture velcro, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, poignets ajustables avec patte velcro, ouverture centrale avec zip YKK<sup>®</sup>, taille réglable avec coulisse, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/rouge, 05 noir/lime, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013



**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>20.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>38 Ret</b>	



**INSERTS PROFILÉS EN GOMME SUR LE CAPUCHE POUR UNE MEILLEURE VISIBILITÉ**



WINTER SOFTSHELL

**MIRASSOL V483**  
**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: 42-62**



**COFRAtex**  
WINDPROOF

2 poches dans le bas avec zip, 2 poches poitrine avec velcro, inserts réfléchissants, larges poches intérieures avec velcro, manches à coupe ergonomique, passant porte-badage, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 330 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite

EN ISO 13688:2013

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>37,3 Ret</b>	



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



**TOMTOR V379**  
**PANTALON SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



1 poche latérale fermée avec zip, 2 poches à l'arrière avec patte, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, pantalon SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieure, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 200 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 05 noir

EN ISO 13688:2013



REGULAR



double poche à  
l'arrière avec patte



poche pour mètre pliant



poche latérale gauche  
avec zip



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



STANDARD  
100

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>16 Ret</b>



**COFRAtex**  
WINDPROOF

# WINTER QUILT

Une gamme de doudounes matelassés chauds et confortables indiqués pour les saisons les plus froides mais aussi pour celles mites grâce aux vêtements avec rembourrages légers. Le tissu extérieur en nylon rend les vêtements résistants et durables, le style fashion les rend indiqués aussi pour le temps libre. Grâce au rembourrage en duvet synthétique les vêtements sont facilement lavables. Tous les vêtements sont réalisés avec des tissus résistants à la tenues des couleurs, des lavages et à l'usure.

## TISSUS MATELASSÉS ET PERFORMANTS AUSSI OPTIMALES POUR LE TEMPS LIBRE

### LENNINGEN **V545**

**DOUDOUNE**  
**TAILLES FR.: S-3XL**



2 grandes poches dans le bas avec zip, 2 poches intérieures, capuche ajustable et détachable avec zip, ouverture centrale avec zip, poignet ajustable avec snap

**COMPOSITION:** 100% polyester; 80 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 250 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** **02** bleu navy/jaune, **04** anthracite/orange, **05** noir/lime, **08** vert/rouille

EN ISO 13688:2013



EN 14058:2004

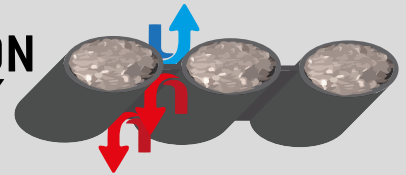


### ISOLATION THERMIQUE OPTIMALE

- Elle empêche la chaleur de sortir ainsi que le froid d'entrer
- Aucune couture extérieure
- Meilleure tenue à la fuite du rembourrage

Texture à "compartiments" tridimensionnels isolés qui confère au doudoune plus de souplesse et volume, en améliorant ses propriétés isolantes et réduisant au minimum la compression. Une telle structure permet d'éliminer les points froids, causés par les trous de la couture, en limitant la dispersion de la chaleur et la fuite de peluches. Rembourrage synthétique garantissant l'isolation thermique même dans des conditions de forte humidité, souple et respirant, assure une très grande liberté de mouvement, confort maximum et grande compactabilité. Vêtement indiqués pour la protection contre le froid conformément à la norme EN 14058.

### COLD PROTECTION BOX BAFFLE TECHNOLOGY



### TURIN **V355**

**DOUDOUNE**  
**TAILLES FR.: S-3XL**



2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques  
**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 85 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester  
**REMBOURRAGE:** 100% polyester; 140 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy/jaune, **04** anthracite/orange, **05** noir/lime, **08** vert/rouille

EN ISO 13688:2013



## TURIN WOMAN v356 **Woman**\*

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 85 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 140 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 02** bleu navy/glycine

EN ISO 13688:2013



étiquette désignant vêtements pour femme



## PASHINO v358

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: S-3XL**

2 poches à l'avant avec zip, 2 poches intérieures, capuche ajustable enroulée dans le col, ouverture centrale avec zip, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 120 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester

**REMBOURRAGE:** 100% polyester; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 02** bleu navy/jaune, **04** anthracite/orange, **05** noir/limbe, **08** vert/rouille

EN ISO 13688:2013



## ESSEN v095

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: 42-62**

1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches larges à l'avant, 2 poches poitrine avec patte, 2 poches poitrine avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, poche intérieure, poche intérieure avec zip, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 100% nylon dobby/enduit polyuréthane; 125 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** chouque, **02** bleu navy, **03** taupe, **04** anthracite, **05** noir

EN ISO 13688:2013



dos de la veste plus long



## QUEBEC v097

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec zip YKK<sup>®</sup>, 2 poches poitrine avec zip YKK<sup>®</sup>, capuche ajustable et détachable, fentes sur les côtés avec zip, poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 145 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 orange, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



05



01



03



04



02

## MONTREAL v096

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec zip YKK<sup>®</sup>, 2 poches poitrine avec zip YKK<sup>®</sup>, capuche ajustable et détachable, manches amovibles avec zip YKK<sup>®</sup>, poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 145 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester

**REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



05



03



04



02

## ARNHEM v049

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec snap, capuche enroulée dans le col, poche intérieure avec zip, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 75 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite

**EN ISO 13688:2013**



nylon mini dobby/enduit polyuréthane



04



02

## STAFFORD v048

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec snap, capuche enroulée dans le col, poche intérieure avec zip, taille et poignets en mille-raies élastique

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 75 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester

**REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite

**EN ISO 13688:2013**



nylon mini dobby/enduit polyuréthane



04



02

## DONCASTER v047

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: S-3XL**

1 poche poitrine avec velcro, 2 poches larges à l'avant avec snap, capuche enroulée dans le col, manches amovibles, poche intérieure avec zip, taille et poignets en milles-raies élastique

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 75 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** bleu navy, **04** anthracite

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



**04**



**02**

## STIRLING v099

**DOUDOUNE**

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec snap, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 120 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% nylon **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 80 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **00** orange, **03** taupe, **04** anthracite

EN ISO 13688:2013



**03**



**04**



**00**

WINTER QUILT

# ENTRY-L WINTER

## PRATIQUES, ROBUSTES ET RÉSISTANTS AU FROID

Une gamme de modèles fonctionnels et au dessin simple, conçus pour protéger contre le froid et pour respecter rigoureusement les canons COFRA de vestibilité.

Pratiques et confortables, ces vêtements sont réalisés avec des tissus résistants à l'étanchéité des couleurs, aux lavages, à l'abrasion et à la durée dans le temps.

La fiabilité des produits est garantie par les élevés standards de qualité COFRA.





## ALDAN v380

### GILET REMBOURRÉ TAILLES FR.: S-3XL

fond élastique, poche intérieure, poche pour téléphone portable

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 140 g/m<sup>2</sup>

REMOURRAGE: 100% polyester; 120 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE 100% polyester

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



## TURGAJ v381

### BLOUSON REMBOURRÉ TAILLES FR.: S-3XL

manches amovibles avec zip, poche intérieure, poche pour téléphone portable, taille et poignets en mille-raies élastique

**COMPOSITION:** 85% polyester, 15% coton; 150 g/m<sup>2</sup>

REMOURRAGE: 100% polyester; 120 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



## ENISEJ v383

### VESTE REMBOURRÉE TAILLES FR.: S-3XL

1 poche poitrine avec zip, manches amovibles avec zip, poche intérieure, poche pour téléphone portable, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 85% polyester, 15% coton; 150 g/m<sup>2</sup>

REMOURRAGE: 100% polyester; 120 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% polyester

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



manches amovibles



ENTRY-L WINTER

# RAINWEAR

## **RAINWEAR HIGH VISIBILITY RAINWEAR**

### IMPERMÉABLES À LA PLUIE

Vêtements de protection contre la pluie, réalisés en tissu élastique et anti-déchirure avec imperméabilisation polyuréthanique. Les coutures sont thermosoudées afin de garantir robustesse et résistance à la pénétration de l'eau.

Conformes à la norme EN 343:2003+A1:2007, ils peuvent être aisément portés sur d'autres vêtements de travail.



Une gamme de produits certifiés selon la norme EN 20471:2013/A1:2016 pour des travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité, et aussi selon la norme EN 343:2003+A1:2007 pour une protection contre la pluie.

## MERIDA v450

VESTE

TAILLES FR.: S-3XL

2 poches larges à l'avant, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, taille réglable avec coulisse, tissu élastique et coupe-vent, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013

WATERPROOF



00



01



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

New



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



STANDARD  
100



système de ventilation dans la partie postérieure

## MICENE v451

COUVRE-PANTALON

TAILLES FR.: S-3XL

coutures thermosoudées, fond réglable, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu élastique et coupe-vent

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013

WATERPROOF



New



00



01



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

New



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.



STANDARD  
100

À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

# CARACAS V452

## MANTEAU

**TAILLES FR.: S-3XL**



2 poches larges à l'avant, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, tissu élastique et coupe-vent, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

New



EN 343:2019

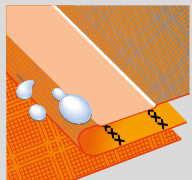


EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

*\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.  
COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune  
différence technique et qualitative.*



système de ventilation dans la partie postérieure



### COUTURES THERMOUSOUDÉES

Les vêtements de la gamme RAINWEAR sont réalisés avec coutures thermosoudées pour garantir une résistance 100% à la pénétration de l'eau. Les plusieurs parties qui composent ces vêtements sont cousues ensemble et après soudées en une seule pièce.



## RAINFALL v043

**VESTE + COUVRE-PANTALON**

**TAILLES FR.: S-4XL**

COUVRE-PANTALON: coutures thermosoudées, tissu élastique et coupe-vent, taille ajustable avec cordon de serrage, fond réglable,

VESTE: coutures thermosoudées, tissu élastique et coupe-vent, poches larges à l'avant avec alette, capuche enroulée dans le col, taille ajustable avec cordon de serrage, poignets ajustables

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy, 03 vert, 04 jaune



EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**



03



04



00



## RAINDROP V456

VESTE

TAILLES FR.: S-3XL

coutures thermosoudées, tissu élastique et windproof, poches larges à l'avant avec ailette, capuche enroulée dans le col, taille ajustable avec cordon de serrage, poignets ajustables

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



STANDARD  
100



WATERPROOF



## RAIN V455

COUVRE-PANTALON

TAILLES FR.: S-3XL

coutures thermosoudées, fond réglable, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu élastique et coupe-vent

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 170g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2019



STANDARD  
100



WATERPROOF



**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**

## RAINSWEPT V453

**MANTEAU**

**TAILLES FR.: S-3XL**

1 poche poitrine, 2 poches larges à l'avant, capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, tissu élastique et coupe-vent, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy, 03 vert, 04 jaune

**EN ISO 13688:2013**



**New**



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN 343:2019

*\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.*



STANDARD  
100



03



04



00

## BALFORS V454

**VESTE**

**TAILLES FR.: S-3XL**

capuche ajustable enroulée dans le col, coutures thermosoudées, fermeture avec zip et boutons pressions, avec double patte, grande poche avec rabat fermé avec snap sur la poitrine, inserts réfléchissants, poches larges à l'avant avec patte, poignets ajustables, système de ventilation dans la partie postérieure, taille ajustable avec cordon de serrage, tissu élastique et coupe-vent

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 170 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/lime

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003  
+ A1:2007



STANDARD  
100



système de ventilation postérieur: l'air peut entrer et rafraîchir en cas de transpiration excessive

grande poche avec rabat fermé avec snap sur la poitrine



02

poignets ajustables



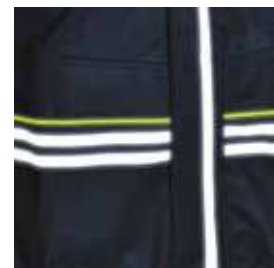
tissu élastique pour faciliter les mouvements



ouverture par zip sous une double patte imperméable



poches fermées par patte imperméable



inserts réfléchissants pour améliorer la visibilité

# WEATHERPROOF



## EXCELLENTE NIVEAUX DE IMPERMÉABILITÉ ET RESPIRABILITÉ



COFRA embrasse la technologie de W. L. GORE pour la création de vêtements aux performances les plus élevées en termes d'imperméabilité, de protection au vent, de respirabilité. La prestigieuse membrane GORE-TEX, synonyme d'une très grande qualité, est utilisée pour des vêtements rigoureusement thermosoudés, capables de répondre aux tests de construction les plus sévères et de garantir l'imperméabilité dans n'importe quelle situation et intensité de pluie, atteignant des résultats, en termes de protection aux intempéries, qui vont bien au delà de la normative européenne EN 343 en vigueur.



La membrane GORE WINDSTOPPER® crée un confort élevé capable de garantir une protection complète au vent, l'une des causes de froid en cas de travail en plein air. Les deux membranes garantissent une respirabilité sans égal dans le marché des vêtements professionnels.





La membrane GORE-TEX est une couche extrêmement fine de polytétrafluoroéthylène expansé (ePTFE). Elle contient plus d'1,4 milliard de pores microscopiques au cm<sup>2</sup>. Ce sont eux qui apportent aux tissus GORE-TEX leurs spécificités.

## PRINCIPAUX AVANTAGES POUR CHAQUE PRODUIT

Les articles GORE-TEX garantissent une protection durable et fiable et un confort élevé même dans des conditions de travail difficiles.

Tu auras toujours à disposition une excellente imperméabilité, respirabilité et protection au vent.

### IMPERMEABLES

Quand vos vêtements se mouillent, votre corps perd de la chaleur et vous ne sentez plus à l'aise. Les produits GORE-TEX offrent une protection contre l'eau innovante et de longue durée, sur laquelle vous pourrez toujours compter.



### SIMULATEUR DE PLUIE

Le test du simulateur de pluie compte parmi les nombreux tests mis au point pour vérifier la résistance de nos produits dans des conditions réelles rigoureuses.

Avant d'accéder au stade de la production, les nouveaux concepts GORE-TEX doivent passer le test du simulateur de pluie W. L. Gore & Associates. Le simulateur de pluie GORE est une installation complexe de test des vêtements de protection. Il simule divers types de précipitations.

Les buses placées stratégiquement dans la pièce permettent de tester les propriétés imperméables d'un vêtement dans des conditions allant d'une pluie légère à de fortes pluies orageuses.

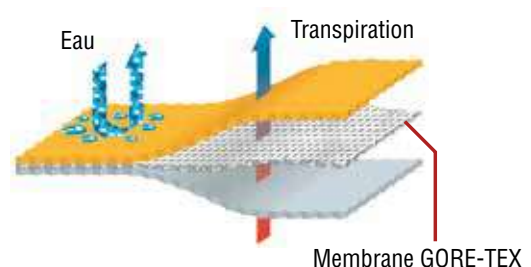


### ANTIVENT

Le vent froid éloigne l'air chaud entre votre peau et vos vêtements. Tous nos produits GORE-TEX bloquent le vent et vous protègent contre le froid.

### RESPIRANTS

Quelle que soit la température extérieure, votre corps va commencer à transpirer pendant les activités. Nos produits permettent à la vapeur d'eau de s'échapper. Dans n'importe quelle situation, vous aurez toujours une marche supplémentaire.



WEATHERPROOF

**AXEL V040**

**PARKA**  
**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 6 poches larges à l'avant, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, inserts réfléchissants 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, poignets ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane 100% PTFE; 210 g/m²

**DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** 02 bleu navy



**Assorti avec des zip aux vestes:  
NANSEN et MAYEN**

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003  
+ A1:2007



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



STANDARD  
100

**3M Scotchlite**<sup>™</sup>  
Reflective Material



**TISSU  
EXTÉRIURE  
100%  
GORE-TEX**



inserts 3M™ à l'arriere



02

**NEW HAZEN V042-1**

**COUVRE-PANTALON**  
**TAILLES FR.: 38-58**

1 grande poche laterale, 1 poche à l'arriere fermée avec patte, 2 ouvertures sur le côté avec patte et zip, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane 100% PTFE; 210 g/m²

**DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** 02 bleu navy



**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003  
+ A1:2007



**100%  
GORE-TEX AVEC  
PROTECTION  
INTÉRIURE  
ANTIDÉCHIRURE**



guêtre avec zip



STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

**3M Scotchlite**<sup>™</sup>  
Reflective Material

**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon  
peuvent ne pas sembler de même dimension car le  
couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**



02

## DEVON V037

### PARKA

TAILLES FR.: 42-62

WATERPROOF



Assorti avec des zip aux vestes:  
NANSEN et MAYEN

2 poches intérieures dont 1 poche avec zip, 2 poches larges à l'avant, 2 poches napoléon, bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, capuche ajustable et détachable, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, poignets ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane 100% PTFE + 100% polyester; 210 g/m²

**DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013



3M Scotchlite™  
Reflective Material



ATTENTION  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



inserts 3M™ à l'arrière



01



00

## NEW HEBRON V039-1

### COUVRE-PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

WATERPROOF



1 grande poche laterale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le coté avec patte et zip, bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, coutures soudées ou étanchées thermocollée avec bande en GORE-TEX, entièrement réalisée en tissu GORE-TEX 2 couches, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane 100% PTFE; 210 g/m²

**DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013



ATTENTION  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



3M Scotchlite™  
Reflective Material



guêtre avec zip



01



00

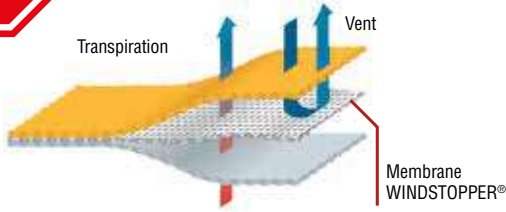
À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.

WEATHERPROOF



## PRINCIPAUX AVANTAGES POUR CHAQUE PRODUIT

Les produits GORE WINDSTOPPER® offrent confort et protection d'une large gamme de conditions atmosphériques et d'activités qui permettent d'obtenir les meilleures performances.



### ISOLATION THERMIQUE

La technologie du laminé GORE WINDSTOPPER® est utilisée pour fournir isolation thermique avec de températures plus basses et le refroidissement causé par le vent. Un avantage important: les vêtements sont moins encombrants et peuvent être portés à l'intérieur et à l'extérieur.

### HYDROFUGE

En conditions humides, les produits GORE WINDSTOPPER® Soft Shell offrent une modeste protection contre l'eau.

### 100% ANTIVENT

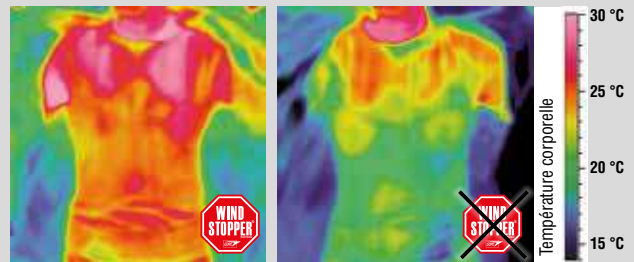
Le vent froid éloigne l'air chaud entre votre peau et vos vêtements. Tous nos produits couverts par la garantie GUARANTEED TO KEEP YOU DRY bloquent le vent et protègent contre le froid.

### RESPIRANTS

Les vêtements GORE WINDSTOPPER® offrent une respirabilité maximale, en maintenant l'équilibre de votre microclimat corporel, quelle que soit la température extérieure.

### Essai de dispersion de la chaleur corporelle

La thermographie met en évidence le maintien d'un microclimat optimal grâce à la membrane GORE WINDSTOPPER®. Sa spéciale structure ne laisse pas passer le vent, faisant baisser la température corporelle et garantissant une respiration naturelle.



Essai de dispersion de la chaleur corporelle (vitesse du vent 30 Km/h).

### Impact du vent sur la température corporelle ressentie à une température extérieure de 10 °C

ISO TR/11079:1993

vitesse du vent (Km/h)	0	10	20	30	40
température ressentie par le corps qui n'est pas protégé par le WINDSTOPPER® (°C)	10	8	3	1	-1

## MAYEN v041 VESTE EN TISSU POLAIRE TAILLES FR.: 42-62

1 poche sur la poitrine avec zip, 2 poches larges à l'avant, ceinture ajustable avec coulisse, entièrement réalisée en tissu GORE WINDSTOPPER® 3 couches, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille, zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane 100% ePTFE + 100% polyester; 320 g/m²

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003  
+ A1:2007

Assorti avec des zip aux parka:  
**AXEL et DEVON**



WIND STOPPER®  
est une marque



## GIBILTERRA V417

**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche sur la poitrine avec zip, 2 poches larges à l'avant avec zip, entièrement réalisée en tissu GORE WINDSTOPPER® 3 couches, inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8726 Silver Fabric, ouverture centrale avec zip, poignets ajustables avec velcro, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK®

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% ePTFE + polaire à l'intérieur 100% polyester; 250 g/m²

**COULEUR: 02** bleu navy/royal

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003  
+ A1:2007



STANDARD  
100



WIND STOPPER®  
est une marque



**3M** Scotchlite™  
Reflective Material

WATER  
RESISTANT  
TEXTILE



WINDPROOF  
BREATHABLE



Assorti avec des zip aux parka:  
**AXEL et DEVON**



02

## NANSEN V038

**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche pour le portable sur la poitrine avec E-WARD, 1 poche sur la poitrine avec zip, 2 poches larges à l'avant, bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable avec coulisse, entièrement réalisée en tissu GORE WINDSTOPPER® 3 couches, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK®

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% ePTFE + polaire à l'intérieur 100% polyester; 250 g/m²

**COULEUR: 00** jaune, **01** orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



WIND STOPPER®  
est une marque



STANDARD  
100



**3M** Scotchlite™  
Reflective Material

WINDPROOF  
BREATHABLE



WATER  
RESISTANT  
TEXTILE



Assorti avec des zip aux parka:  
**AXEL et DEVON**



01



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



00



polaire à l'intérieur

WEATHERPROOF

# HIGH VISIBILITY

VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ



**HIGH VISIBILITY WINTER PU**  
**HIGH VISIBILITY WINTER COFRA-TEX**  
**HIGH VISIBILITY WINTER SOFTSHELL**  
**HIGH VISIBILITY STRETCH**  
**HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g**  
**HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240 g**  
**HIGH VISIBILITY LIGHTER WEAR**  
**HIGH VISIBILITY ENTRY-L 300 g**  
**HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g**  
**HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER**  
**HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER**

HAUTE VISIBILITÉ DANS  
TOUTES LES CONDITIONS  
CLIMATIQUES

Les vêtements de cette gamme sont certifiés selon la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016. Une vaste gamme de vêtements pour tout type de conditions climatiques adressée à ceux qui travaillent dans des milieux où il est obligatoire d'être bien visibles au but de se protéger contre des accidents causés par une visibilité très basse.

# HIGH VISIBILITY WINTER PU

Vêtements avec un maximum de fonctionnalité qui satisfont aux nécessités d'habillement des personnes qui travaillent dans des milieux froids et exposés aux intempéries, grâce au tissu extérieur en polyuréthane enduit, garantissant hautes performances en terme de respirabilité et imperméabilité s'ils ont des coutures thermosoudées. Indiqués pour les travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité. Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016

## TISSUS EXTÉRIEURS ROBUSTES ENDUITS EN PU, DE HAUTE QUALITÉ, MÊME DANS DES CONDITIONS DE FAIBLE VISIBILITÉ

### TELSEN v419

#### PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE TAILLES FR.: S-4XL

VESTE EXTÉRIEURE: 1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 poches à l'avant avec velcro, capuche ajustable, coutures thermosoudées, passant porte-badge, poche intérieure, poignets ajustables avec velcro

VESTE INTÉRIEURE: 2 poches à l'avant avec velcro, manches amovibles avec zip, ouverture centrale avec zip, passant porte-badge, poignets élastiques

#### COMPOSITION:

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 175 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% nylon

VESTE INTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 120 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 100% nylon

REMOUVRAGE: 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013

#### VESTE EXTÉRIEURE



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

New



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage.  
COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.

#### VESTE INTÉRIEURE AVEC MANCHES



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

#### VESTE INTÉRIEURE SANS MANCHES



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



03



02

poche poitrine fermée avec zip



## TRIPLE USAGE



VESTE EXTÉRIEURE



VESTE INTÉRIEURE  
AVEC MANCHES



VESTE INTÉRIEURE  
SANS MANCHES

manches amovibles tramite zip



**PROTECTION V024**  
**PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE**  
**TAILLES FR.: 42-62**

VESTE EXTÉRIEURE: 4 poches larges à l'avant, bande et inserts réfléchissantes, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, coutures soudées ou étanchées thermocollée, fermeture à glissière sous double rabat, passant pour écouteur, pièces de renfort aux coudes, poche intérieure avec zip, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables

VESTE INTÉRIEURE: bande et inserts réfléchissantes, manches amovibles avec zip, poche poitrine et 2 poches dans le bas avec zip enduits, poignets et col élastiques

**COMPOSITION:**

VESTE EXTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m<sup>2</sup>

DOUBLURE: 100% polyester

VESTE INTÉRIEURE: 100% polyester enduit polyuréthane; 150 g/m<sup>2</sup>

DOUBLURE: 100% polyester REMBOURRAGE: 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** jaune, **01** orange

**EN ISO 13688:2013**

**VESTE EXTÉRIEURE**



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

**VESTE EXTÉRIEURE + VESTE INTÉRIEURE**



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



EN 342:2017

assorti avec le pantalon SAFE

**VESTE INTÉRIEURE**



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



00



01



double rabat



pièce manches



**VESTE INTÉRIEURE**  
manches amovibles tramite zip



**PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE**

Les vêtements COFRA contre le froid garantissent un parfait isolement thermique, en répondant largement aux strictes valeurs requises par la norme EN 342, et ils permettent une activité de travail confortable même à des températures très rigides. Comme illustré dans le tableau, les ensembles sont certifiés pour permettre de travailler pendant une journée complète (8 heures) jusqu'à -7,6 °C en position statique, ou même à -27,1 °C en mouvement.

COLD PROTECTION EN 342	Isolement thermique I <sub>cler</sub> [m <sup>2</sup> K/W]	activité légère (*)		activité modérée (**)	
		8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
<b>Valeurs requises EN 342</b>	<b>0,265</b>	<b>3 °C</b>	<b>-12 °C</b>	<b>-12 °C</b>	<b>-28 °C</b>
<b>PROTECTION + SAFE</b>	<b>0,375</b>	<b>-7,6 °C</b>	<b>-26,1 °C</b>	<b>-27,1 °C</b>	<b>-46,5 °C</b>
<b>RESCUE + SAFE</b>	<b>0,378</b>	<b>-8 °C</b>	<b>-26,5 °C</b>	<b>-27,5 °C</b>	<b>-47,5 °C</b>

\* Activité en position assise et mouvement des membres supérieurs  
\*\* Activité debout avec mouvement des bras et du tronc



**RESCUE v017**  
**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche poitrine avec zip, bande et inserts réfléchissantes, capuche ajustable et détachable, coutures soudées ou étanchées thermocollée, doublure intérieure en pile sur les épaules, fermeture à glissière sous double rabat, passant pour écouteur, pièces de renfort aux coudes, poche intérieure, poche poitrine avec zip enduit, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poignets ajustables

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m<sup>2</sup>  
**REMOURRAGE:** 100% polyester **DOUBLURE:** 100% polyester  
**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange



double rabat



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 342:2017

L<sub>min</sub> 0,378(B)  
3 X

assorti avec le pantalon SAFE



STANDARD 100



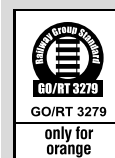
**SAFE v025**  
**PANTALON REMBOURRÉ**  
**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière avec patte, bande et inserts réfléchissantes, ceinture ajustable, coutures soudées ou étanchées thermocollée, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture zip dans le bas et guêtres étanchées taille, pièces de renfort aux genoux, poche latérale avec patte, poches larges à l'avant avec zip

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m<sup>2</sup>  
**REMOURRAGE:** 100% polyester **DOUBLURE:** 100% polyester  
**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange



zip poche à l'avant avec patte



**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2019



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 342:2017

L<sub>min</sub> 0,375(B)  
3 X

assorti avec le parka PROTECTION



STANDARD 100



guêtre avec zip

HIGH VISIBILITY WINTER PU

**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**

**PECS V343**  
**COUVRE-PANTALON**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flame retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, zip YKK®  
**COMPOSITION:** 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²  
**DOUBLURE:** 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²  
**COULEUR:** **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003 + A1:2007



EN 13034:2005+A1:2009 type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



D-RING



ouverture dans le bas avec zip



**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

	Classe 1	Classe 2	Classe 3	
EN 343:2003+A1:2007	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20	
EN 343:2019	Classe 1 RET > 40	Classe 2 40 ≥ RET > 25	Classe 3 25 ≥ RET > 15	Classe 4 RET < 15
<b>COFRA 12,97 RET</b>				

**MELK V348**  
**SALOPETTE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flame retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bretelles ajustables, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, ouverture laterale ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche poitrine avec patte fermée avec velcro, zip YKK®  
**COMPOSITION:** 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²  
**DOUBLURE:** 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²  
**COULEUR:** **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 343:2003 + A1:2007



EN 13034:2005+A1:2009 type 6



EN 1149-5:2008



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



tirantes ajustables



ouverture dans le bas avec zip



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique

**À taille égale la salopette et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car la salopette est à porter sur le pantalon.**

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m² Pa/W)

	Classe 1	Classe 2	Classe 3	
EN 343:2003+A1:2007	RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20	
EN 343:2019	Classe 1 RET > 40	Classe 2 40 ≥ RET > 25	Classe 3 25 ≥ RET > 15	Classe 4 RET < 15
<b>COFRA 12,97 RET</b>				

**NAMSOS v543**  
**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches à l'avant avec velcro, capuche ajustable enroulée dans le col, ceinture ajustable avec coulisse, coutures thermosoudées, ouverture centrale avec zip double sens, passant porte-badge, poche intérieure avec zip, poignets ajustables avec velcro

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 175 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy



**EN ISO 13688:2013**



**EN 343:2003 + A1:2007**



**EN ISO 20471:2013 /A1:2016**



**STANDARD 100**



**NEON v003**  
**BLOUSON REMBOURRÉ**  
**TAILLES FR.: 42-62**

bande et inserts réfléchissantes, manches amovibles avec zip, poche poitrine et 2 poches dans le bas avec zip enduits, poignets et col élastiques

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 150 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** **00** jaune, **01** orange



**Assorti avec des zip aux parka**  
**PROTECTION**

**EN ISO 13688:2013**



**EN ISO 20471:2013 /A1:2016**



**STANDARD 100**



manches amovibles avec zip

**BRILLIANT v145**  
**CASQUETTE**  
**TAILLES FR.: unique**

**COMPOSITION:** 100% acrylique **DOUBLURE:** 65% olefine - 35% polyester

**COULEUR:** **B0** orange, **B1** jaune

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces emballées individuellement



**3M THINSULATE™**  
Insulation



3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation permet 40% d'élasticité et de récupération dans toutes les directions. Il transmet également la chaleur attendue des produits 3M™ THINSULATE™ Insulation, ce qui en fait l'isolation parfaite dans des conditions extrêmes.



HIGH VISIBILITY WINTER PU

**RECIFE v336**  
**DOUDOUNE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 bandes réfléchissantes horizontales, 2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable enroulée dans le col, dos du gilet plus long, ouverture centrale avec zip, poche intérieure avec velcro, poche intérieure avec zip, poignets ajustables avec velcro, rabat de protection au niveau du menton, zip intérieure au fond

**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 150 g/m<sup>2</sup>  
**REMBOURRAGE:** 100% polyester; 250 g/m<sup>2</sup> **DOUBLURE:** 100% polyester  
**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange



Doudoune au dessin ergonomique, pour le personnel exposé à la circulation des véhicules ou des machineries (travaux routiers ou chantiers), pendant le travail, en conditions climatiques extrêmes. Ce produit garantit confort, grâce aux hautes performances en termes de imperméabilité et respirabilité du tissu fluorescent externe, et chaleur, grâce au rembourrage volumineux et compressible. Certifié EN ISO 20471 / EN 14058.

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 14058:2004



dos du gilet plus long



00



01

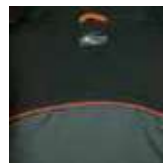


STANDARD 100



**SIGNAL v023**  
**GILET REMBOURRÉ**  
**TAILLES FR.: 42-62**

bande et inserts réfléchissantes, capuche ajustable enroulée dans le col, dos du gilet plus long, doublure intérieure en pile sur les épaules, fentes sur les côtés, insert à stylos, manches en pile amovibles avec zip, passant pour écouteur, poche intérieure avec zip, poche poitrine avec zip enduit, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant  
**COMPOSITION:** 100% polyester enduit polyuréthane; 200 g/m<sup>2</sup> **REMBOURRAGE:** 100% polyester **DOUBLURE:** 100% polyester  
**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange



doublure épaules en pile



manches amovibles



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



01



00



STANDARD 100

**SULVIK v319**  
**TOUR DE COU POLAIRE**  
**TAILLES FR.: unique**

fermeture avec cordon de serrage, utilisable comme un bonnet  
**COMPOSITION:** 100% polyester; 230 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** B0 jaune, B1 orange  
**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



STANDARD 100



B0



B1

## RECIFE

Doudoune avec rembourrage 250 g/m<sup>2</sup>

## BRICKER

Gants contre le froid en acrylique

## LIGHT

Pantalons d'hiver

## LUMINOUS S3 HI CI HRO SRC

Chaussures en cuir hydrofuge haute visibilité



Une gamme de produits réalisés en tissu laminé avec membrane imperméable COFRA-TEX haute performance. L'imperméabilité de l'ensemble du vêtement est garantie par les coutures thermosoudées. La conception soignée soit du design soit de la coupe donne un confort optimal. Indiqués pour les travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité. Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471: 2013/A1:2016.

## TISSUS EXTÉRIEURS HAUTE VISIBILITÉ ET AVEC MEMBRANE. HAUTES PERFORMANCES DE RESPIRABILITÉ ET IMPERMÉABILITÉ



COFRA-TEX est une membrane en TPU (polyuréthane thermoplastique): élastique 4 directions, très légère, très fine, résistante aux huiles et aux graisses, elle assure de bonnes performances de respirabilité et imperméabilité. Les vêtements réalisés avec la membrane COFRA-TEX offrent une résistance élevée aux sollicitations mécaniques. Des essais de laboratoires ont démontré qu'elle résiste très bien à la déchirure et à la traction. En plus, ces vêtements offrent performances supérieures par rapport aux vêtements enduits polyuréthane.

**RESPIRABILITÉ/IMPERMÉABILITÉ** - De l'extérieur l'eau ne pénètre pas, par contre les molécules de vapeur qui se trouvent à l'intérieur passent à l'extérieur à travers la membrane en garantissant une bonne respirabilité. Les vêtements COFRA présentent des performances très élevées et les produits sont conçus pour répondre aux exigences maximales au niveau d'imperméabilité.

**CONFORT** - Le composant en Elastan dans le tissu ajoute l'avantage du "stretch" soit verticalement que horizontalement, offrant un confort très élevé et une bonne coupe.

**RÉSISTANCE** - Les vêtements en tissu avec membrane COFRA-TEX résistent aux sollicitations physiques. Des essais de laboratoires ont démontré qu'ils résistent très bien à la déchirure et à la traction. Ils résistent aux lavages à une température de 40°C.

**HAUTE VISIBILITÉ** - Les vêtements en tissu fluorescent haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471:2013A1:2016.

### FLUO v075 BLOUSON REMBOURRÉ TAILLES FR.: 42-62



2 poches à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine internes zippées sous une patte centrale, bandes réfléchissantes, capuche détachable, coutures thermosoudées, passant porte-badge, taille et poignets en mille-raies élastique, zip intérieure au fond

**COMPOSITION:** 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m<sup>2</sup>

REMBOURRAGE: 100% polyester, 160 g/m<sup>2</sup>

DOUBLURE: 100% polyester

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



EN ISO 343:2019



#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000
			<b>COFRA ≥ 20.000</b>



02



03

**GLITTER V077**  
**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: 42-62**



2 poches à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine internes zippées sous une patte centrale, bandes réfléchissantes, capuche détachable, coutures thermosoudées, passant porte-badge, taille et poignets élastiques, zip intérieure au fond

**COMPOSITION:** 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m<sup>2</sup>

**REMBOURRAGE:** 100% polyester; 160 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester;

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

EN 343:2019



STANDARD  
100



**COFRA** **tex**  
**WATERPROOF**

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	13.000 ≤ Pa < 20.000	Pa ≥ 20.000
			<b>COFRA ≥ 20.000</b>

**REFLEX V076**  
**COUVRE-PANTALON**  
**TAILLES FR.: 38-58**



1 grande poche laterale, 1 poche à l'arrière fermée avec patte, 2 ouvertures sur le coté avec patte, 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, coutures thermosoudées, ouverture avec zip dans le bas, zip YKK®

**COMPOSITION:** 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX; 250 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% nylon

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

EN 343:2003  
+ A1:2007



STANDARD  
100



**COFRA** **tex**  
**WATERPROOF**

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>49.000 Pa</b>

**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**

Une gamme de vestes en tissu softshell souple et confortable avec membrane coupe-vent qui garantit liberté de mouvement et protection contre le froid. La conception soignée du vêtement et son design le rendent confortable, secondant chaque mouvement du travailleur et donnant protection et confort. Indiqués pour les travaux pour lesquels il est obligatoire d'être visibles pour se protéger des accidents causés par une mauvaise visibilité. Les vêtements en tissu fluo haute visibilité ont des bandes rétro réfléchissantes, conformément à la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016.

## TISSUS FLUO HIGH-TECH DE PROTECTION ET ÉLASTIQUES

### RIVAS v079 VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: 42-62



**COFRA**tex  
WINDPROOF

2 larges poches poitrine avec fermeture velcro, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, une poche sur la manche gauche avec fermeture zip, capuche ajustable, amovible et avec inserts en gomme pour une meilleure visibilité, poignets ajustables avec patte velcro, zip YKK<sup>®</sup>, inserts réfléchissantes 3M<sup>™</sup> SCOTCHLITE<sup>™</sup> Reflective Material - 8906 Silver Fabric, taille réglable avec coulisse, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester, 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

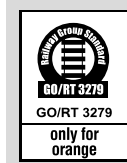
EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



**3M** Scotchlite<sup>™</sup>  
Reflective Material

#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>10,6 Ret</b>



02



03

### SIDEIA v296 VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: S-4XL



2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, une poche poitrine avec fermeture zip, poignets ajustables avec patte velcro, coulisse réglable au fond, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane TPU + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



02



03



# HIGH VISIBILITY STRETCH

**COFRA**<sup>®</sup>  
BORN TO WORK



HV STRETCH coupe moderne en tissu élastique facilitant les mouvements et conférant au vêtement adhérence et confort. Le tissage ripstop et les fils épais rendent le tissu très robuste et résistant. La couche extérieure est en polyester fluo haute visibilité, la couche intérieure au contact de la peau est en coton. Respirant.

## TISSU HV ÉLASTIQUE, RESPIRANT ET RÉSISTANT. BANDES RÉTRORÉFLÉCHISSANTES

### ACARIGUA v600

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

1 bande Reflex horizontale, 2 bandes Reflex verticales segmentées, 2 grandes poches dans le bas avec zip, passant porte-badge, poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip, taille et poignets ajustables avec snap

COMPOSITION: 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne; 250 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

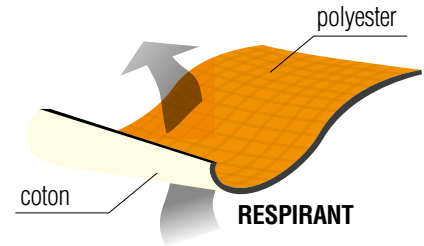
EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
A1:2016



poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip



02



03



tissu ripstop



2 bandes reflex  
verticales segmentées



ARRIÈRE

HIGH VISIBILITY WINTER STRETCH



**GUATIRE V601**

**PANTALON**

**TAILLES FR.: 38-58**

1 bande reflex segmentée sur jambe, deux bandes retro-réfléchissantes autour des jambes, double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



SLIM



tissu ripstop



1 bande reflex segmentée sur jambe



poche latérale



STANDARD 100



poche pour mètre pliant



03

passant porte-marteau



02

**BEJUMA V602**

**SHORT**

**TAILLES FR.: 38-58**

2 bandes réfléchissantes, double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 52% polyester - 44% coton - 4% élasthanne; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



SLIM



tissu ripstop



poche pour mètre pliant



STANDARD 100



02

passant porte-marteau



03



**ACARIGUA**

Veste

**GUATIRE**

Pantalon

**MODIGLIANI BLACK  
S3 CI SRC**

Chaussures en cuir fleur hydrofuge

Une gamme de vêtements conçus pour garantir la liberté de mouvement et le confort même si l'on porte des outils de travail ordinaires. Toutes les coutures sont à double fil et les parties les plus soumises à l'abrasion sont protégées par des renforts en tissu. Grâce au tissu avec un grammage de 290 g/m<sup>2</sup> les vêtements sont indiqués à l'usage dans des milieux de travail froids. Les vêtements sont pourvus de bandes rétro-réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

## CONFORT ET RÉSISTANCE

### WARNING v018

#### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, double poche intérieure, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches poitrine, taille et poignets ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% polyester - 40% coton; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



### LIGHT v019

#### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52**

**L42-L48**

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% polyester - 40% coton; 290 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



poche latérale



REGULAR



# BRIGHT v020

## SALOPETTE

**TAILLES FR.: 38-58** avec un système de taille **RIGHT FIT S46-S52 L42-L48**

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, entrejambe renforcé, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% polyester - 40% coton; 290 g/m²

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 20471:2013 / A1:2016



**3M Scotchlite™**  
Reflective Material



REGULAR



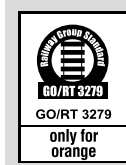
**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



excellente finition



D-RING



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



# LIT v144

## CASQUETTE

**TAILLES FR.: unique**

inserts réfléchissants

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton

**COULEUR:** B0 orange, B1 jaune

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex

HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g



**HAUTE RÉSIDENCE AUX LAVAGES  
(EN ISO 15797)**

Ce vêtiment de la gamme haute visibilité résiste jusqu'à 50 cycles de lavage industriel à 75 °C sans que les propriétés de fluorescence du tissu et de rétro réflexion de la bande ne soient altérées (3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric).

**TRÈS ROBUSTE**

Tissu haute ténacité avec résistance à la traction maximale (> 2500 N), en chaîne 25 fois plus résistant par rapport à la valeur minimale requise par la norme.

**GLARING**

Veste

**FREEZING PRO**

Gantes avec excellente isolation thermique en gaze acrylique

**BLINDING**

Pantalon

**K2**

**S3 HI CI HRO SRC**

Chaussures en cuir imprimé hydrofuge

## GLARING V550

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

bande réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, double poche intérieure, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches poitrine, taille et poignets ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 290 g/m²

COULEUR: 06 rouge/anthracite

EN ISO 13688:2013

EN ISO 15797



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

3M Scotchlite™  
Reflective Material

OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100



ATTENTION  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



06



## BLINDING V078

PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 9910 Silver Fabric, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau ajustable, poche latérale avec compartiment à outils, poche latérale gauche avec patte, poche latérale gauche avec zip, poche pour mètre pliant, poche pour téléphone portable, poches extérieures porte-clous en CORDURA®, poches larges à l'avant, poches pour les genouillères en CORDURA® ajustables, zip YKK®

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 290 g/m²

COULEUR: 00 jaune/anthracite, 01 orange/anthracite, 06 rouge/anthracite

EN ISO 13688:2013

EN ISO 15797



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

CORDURA®  
BRAND



ATTENTION  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100

3M Scotchlite™  
Reflective Material



poche latérale



poche latérale



01

00

06



REGULAR

HIGH VISIBILITY WORKWEAR 290 g

Une gamme de vêtements conçus pour garantir la liberté de mouvement et le confort même si l'on porte des outils de travail ordinaires. Toutes les coutures sont à double fil et les parties les plus soumises à l'abrasion sont protégées par des renforts en tissu. Grâce au tissu avec un grammage de 240 g/m<sup>2</sup> les vêtements sont indiqués pour des températures douces. Les vêtements sont pourvus de bandes rétro-réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material.

## TISSUS RESPIRANTS 60% COTON

### SIGHT v070

#### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, double poche intérieure, manches à coupe ergonomique, passant pour écouteur, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, poches poitrine, taille et poignets ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 240 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



3M Scotchlite™  
Reflective Material



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



### RAY v071

#### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, ceinture ajustable, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poches larges à l'avant, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 240 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



poche latérale



3M Scotchlite™  
Reflective Material



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



REGULAR





## SPARK v072

### SALOPETTE

**TAILLES FR.: 38-58**

bande et inserts réfléchissantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bretelles ajustables avec système de fermeture à ressort, double poche à l'arrière dont 1 poche avec patte, élastique à la taille, insert à stylos, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poche pour porte-monnaie, poche pour téléphone mobile en tissu E-WARD, poches larges à l'avant, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 240 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

**3M** Scotchlite™  
Reflective Material



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100



REGULAR



excellente finition



D-RING



poche poitrine pour  
téléphone portable en  
tissu E-WARD



## VISIBLE v074

### SHORT

**TAILLES FR.: 38-58**

2 grandes poches à l'arrière, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, zip YKK®

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 240 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

**3M** Scotchlite™  
Reflective Material



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100



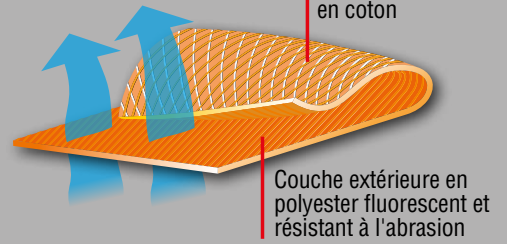
REGULAR



HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240 g

Vêtements au tissu très léger, grammage inférieure à 200 g/m<sup>2</sup>, ils sont conçus pour l'utilisation pendant les saisons chaudes mais ils résistent à chaque mouvement pendant le travail. Le tissu est anallergique et respirant, à deux couches: la couche extérieure en polyester fluorescent et résistant, la couche intérieure en coton agréable au contact avec la peau.

TISSU RESPIRANT



## TISSUS TRÈS LEGERS ET RESPIRANTS

### UPATA V555

#### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, élastique à la taille, entrejambe renforcé, jambes et genoux à coupe ergonomique, passant porte-marteau, poche latérale gauche avec rabat et insert porte-outils et stylos, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant, trois bandes retro-réfléchissantes autour des jambes

COMPOSITION: 50% polyester - 50% coton; 185 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

LIGHTWEIGHT



passant porte-marteau  
poche pour mètre pliant

poche latérale

élastique à la taille



SKINNY



STANDARD  
100



### TURMERO V556

#### SHORT

TAILLES FR.: 38-58

double poche postérieure dont une avec rabat fermeture velcro, élastique à la taille, entrejambe renforcé, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

COMPOSITION: 50% polyester - 50% coton; 185 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

LIGHTWEIGHT



passant porte-marteau  
élastique à la taille



SKINNY



STANDARD  
100



Une gamme de produits fonctionnels au dessin simple en conformité avec les normes d'ajustement les plus sévères. Pratiques et robustes, tous les vêtements sont réalisés avec tissus résistants à la perte de couleur, aux lavages, à l'abrasion et au temps. Tous les vêtements sont fabriqués pour la plupart avec coutures à 3 aiguilles et dotés de renforts sur les zones les plus sollicitées. Grâce à un grammage de 300 g/m<sup>2</sup> les vêtements sont indiqués pour les milieux froids.

## VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ CONFORTABLES MÊME À DE TEMPÉRATURES PLUS FROIDES

### DAZZLE v330

#### VESTE

#### TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, 2 poches dans le bas avec snap, 2 poches intérieures, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables avec snap

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



### TWINKLE v331

#### PANTALON

#### TAILLES FR.: S-4XL

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le coté avec velcro, poche pour mètre pliant

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



## LAMP V334

### SALOPETTE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le côté avec velcro, poche poitrine avec velcro, poche pour mètre pliant

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100

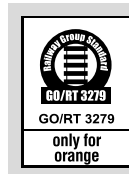


UNDETECTABLE



ATTENTION

Ne pas repasser les bandes reflex



## REFLEXIVE - CAT. 2

EN 388



4131

EN 420



## AMPLE SURFACE RÉFLÉCHISSANTE SUR LE DOS

### PAUME EN POLYURÉTHANE

- Ample surface réfléchissante sur le dos, doublure et paume de couleur fluorescente garantissant une haute visibilité dans l'obscurité
- bonne résistance mécanique
- dextérité maximale et agilité de la main
- maximum de légèreté et respirabilité, utile pendant les saisons chaudes quand le gant en cuir ne garantit pas la bonne respirabilité et dextérité.



Une gamme de produits fonctionnels au dessin simple en conformité avec les normes d'ajustement les plus sévères. Pratiques et robustes, tous les vêtements sont réalisés avec tissus résistants à la perte de couleur, aux lavages, à l'abrasion et au temps. Tous les vêtements sont fabriqués pour la plupart avec coutures à 3 aiguilles et dotés de renforts sur les zones les plus sollicitées. Grâce à un grammage de 245 g/m<sup>2</sup> les vêtements sont indiqués pour les températures douces.

## VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ CONFORTABLES

### TEMPEL v290

**VESTE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, 2 poches dans le bas avec snap, 2 poches intérieures, 2 poches poitrine avec velcro, dos de la veste plus long, ouverture centrale avec zip, taille et poignets ajustables avec snap

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



### ENCKE v291

**PANTALON**

**TAILLES FR.: S-4XL**

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le coté avec velcro, poche pour mètre pliant

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** **02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



COMFORT



## SEKI V295

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, 2 poches poitrine avec patte et velcro, 4 poches à l'avant, fentes sur les côtés, fermeture élastique centrale avec zip, poche porte-badge

COMPOSITION: 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



## BEAMING V297

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, complètement bordé

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



## TUTTLE V294

### SALOPETTE

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant, élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière et sur le côté avec velcro, poche poitrine avec velcro, poche pour mètre pliant

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



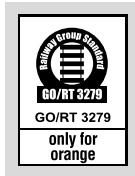
STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



COMFORT



## MIRANTE V293

### SHORT

**TAILLES FR.: S-4XL**

élastique à la taille, passant porte-marteau, poche à l'arrière avec velcro, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



COMFORT



STANDARD  
100



HIGH VISIBILITY ENTRY-L 245 g

Pour l'automne et l'hiver nous proposons polaires chauds et confortables, t-shirts et polos à l'excellent ajustement.

**HAUTE VISIBILITÉ POUR LES CLIMATS PLUS FROIDS**

**DUKESSE V544**  
**VESTE EN TISSU POLAIRE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

2 grandes poches dans le bas avec zip, bandes réfléchissantes, ceinture ajustable avec coulisse, inserts réfléchissantes, poche poitrine avec tissu E-WARD fermée par zip et insert porte-badge, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 100% polyester; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



STANDARD 100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

bande oblique



**MARIQUETA V385**  
**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

2 bandes réfléchissantes verticales + 2 bandes horizontales, insert en tissu côté élastique aux emmanchures, poignets et ceinture en mille-raies élastique

**COMPOSITION:** 100% polyester; 320 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



EN 14058:2004



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



STANDARD 100



insert en tissu côté élastique aux emmanchures





## ROUTE v112-1

### SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fermeture encolure zippée, grande poche latérale avec zip, taille et poignets élastiques

COMPOSITION: 100% polyester; 240 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



poche avec zip

## VISION v112

### SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fermeture encolure zippée, grande poche latérale avec zip, taille et poignets élastiques

COMPOSITION: 100% polyester; 240 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



poche avec zip

HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER

## NEW SKITTLE v110-2

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés

**COMPOSITION:** 75% polyester - 25% coton; 220 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



01



00

La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

## NEW FLASH v110-3

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés

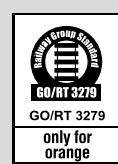
**COMPOSITION:** 75% polyester - 25% coton; 220 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



01



00

La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

## NEW HIGHWAY v111-2

**POLO**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

**COMPOSITION:** 75% polyester - 25% coton; 220 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



STANDARD  
100



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.



01



00

## NEW SUN v111-3

**POLO**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, petite poche poitrine, ruban anti-sueur

**COMPOSITION:** 75% polyester - 25% coton; 220 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.



01



00

HIGH VISIBILITY EVERYTIME WINTER

Tissus très respirantes offrant une totale liberté de mouvement et gardant le corps au sec grâce à sa capacité d'absorption rapide de la sueur.

**HAUTE VISIBILITÉ POUR LES CLIMATS PLUS CHAUDS**

**MIRROR V117-1**

**POLO**

**TAILLES FR.: S-4XL**

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

**COMPOSITION:** 100% polyester piquet; 200 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN 340



UNI EN 471:2008



STANDARD 100

**CoolIDRY**<sup>®</sup>



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



**ALERT V118-1**

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés

**COMPOSITION:** 75% polyester - 25% coton; 185 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



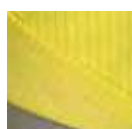
EN ISO 20471:2013 /A1:2016



STANDARD 100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

## VIEW **V118-0**

### T-SHIRT

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés

**COMPOSITION:** 75% polyester - 25% coton; 185 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

## SPOTLIGHT **V116-1**

### POLO

**TAILLES FR.: S-4XL**

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés, ruban anti-sueur

**COMPOSITION:** 75% polyester - 25% coton; 185 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

## HELPWAY V116-0

**POLO**

**TAILLES FR.: S-4XL**

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés,  
ruban anti-sueur

**COMPOSITION:** 75% polyester - 25% coton;  
185 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



La surface intérieure, à contact avec la peau, est en coton 100%, tandis que celle extérieure avec une haute performance au niveau de la fluorescence est en polyester. Les canaux verticaux le long du tissu facilitent la respirabilité.

## New

## KADUNA V652

**POLO**

**TAILLES FR.: S-4XL**

col et poignet en mille-raies, fentes sur les côtés,  
ruban anti-sueur

**COMPOSITION:** 100% polyester; 150 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** B0 jaune fluo, B1 orange fluo  
**QUANTITÉ PAR SACHET:** 3 pièces

EN ISO 13688:2013/A1:2021



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



## DANGER V115-1

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, tissu 3D respirant

**COMPOSITION:** 100% polyester 3D; 150 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



Tissu hypoallergénique et confortable au contact avec la peau. Le tissage 3D garantit une respirabilité élevée. La fibre dont il est composé absorbe la sueur et favorise rapidement la transpiration en gardant la peau fraîche.

## RADAR v115

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu 3D respirant

COMPOSITION: 100% polyester 3D; 150 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 jaune, 01 orange

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



01



00



Tissu hypoallergénique et confortable au contact avec la peau. Le tissage 3D garantit une respirabilité élevée. La fibre dont il est composé absorbe la sueur et favorise rapidement la transpiration en gardant la peau fraîche.

## CLEAR v073-1

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

complètement bordé, double bande réfléchissante horizontale et verticale, petite poche à gauche

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



B1



B0

## NEW DRIVER v073

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

complètement bordé, double bande réfléchissante horizontale, petite poche à gauche

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces emballées individuellement

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



B1



B0

## BEAMING v297

GILET

TAILLES FR.: S-4XL

2 bandes réfléchissantes verticales + 1 bande horizontale, complètement bordé

COMPOSITION: 100% polyester; 120 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: B0 jaune, B1 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



STANDARD  
100



B1



B0

HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER

## QUEBEC v097

### DOUDOUNE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec zip YKK<sup>®</sup>, 2 poches poitrine avec zip YKK<sup>®</sup>, capuche ajustable et détachable, fentes sur les côtés avec zip, poche intérieure avec velcro,

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 145 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 01** orange

**EN ISO 13688:2013**



STANDARD  
100



**Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471**



01

## STIRLING v099

### DOUDOUNE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec snap, 2 poches poitrine avec snap, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 100% nylon mini dobby/enduit polyuréthane; 120 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% nylon **REMBOURRAGE:** 100% polyester; 80 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** orange

**EN ISO 13688:2013**



STANDARD  
100



**Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471**



01



## BYLOT v090

VESTE

TAILLES FR.: 42-62

2 poches larges à l'avant avec zip, 2 poches poitrine avec zip et patte, capuche ajustable enroulée dans le col et détachable avec zip, coutures thermosoudées, double patte sur la zip antérieure, doublure en filet, insert réfléchissantes, ouverture ajustable d'aération sous-bras, poche intérieure avec velcro, poche napoléon, poignets ajustables, taille ajustable avec cordon de serrage

**COMPOSITION:** 100% nylon enduit polyuréthane; 180 g/m<sup>2</sup>

**DOUBLURE:** 100% polyester

**COULEUR:** 00 orange/noir

EN ISO 13688:2013



EN 343:2003  
+ A1:2007



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



00

## TASMANIA v088

T-SHIRT

TAILLES FR.: M-4XL

fentes sur les côtés, tissu en fibre naturelle élastique

**COMPOSITION:** 70% Modal<sup>®</sup> - 30% coton; 200 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 orange



STANDARD  
100



Assorti avec les vêtements HIGH VISIBILITY mais pas conformes à la norme EN 20471



00

## CONFORT NATUREL



MODAL<sup>®</sup> est une fibre 100% naturelle avec des performances plus élevées que le coton: une meilleure résistance à la traction, brillance de la couleur et une extrême douceur au toucher. Elle est certifiée OEKO-TEX<sup>®</sup>.

La t-shirt TASMANIA est réalisée avec le MODAL<sup>®</sup> et un pourcentage de polyester qui augmente les performances de résistance aux abrasions.

## MALAGA v087

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

col avec fermeture 2 boutons, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 100% coton; 165 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 orange

100%  
COTTON



Assorti avec les vêtements HIGH  
VISIBILITY mais pas conformes à la  
norme EN 20471

La qualité du tissu est l'une des  
meilleures pour les tissus en coton



00

## BILBAO v086

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

fentes sur les côtés, tissu élastique

COMPOSITION: 95% coton - 5% élasthanne; 180 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 orange

Assorti avec les vêtements HIGH  
VISIBILITY mais pas conformes à la  
norme EN 20471



00

## ZANZIBAR v036

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-3XL

T-Shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 140 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: B0 orange

QUANTITÉ PAR SACHET: 5 pièces

100%  
COTTON



Assorti avec les vêtements HIGH  
VISIBILITY mais pas conformes à la  
norme EN 20471



B0

# FLAME RETARDANT

## VÊTEMENTS FLAME RETARDANT



EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 13034



EN 1149



CEI EN 61482-1



EN ISO 20471



EN 343



EN ISO 14116

FLAME RETARDANT WINTER			Type 6	✓		3	3/3	✓
FLAME RETARDANT MULTIPROTECT ESSENTIAL	A1 B1 C1 F1	Class 1	Type 6	✓	✓	MELTED+CHARRING 3 MELTED+FLAREND 2		
FLAME RETARDANT HV MULTIPROTECT	A1 A2 B1 C1 E2 F1	Class 1	Type 6	✓	Class 1	3		
FLAME RETARDANT X-GUARD	A1 A2 B1 C1 E2	Class 1	Type 6	✓	Class 1			
FLAME RETARDANT FOCUS	A1 A2 B1 C1 E1	Class 1		✓				
FLAME RETARDANT DENIM	A1 A2 B1 C1 E2	Class 2						
FLAME RETARDANT FLEET	A1 B1 C1	Class 1		✓		2		
FLAME RETARDANT UNDERWEAR	A1 B1 C1			✓				

## VÊTEMENTS FLAME RETARDANT TRÈS TECHNIQUES, LÉGERS, RESPIRANTS, SOUPLES ET RÉSISTANTS

La gamme FLAME RETARDANT a été conçue pour répondre aux besoins de protection contre des risques spécifiques, tout en respectant les normes de sécurité les plus récentes. On peut choisir plusieurs niveaux de protection qui répondent à différents types de risques en milieu de travail. Protection contre les étincelles, la chaleur, la flamme, les produits chimiques, la chaleur d'un arc électrique, conformément aux conditions requises par la norme de référence mais prêtant toujours attention aux détails d'ergonomie, dessin et fonctionnalité, les propriétés essentielles d'un bon vêtement de travail. Les matériaux sont légers, respirants, souples mais résistants pour offrir protection et confort. QUALITE CERTIFIEE OEKO-TEX®. Tous les tissus de la collection COFRA traités pour retarder la propagation de la flamme ne contiennent pas d'agents ignifuges nuisibles pour la santé.



Nouvelle collection de produits ignifuges réalisée pour offrir le maximum de protection et de confort même dans les conditions climatiques les plus sévères. Equipé d'une veste intérieure détachable avec rembourrage anti-flamme et tissu extérieur imperméable, le parka FR en combinaison avec les couvre pantalons, ou autrement avec la salopette, garantit une parfaite imperméabilité gardant le corps toujours chaud et au sec.

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie chimique et pétrochimique, raffineries et plate-forme pétrolières off-shore.

## MULTIPROTECTION- PROTECTION CONTRE LE FROID ET LES INTEMPÉRIES

### PACAYA v612 VESTE SOFTSHELL TAILLES FR.: S-4XL

New

1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 poches larges à l'avant avec velcro, anneau porte-radio, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions, inserts réfléchissants, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets élastiques, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK®

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 60% Modacrylique - 39% coton - 1% carbone; 350 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 01** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



IEC 61482-2:2018  
APC 2



EN 1149-5:2018



EN 13034:2005+A1:2009  
type PB [6]



01

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 349:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15
		<b>COFRA 17,09 RET</b>	

**Tissu ignifuge, sans l'utilisation de traitements chimiques.  
Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées.**



pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas



inserts réfléchissants



broderie "ATEX" sur la manche droite



conseillé en domaines ATEX

**PACAYA v612**  
**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

**New**



1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 poches larges à l'avant avec velcro, anneau porte-radio, bande réfléchissantes anti-flamme horizontales et verticales thermosoudées, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, fond allongé à l'arrière pour protéger le dos pendant les flexions, inserts réfléchissants, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets élastiques, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane 100% COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 60% Modacrylique - 39% coton - 1% carbone; 350 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 orange/bleu navy, 03 jaune/bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



03



02



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



IEC 61482-2:2018  
APC 2



EN 1149-5:2018



EN 13034:2005+A1:2009  
type PB [6]



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



**COFRAtex**  
**WINDPROOF**

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 349:2019

Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 4
RET > 40	40 ≥ RET > 25	25 ≥ RET > 15	RET ≤ 15
		<b>COFRA 17,09 RET</b>	

**Tissu ignifuge, sans l'utilisation de traitements chimiques. Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées.**



pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas



inserts réfléchissants



broderie "ATEX" sur la manche droite



conseillé en domaines ATEX

FLAME RETARDANT WINTER

**ST. PETERSBURG v342**  
**PARKA AVEC VESTE INTERNE AMOVIBLE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

VESTE EXTÉRIEURE: 2 poches avec patte et velcro, 2 poches poitrine avec velcro, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, broderie "ATEX" sur la poche à l'avant, capuche ajustable et détachable, ceinture ajustable avec coulisse, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, ouverture rapide avec zip, pictogrammes brodés sur la poche à l'avant, poche napoléon, poignets ajustables avec velcro, zip intérieure au fond

VESTE INTÉRIEURE: poignets élastiques, zip central YKK®

**COMPOSITION:**

VESTE EXTÉRIEURE: 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m<sup>2</sup>

DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m<sup>2</sup>

VESTE INTÉRIEURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m<sup>2</sup> DOUBLURE: 99% coton - 1% carbone; 190 g/m<sup>2</sup> REMBOURRAGE: 100% polyester flammes retardant; 130 g/m<sup>2</sup>



conseillé en  
domaines ATEX



**COULEUR: 01** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



ceinture ajustable avec coulisse



pictogrammes brodés sur la poche  
à l'avant

**COULEUR: 02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



**VESTE  
INTÉRIEURE**



**3M Scotchlite**<sup>™</sup>  
Reflective Material



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex



STANDARD  
100



pictogrammes brodés sur la poche  
à l'avant



poignets ajustables avec velcro



poche Napoléon avec zip

**PECS V343**  
**COUVRE-PANTALON**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, zip YKK®  
**COMPOSITION:** 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m²  
**DOUBLURE:** 99% coton - 1% carbone; 190 g/m²

**COULEUR: 01** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



conseillé en  
domaines ATEX



**COULEUR: 02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



pictogrammes brodés sur la poche à l'avant



ouverture dans le bas avec zip



D-RING



FLAME RETARDANT WINTER

**À taille égale le couvre pantalon et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car le couvre pantalon est à porter sur le pantalon.**

# MELK V348

## SALOPETTE

### TAILLES FR.: S-4XL

1 grande poche à l'arrière fermée avec patte, 1 grande poche laterale, 2 ouvertures sur le coté avec patte, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bretelles ajustables, conseillé en domaines ATEX, coutures soudées ou étanchées thermocollée, élastique à la taille, ouverture dans le bas avec zip, ouverture laterale ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche poitrine avec patte fermée avec velcro, zip YKK®

**COMPOSITION:** 98% polyester - 2% carbone enduit polyuréthane; 250 g/m<sup>2</sup>  
**DOUBLURE:** 99% coton - 1% carbone; 190 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 01** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



**COULEUR: 02** orange/bleu navy, **03** jaune/bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2008



EN 343:2003  
+ A1:2007



EN ISO 14116:2015



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



ouverture dans le bas avec zip



conseillé en  
domaines ATEX

tirantes ajustables



pictogrammes brodés sur la poche  
à l'avant



ouverture latérale ajustable avec  
boutons en plastique



**3M** Scotchlite™  
Reflective Material

OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100



ATTENTION  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

**À taille égale la salopette et le pantalon peuvent ne pas sembler de même dimension car la salopette est à porter sur le pantalon.**



# FLAME RETARDANT MULTIPROTECT ESSENTIAL



Gamme de vêtements multi-protection, ignifuge, antistatique, haute visibilité, réalisé en tissu qui joint résistance et confort. Le traitement chimique spécial donne au tissu en effet ignifuge de longue durée, tout en gardant inaltérées les performances mécaniques; le grammage léger et le pourcentage élevé de coton rendent ces vêtements confortables à porter et très respirants. Tous les articles de cette gamme sont conçus pour être utilisés dans des domaines de travail à haut risque; les coutures (à trois aiguilles pour les pantalons) et les renforts aux points les plus sollicités sont réalisés en fil Coats Firefly en fibre méta aramides, qui garantit une résistance exceptionnelle à la flamme, la chaleur et l'arc électrique.

**DOMAINE D'UTILISATION:** aéroports, anti-flamme, distribution de gaz et/ou d'énergie électrique, haute visibilité, industrie, industrie chimique et pétrochimique, industrie métallurgique et sidérurgique, maintenance et implantation d'installations électriques, milieux ATEX, plateformes pétrolières offshore, protection chimique, secteur des chemins de fer, soudage

## HEXAVALENT – TRAITEMENT IGNIFUGE DURABLE – CONFORT

### MELTED v610 **New**

#### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, anneau porte-radio, bandes réfléchissantes flame retardant, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, ouverture rapide avec snap, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets ajustables avec velcro

**COMPOSITION:** 75% coton - 24% polyester - 1% carbone; 260 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018  
APC 1



ARRIÈRE



03



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

3 assorti avec le pantalon CHARRING



conseillé en domaines ATEX



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016

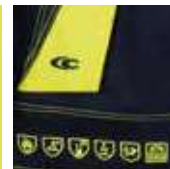
2 assorti avec le pantalon FLAREND



STANDARD 100



broderie "ATEX" sur la manche droite



pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas



dos de la veste plus long

## CHARRING v611 **New**

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bandes réfléchissantes flame retardant, broderie "ATEX" sur le poche latérale, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 75% coton - 24% polyester - 1% carbone; 260 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018  
APC 1



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



ARRIÈRE



conseillé en  
domaines ATEX



pictogrammes de norme  
brodés sur le poche latérale



broderie "ATEX" sur le poche  
latérale



poche pour mètre pliant



03



## FLAREND v613 **New**

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, bandes réfléchissantes flame retardant, broderie "ATEX" sur le poche latérale, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, triple couture sur les parties exposées à l'usure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 75% coton - 24% polyester - 1% carbone; 260 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 03 bleu navy/jaune

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018  
APC 1



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



ARRIÈRE



conseillé en  
domaines ATEX



pictogrammes de norme  
brodés sur le poche latérale



broderie "ATEX" sur le poche  
latérale



poche pour mètre pliant



03





C'est la gamme la plus complète en termes de solutions de protection et capable de garantir les plus hauts niveaux de performance. Les vêtements sont réalisés en tissu TenCate Tecasafe® Plus – XL 9300, avec composition en modacrylique/lyocell/carbone. Le modacrylique est une fibre intrinsèquement ignifuge, qui garantit la durabilité des performances pendant le temps et après plusieurs lavages (performances testées après 100 cycles de lavage), la cellulose est une fibre qui donne souplesse et confort au vêtement, par contre le carbone Static-Control™ assure un contrôle efficace de l'électricité statique.

**DOMAINE D'UTILISATION:** ouvriers industriels et toutes entreprises nécessitant d'une protection complète, y compris la haute visibilité; services publics (distribution de gaz ou de l'énergie électrique), maintenance et installation d'appareils électriques, Industrie chimique et pétrochimique (plateformes offshores et onshores), secteur ferroviaire (maintenance de la voie et de la caténaire), aéroports (opérations afférentes au ravitaillement et le stationnement des aéronefs).



Compte tenu des exigences de lavage fréquent des vêtements de travail, COFRA a réalisé des tissus qui résistent à plus de 5 cycles de lavage, le numéro minimum prévu par les dispositions de la directive 89/686/CEE et par les normes européennes harmonisées relatives au vêtement certifié. Les matériaux utilisés garantissent une résistance à la flamme et à la chaleur plus durable; COFRA assure que le tissu résiste à plusieurs cycles de lavage à l'eau pour les normes **EN ISO 11611:2007 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LE SOUDAGE ET LES PROCÉDÉS CONNEXES** et **EN ISO 11612:2008 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LA FLAMME**, à l'égard des essais de propagation de flamme limitée.

## HEXAVALENT - INTRINSÈQUEMENT IGNIFUGE - ROBUSTESSE

### BRASILIA v266

#### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, bandes réfléchissantes flamme retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec zip, pictogrammes brodés sur la partie antérieure en bas, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

**COMPOSITION:** 54% Modacrylique PPA/FR - 45% Lyocell - 1% carbone Static-Control™; 300 g/m²

**COULEUR: 03** jaune/bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



système de ventilation dans la partie postérieure



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018  
APC 1



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



conseillé en domaines ATEX



03



RÉSISTE A  
**100**  
LAVAGES

## QUITO V267

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, brodée "ATEX" sur le poche latérale, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poches pour insertion genouillère ajustable

**COMPOSITION:** 54% Modacrylique PPAN/FR - 45% lyocell - 1% carbone Static-Control™; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1  
A2  
B1  
C1  
E2  
F1



Classe 1  
A1  
A2



EN ISO 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018  
APC 1



EN ISO 20471:2013  
/A1:2016



conseillé en  
domaines ATEX



pictogrammes brodés sur le poche latérale



coupe ergonomique



STANDARD  
100



RÉSISTE A  
100  
LAVAGES

TENCATE  
**Tecasafe plus**

## MENDOZA V268

### SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

1 poche latérale, 2 grandes poches au-dessous de la taille, 2 poches à l'arrière, 2 poches pour insertion genouillère ajustables, bandes réfléchissantes flammes retardant 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8935 Silver Fabric, bretelles ajustables, conseillé en domaines ATEX, ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche poitrine avec patte fermée avec velcro

**COMPOSITION:** 54% Modacrylique PPAN/FR - 45% lyocell - 1% carbone Static-Control™; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 03 jaune/bleu navy

EN ISO 13688:2013



A1  
A2  
B1  
C1  
E3  
F1



Classe 1  
A1  
A2



EN ISO 11612:2008 EN ISO 11611:2007 EN ISO 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2008



CEI EN 61482-1-2:2008  
Classe 1



EN ISO 20471:2013

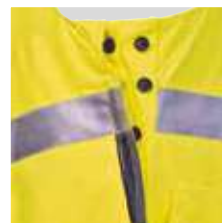


conseillé en  
domaines ATEX

tirantes ajustables



pictogrammes brodés sur la poche latérale



ouverture latérale ajustable  
avec boutons en plastique



STANDARD  
100



RÉSISTE A  
100  
LAVAGES

TENCATE  
**Tecasafe plus**



Ces vêtements protègent contre le contact accidentel avec une flamme, les éclaboussures, les projections de métal en fusion, les agents chimiques liquides et la chaleur convective, radiante ou d'un arc électrique. Ils sont réalisés avec tissu ignifugé X-GUARD.

**DOMAINE D'UTILISATION:** personnel préposé aux hauts fourneaux, industrie métallurgique et sidérurgique, industrie chimique et pétrochimique, manutention et installation des implantations électriques.



**X-GUARD**

Le tissu **X-GUARD** est le résultat de la recherche **COFRA** dans le domaine des vêtements multifonctionnels. Les traitements chimiques auxquels il est soumis garantissent des performances excellentes en termes de protection contre plusieurs types de risques thermiques et contre les agents chimiques liquides. La certification OEKO-TEX® Standard 100 atteste la fiabilité du tissu X-GUARD n'ayant pas de retardateurs de flamme contenant métaux toxiques comme l'antimoine ou l'arsenic, retardateurs de flamme bromés, retardateurs de flamme de paraffine chlorée ou fluorurée et d'autres substances nuisibles pour la santé du travailleur. Le tissu est composé principalement de coton, qui lui donne confort et souplesse, et il est renforcé par du nylon qui augmente sa résistance à l'usure et aux abrasions.



Compte tenu des exigences de lavage fréquent des vêtements de travail, COFRA a réalisé des tissus qui résistent à plus de 5 cycles de lavage, le numéro minimum prévu par les dispositions de la directive 89/686/CEE et par les normes européennes harmonisées relatives au vêtement certifié. Les matériaux utilisés garantissent une résistance à la flamme et à la chaleur plus durable; COFRA assure que le tissu résiste à plusieurs cycles de lavage à l'eau pour les normes **EN ISO 11611:2007 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LE SOUDAGE ET LES PROCÉDÉS CONNEXES** et **EN ISO 11612:2008 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LA FLAMME**, à l'égard des essais de propagation de flamme limitée, résistance aux éclaboussures, transfert de chaleur par convection, transfert de chaleur par radiation, éclaboussures de métal en fusion.

## PENTAVALENT - TRAITEMENT IGNIFUGE DURABLE - ROBUSTESSE

### HAZARD v207

#### VESTE

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec snap, pictogrammes brodés au bas de la veste, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

**COMPOSITION:** 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



conseillé en  
domaines ATEX



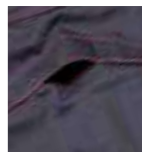
EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018  
APC 1



STANDARD  
100



système de ventilation dans la partie postérieure



dos de la veste plus long



composants en velcro FR pour éviter tout contact avec du matériau métallique



02



RÉSISTE A  
**50**  
LAVAGES



## EMERGENCY v209

### COMBINAISON

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture rapide avec snap, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018  
APC 1



conseillé en  
domaines ATEX



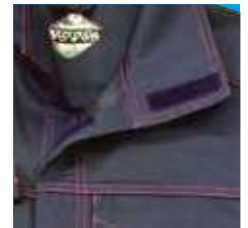
STANDARD  
100



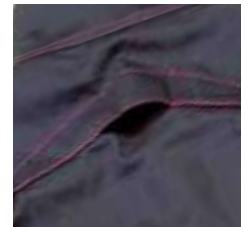
**X-GUARD**



RÉSISTE A  
**50**  
LAVAGES



composants en velcro FR pour éviter tout contact avec du matériau métallique



système de ventilation dans la partie postérieure



coupe ergonomique

## RING v208

### PANTALON

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, broderie "ATEX" sur le poche latérale, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²

**COULEUR: 02** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2018



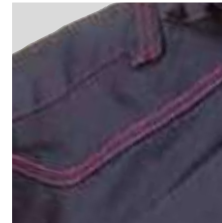
IEC 61482-2:2018  
APC 1



conseillé en  
domaines ATEX



RÉSISTE A  
**50**  
LAVAGES



ourlets conçus pour empêcher tout infiltration d'étincelles et résidus de soudage toujours en gardant inaltérés le dessin et l'ergonomie du vêtement



pattes dessinées pour empêcher l'infiltration d'étincelles et résidus de soudage



coupe ergonomique



02

## RISK v258

### SALOPETTE

**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'avant, bretelles réglables en tissu, broderie "ATEX" sur le poche latérale, conseillé en domaines ATEX, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture latérale et ceinture ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche large à l'avant fermée avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches à l'arrière, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 88% coton - 11% nylon - 1% carbone; 310 g/m²

**COULEUR: 02** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 13034:2005+A1:2009  
type 6



EN 1149-5:2018



IEC 61482-2:2018  
APC 1



conseillé en  
domaines ATEX



RÉSISTE A  
**50**  
LAVAGES



coupe ergonomique



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique

bretelles réglables  
en tissu



02

FLAME RETARDANT X-GUARD



Réalisés avec tissu ignifugé 98% coton 2% carbone avec traitement flamm retardant, ces vêtements sont conseillés pour le soudage, car ils protègent contre le contact accidentel avec flammes et/ou éclaboussures de métal en fusion dans les milieux où l'utilisateur est exposé à sources de chaleur à haute intensité. Les vêtements sont réalisés avec un soin particulier aux détails et en conformité aux normes en vigueur, EN ISO 11612:2015 et EN ISO 11611:2015 – EN 1149-5:2018.

**DOMAINE D'UTILISATION:** personnel qui utilise des techniques de soudage manuel avec une légère projection d'éclaboussures et gouttelettes (soudage à gaz, soudage TIG, soudage MIG, micro-soudage plasma, brasage, soudage par points, soudage MMA), industrie sidérurgique et métallurgique.



Compte tenu des exigences de lavage fréquent des vêtements de travail, COFRA a réalisé des tissus qui résistent à plus de 5 cycles de lavage, le numéro minimum prévu par les normes européennes harmonisées relatives au vêtement certifié. Les matériaux utilisés garantissent une résistance à la flamme et à la chaleur plus durable; COFRA assure que le tissu résiste à plusieurs cycles de lavage à l'eau pour les normes **EN ISO 11611:2015 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LE SOUDAGE ET LES PROCÉDÉS CONNEXES** et **EN ISO 11612:2015 VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LA CHALEUR ET LA FLAMME**, à l'égard des essais de propagation de flamme limitée, résistance aux éclaboussures, transfert de chaleur par convection, transfert de chaleur par radiation, éclaboussures de métal en fusion, résistance à la traction, résistance au déchirement.

**TRIVALENT - TRAITEMENT IGNIFUGE DURABLE - ROBUSTESSE**

**FLAMETEC v260**

**VESTE**

**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, ouverture rapide avec snap, pictogrammes brodés au bas de la veste, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

**COMPOSITION:** 98% coton - 2% carbone, avec traitement flamm retardant; 310 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX

02



STANDARD 100



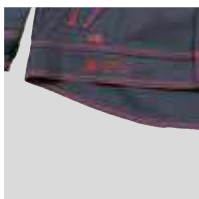
RÉSISTE A 50 LAVAGES



système de ventilation dans la partie postérieure



composants en velcro FR pour éviter tout contact avec du matériau métallique



dos de la veste plus long



broderie ATEX sur la manche droite



## FLAME STOP V261

### PANTALON

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, broderie "ATEX" sur le poche latérale, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, zip YKK®

**COMPOSITION:** 98% coton - 2% carbone, avec traitement flammes retardant; 310 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



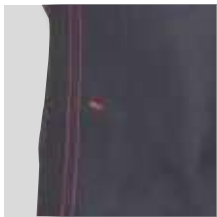
conseillé en domaines ATEX



STANDARD 100



RÉSISTE A 50 LAVAGES



ourlets conçus pour empêcher tout infiltration d'étincelles et résidus de soudage toujours en gardant inaltérés le dessin et l'ergonomie du vêtement



poches pour insertion genouillère ajustables



broderie "ATEX" sur le poche latérale



02

## FLAME V259

### SALOPETTE

TAILLES FR.: 38-58

2 poches à l'avant, bretelles réglables en tissu, broderie "ATEX" sur le poche latérale, ouverture latérale et ceinture ajustable avec boutons en plastique, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche large à l'avant fermée avec velcro, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches à l'arrière, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 98% coton - 2% carbone, avec traitement flammes retardant; 310 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



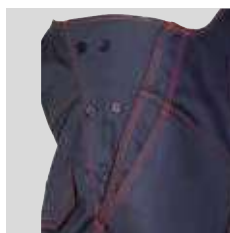
STANDARD 100



RÉSISTE A 50 LAVAGES



poches pour insertion genouillère ajustables



ouverture latérale ajustable avec boutons en plastique



broderie "ATEX" sur le poche latérale

bretelles réglables en tissu



02

FLAME RETARDANT FOCUS

## FIREMAN V262

### COMBINAISON

TAILLES FR.: 42-62

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, 2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, jambes et genoux à coupe ergonomique, ouverture rapide avec snap, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:** 98% coton - 2% carbone, avec traitement flammes retardant; 310 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



RÉSISTE A  
50  
LAVAGES



système de ventilation dans la partie postérieure



poches pour insertion genouillère ajustables



pattes dessinées pour empêcher l'infiltration d'étincelles et résidus de soudage



broderie ATEX sur la manche droite



02

## TOP FLAME CL-003

### CHAUSSETTE HAUTE

TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1<sup>®</sup> ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

**COMPOSITION:** 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

**COULEUR:** 00 bleu navy

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure, emballées individuellement



conseillé en domaines ATEX



MADE IN ITALIA



00

## TOP FLAME CC-003

### CHAUSSETTE BASSE

TAILLES FR.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1<sup>®</sup> ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

**COMPOSITION:** 60% modacrylique - 38% coton - 2% carbone

**COULEUR:** 00 bleu navy

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure, emballées individuellement



conseillé en domaines ATEX



MADE IN ITALIA



00



Une gamme de vêtements de protection contre la flamme et la chaleur en tissu jean. Un style casual et sportif qui garantit des performances de résistance à la flamme et à la chaleur ainsi que la protection pendant le soudage. Le tissu est caractérisé par une résistance élevée aux abrasions, aux accrocs et aux déchirures.

**DOMAINE D'UTILISATION:** personnel qui utilise des techniques de soudage manuel avec une légère projection d'éclaboussures et gouttelettes (soudage à gaz, soudage TIG, soudage MIG, micro-soudage plasma, brasage, soudage par points, soudage MMA), des techniques et des situations de soudage les plus dangereuses, qui produisent des niveaux plus élevés de projection et de chaleur radiante (soudage MAG, avec fil animé, découpage plasma, égouttage, coupe à l'oxygène, peinture thermique par pulvérisation), industrie sidérurgique et métallurgique.



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



tissu denim

## BIVALENT - ADAPTÉS À TOUT TYPE DE SOUDAGE (CLASSE 2) - 100% COTON RESPIRANT

**ANIR v265**

**VESTE**  
**TAILLES FR.: 42-62**

2 poches larges à l'avant avec velcro, 2 poches poitrine avec velcro, ouverture rapide avec snap, pictogrammes brodés au bas de la veste, poignets ajustables avec velcro, système de ventilation dans la partie postérieure

**COMPOSITION:** 100% coton denim, avec traitement flame retardant; 410 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



dos de la veste plus long



système de ventilation dans la partie postérieure



**ANES v263**

**PANTALON**  
**TAILLES FR.: 38-58**

2 poches à l'arrière, 2 poches à l'avant, pictogrammes de norme brodés sur le poche latérale, poche latérale, poche pour mètre pliant, poches pour insertion genouillère ajustables

**COMPOSITION:** 100% coton denim, avec traitement flame retardant; 410 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN ISO 11611:2015



poches pour insertion genouillère ajustable





Réalisée avec tissus ignifugés et antistatiques, cette gamme assure confort et une protection optimale. Le style élégant et la légèreté des tissus sont combinés avec une protection optimale contre les risques multiples comme l'exposition à la chaleur et au feu.

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie sidérurgique et métallurgique, aéroports, plates-formes pétrolières, soudage.

**MULTIPROTECTION - CONFORT - UTILISABLES COMME COUCHE INTERMÉDIAIRE OU COUCHE EXTERNE**

**COLIMA v270**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

brodée "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, poignets et ceinture en mille-raies élastique

**COMPOSITION:** 60% Modacrylique - 39% coton - 1% carbone; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



STANDARD 100



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



brodée ATEX sur la manche droite

poignets à bordures élastiques



02

**ARINOS v374**

**VESTE EN TISSU POLAIRE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant avec zip, brodée "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture centrale avec zip YKK®, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 60% Modacrylique - 38% coton - 2% carbone; 420 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



STANDARD 100



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement



brodée ATEX sur la manche droite



dos de la veste plus long



02

## ABOA v264

### CHEMISE

TAILLES FR.: S-4XL

2 poches poitrine avec velcro, broderie "ATEX" sur la manche droite, conseillé en domaines ATEX, ouverture rapide avec snap, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche, poignets ajustables avec velcro

**COMPOSITION:** 80% coton - 19% polyester - 1% carbone; 190 g/m<sup>2</sup>

Tissu traité avec un composé phosphorique organique réactif, agent ignifuge permanent pour fibres cellulosiques (Thor)

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



broderie ATEX sur la manche droite



02



poignets ajustables avec velcro



pattes dessinées pour empêcher l'infiltration d'étincelles et résidus de soudage



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

**Malgré un poids réduit les performances antifeu restent optimales. Utilisable en printemps et en été même toute seule ou en combinaison avec les autres vêtements antifeu pour une majeure protection.**

## ARICA v273

### POLO

TAILLES FR.: S-3XL

col avec fermeture centrale cachée sous patte, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche

**COMPOSITION:** 60% Modacrylique - 40% coton; 210 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



conseillé en domaines ATEX



STANDARD 100



col avec fermeture centrale cachée sous patte



02



col avec fermeture centrale cachée sous patte

**Tissu ignifuge. Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées. Traitements chimiques ultérieurs ne sont pas requis. Respirabilité élevée.**

## ARICA v273

**POLO**

**TAILLES FR.: S-3XL**

bande réfléchissantes anti-flamme 3M™ 8735 horizontales et verticales thermosoudées, col avec fermeture centrale cachée sous patte, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche

**COMPOSITION:** 60% Modacrylique - 40% coton; 210 g/m²

**COULEUR:** 00 jaune

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2008



EN ISO 11611:2007



EN 1149-5:2008



EN ISO 20471:2013



conseillé en domaines ATEX



col avec fermeture centrale cachée sous patte

bande Reflex Anti-flamme 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8735 Silver Fabric horizontales et verticales thermosoudées



**Tissu ignifuge.**

**Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées.**

**Traitements chimiques ultérieurs ne sont pas requis.**

**Respirabilité élevée.**

**Bande thermosoudée 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8735 Silver Fabric.**

**Malgré un poids réduit, le polo protège contre tous les risques thermiques prévus par les normes UNI EN 11612:2008 et UNI EN 11611:2007.**

pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

## AKUTAN v622

**POLO**

**TAILLES FR.: S-3XL**

bande réfléchissantes anti-flamme horizontales et verticales thermosoudées, broderie "ATEX" sur la manche droite, col avec fermeture centrale cachée sous patte, conseillé en domaines ATEX, dos de la veste plus long, fentes sur les côtés, pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche

**COMPOSITION:** 45% Modacrylique - 25% polyester - 22% coton - 6% aramides - 1% carbone; 210 g/m²

**COULEUR:** 01 orange

**EN ISO 13688:2013**



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



EN ISO 20471:2013 /A1:2016



conseillé en domaines ATEX

col avec fermeture centrale cachée sous patte

bande réfléchissantes anti-flamme horizontales et verticales thermosoudées



pictogrammes de norme brodés sur la manche gauche

broderie ATEX sur la manche droite

**Tissu ignifuge.**

**Même après plusieurs lavages les propriétés du tissu restent inaltérées.**

**Traitements chimiques ultérieurs ne sont pas requis. Respirabilité élevée.**

**EN ISO 20471**  
Tissu et bande réfléchissantes résistants à **50 cycles** de lavages.



Realisé avec un tissu antistatique, intrinsèquement et en permanence ignifuge, l'ensemble de lingerie et le cagoule garantissent confort et protection excellente. On peut apprécier le dessin et l'ergonomie des pièces, la légèreté et la souplesse du tissu, ainsi que la protection contre les risques thermiques des flammes et de la chaleur. Traitement anti-bactérien et anti-odeur.

**DOMAINE D'UTILISATION:** antinflamme, industrie, aéroports, plates-formes pétrolières, off shore, industrie métallurgique, industrie sidérurgique, domaines ATEX.



pictogrammes de norme brodés sur le vêtement

## MULTIPROTECTION-INTRINSÈQUEMENT IGNIFUGE - VÊTEMENTS THERMIQUES

### BLOWLAMP v399

**SOUS CASQUE**

**TAILLES FR.: unique**

conseillé en domaines ATEX, isolement thermique, modèle avec ouverture pour les yeux, toucher très bon

**COMPOSITION:** 58% Modacrylique - 39% coton - 3% élasthanne; 210 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 pièces

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 14116:2015  
index 3/5H/40



EN 1149-5:2008  
EN 1149-3:2004



IEC 61482-2:2009  
EBTSO = 5.9 cal/cm<sup>2</sup> Class 1



conseillé en  
domaines ATEX



STANDARD  
100



02

### FIREPROOF v397

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-3XL**

conseillé en domaines ATEX, isolement thermique, toucher très bon

**COMPOSITION:** 58% Modacrylique - 39% coton - 3% élasthanne; 210 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



STANDARD  
100



conseillé en  
domaines ATEX



02



EN ISO 11612:2015



EN ISO 14116:2015  
index 3/5H/40



EN 1149-5:2008  
EN 1149-3:2004



IEC 61482-2:2009  
EBTSO = 5.9 cal/cm<sup>2</sup> Class 1

### FIREBURN v398

**SOUS PANTALON**

**TAILLES FR.: S-3XL**

conseillé en domaines ATEX, élastique à la taille, fermeture centrale, isolement thermique, toucher très bon

**COMPOSITION:** 58% Modacrylique - 39% coton - 3% élasthanne; 210 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



EN ISO 11612:2015



EN ISO 14116:2015  
index 3/5H/40



EN 1149-5:2008  
EN 1149-3:2004



IEC 61482-2:2009  
EBTSO = 5.9 cal/cm<sup>2</sup> Class 1



conseillé en  
domaines ATEX



STANDARD  
100

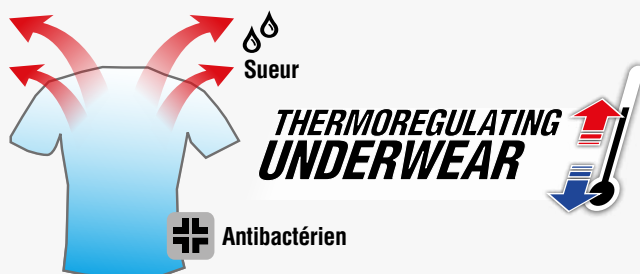


02

# UNDERWEAR

## THERMORÉGULATION DU CORPS

Les fils du tissu utilisé garantissent d'excellentes prestations dans l'absorption et l'évaporation de la sueur, en gardant toujours la peau au sec, ainsi qu'un degré de température idéale. Le traitement antibactérien prévient la prolifération de bactéries, champignons et micro-organismes qui causent les mauvaises odeurs. Ne pas utiliser assouplissants pour assurer la qualité des fibres.



- 1** Les petites ondulations dans le tissu forment une couche qui isole du froid
- 2** Le système 3D d'aération efficace garantit une évacuation rapide de la sueur, une ventilation optimale même quand la température élevée ou les mouvements causent une forte transpiration ainsi qu'une température corporelle constante quelle que soit la température extérieure
- 3** Bande élastique anti-torsion
- 4** Coutures plates
- 5** L'élasticité du fil donne une grande flexibilité
- 6** Système 3D d'isolation thermique pour la région lombaire et d'évacuation de la transpiration vers l'extérieur
- 7** Système de canalisation 3D pour garder les muscles au chaud
- 8** Parties plus élastiques pour une meilleure adhérence au corps



THERMOREGULATEUR



RESPIRANT



POUR TOUTE SAISON



SÉCHAGE RAPIDE



ANTIBACTÉRIEN



TISSU 3D



SANS COUTURES



VESTIBILITÉ ADHÉRENTE



**BRYNE v391**  
**T-SHIRT MANCHES LONGUES**  
**TAILLES FR.: S-2XL**

**COMPOSITION:** 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 04 anthracite



STANDARD 100



04

**BREDIK v390**  
**SOUS PANTALON**  
**TAILLES FR.: S-2XL**

**COMPOSITION:** 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 04 anthracite



STANDARD 100



04

**FORSAND v389**  
**T-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-2XL**

**COMPOSITION:** 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 04 anthracite



STANDARD 100



04

**SUNDNES v388**  
**SHORT**  
**TAILLES FR.: S-2XL**

**COMPOSITION:** 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 04 anthracite



STANDARD 100



04

**USKEN v393**  
**SOUS CASQUE**  
**TAILLES FR.: unique**

**COMPOSITION:** 67% nylon - 23% polypropylène - 10% élasthanne; 270 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** B4 anthracite  
**QUANTITÉ PAR SACHET:** 3 pièces emballées individuellement  
**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 pièces par article, emballées individuellement



STANDARD 100



B4

**THERMOREGULATING BALACLAVA**



- 1 Les petites ondulations dans le tissu forment une couche qui isole du froid
- 2 Le système 3D d'aération efficace garantit une évacuation rapide de la sueur, une ventilation optimale même quand la température élevée ou les mouvements causent une forte transpiration
- 3 Système de canalisation 3D pour garder les muscles au chaud
- 4 Bande élastique anti-torsion
- 5 Ouverture pour les yeux et le nez

# COLD STORE

VÊTEMENTS POUR CHAMBRES FROIDES

DEUX FOIS  
PLUS CHAUDS  
QUE LES  
STANDARDS

COFRA a créé la nouvelle COLD STORE, une gamme très technologique de vêtements de protection contre les basses températures, conçue pour les travaux dans les chambres frigorifiques et l'industrie alimentaire de réfrigération et surgélation.

**3M** THINSULATE™  
Insulation



**LEIDA v168**  
**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



bande et inserts réfléchissantes, capuche avec rembourrage en THINSULATE™, ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps, col avec rembourrage en THINSULATE™ et doublure intérieure en polaire, fermeture à glissière YKK® double sens avec boutons pressions, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, poche interne pour téléphone portable avec protection contre les ondes électromagnétiques E-WARD  
**COMPOSITION:** 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m<sup>2</sup>  
**DOUBLURE:** 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™; 150 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 02 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



**3M THINSULATE™**  
Insulation  
**150g**



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps



patte intérieure et extérieure



capuche détachable



**GRADO v167**  
**SALOPETTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



bretelles élastiques réglables, double poches à l'avant avec patte fermée avec velcro, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, inserts réfléchissantes dans le bas, ouverture latérale le long de la jambe, fermée avec zip et bouton pression, avec double patte intérieure et extérieure, passant porte-badge sous rabat, poches genouillères rembourrées en THINSULATE™; et renforcées pour éviter une dispersion thermique quand l'utilisateur est agenouillé  
**COMPOSITION:** 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m<sup>2</sup>  
**DOUBLURE:** 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™; 150 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 02 bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



**3M THINSULATE™**  
Insulation  
**150g**



passant porte-badge



fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure



poches genouillères rembourrées en THINSULATE™





**PARFAIT ISOLEMENT THERMIQUE**

Pour évaluer l'efficacité des vêtements conformes à la norme EN 342 (ensembles de protection contre le froid) il faut se référer à l'Index d'Isolation Thermique Résultante ( $I_{cler}$ ) indiquant la capacité des vêtements à maintenir la température du corps constante sans faire ressentir du froid. Les vêtements LEIDA et GRADO, certifiés avec un  $I_{cler}$  de 0,412 (traités d'après), permettent de travailler à plein temps (8 heures) dans des magasins frigorifiques à températures jusqu'à  $-32\text{ °C}$  ou d'effectuer des opérations manuelles de courte durée aussi à plus basses températures.



La couleur tendant vers le bleu indique le manque de fuite d'air chaude du vêtement.



Requisito minimo della norma EN 342	isolement thermique $I_{cler}$ [m <sup>2</sup> K/W]	activité de mouvement légère 115 W/m <sup>2</sup> vitesse de l'air 0,4 m/s		activité de mouvement modérée 170 W/m <sup>2</sup> vitesse de l'air 0,4 m/s	
		8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
		<b>0,265</b>	<b>3 °C</b>	<b>-12 °C</b>	<b>-12 °C</b>
<b>LEIDA - GRADO</b>	<b>0,412</b>	<b>-11,2 °C</b>	<b>-30,8 °C</b>	<b>-32 °C</b>	<b>-52 °C</b>
<b>VAHRN - DESSEL</b>	<b>0,500</b>	<b>-20 °C</b>	<b>-41 °C</b>	<b>-43,8 °C</b>	<b>-64,7 °C</b>

Les vêtements COFRA ont été conçus utilisant des technologies de laboratoire à l'avant-garde et suite un contact constant avec les utilisateurs qui travaillent dans les milieux de référence depuis plusieurs années. Des analyses thermographiques soigneuses et continues ont permis de déterminer des éventuelles dispersions thermiques du vêtement vers l'extérieur et de cette façon COFRA a pu projeter les vêtements avec un soin particulier au détails. Le tissu intérieur respirant, le tissu extérieur résistant (nylon Oxford) et l'absence de coutures extérieures, toujours utilisées dans le marché, qui causent la dispersion de la chaleur du corps vers l'extérieur rendent ces vêtements des EPI aux performances élevées.



- IL RETIENT LA CHALEUR DE FAÇON OPTIMALE
- DURABILITÉ EXCEPTIONNELLE
- EFFICACE MÊME SI MOUILLÉ



L'ensemble LEIDA/GRADO et VAHRN/DESSEL sont réalisés avec rembourrage en 100% polyester THINSULATE™. Plus chaud par rapport aux courants rembourrages du même poids, très respirant, il n'absorbe pas l'humidité, l'isolation thermique reste constante aussi lors de la compression et de plusieurs lavages et il assure une grande liberté de mouvement grâce à son petit épaisseur.

**TUNDRA G114**

**GANTS CAT. II**  
**TAILLES FR.: 7/S-11/XXL**

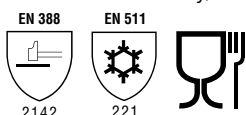


Gant conçu pour les travaux dans les chambres frigorifiques, également idéal pour des travaux à l'extérieur en garantissant protection contre les intempéries telles que la neige, le vent, l'humidité et le froid, tissu water résistant et anti-vent, paume en PVC à texture anti-glissement pour l'emploi dans des milieux soit sèches soit mouillés. Le matériau garantit flexibilité et résistance optimale à la rupture même avec des basses températures.

**PAUME:** PVC **DOS:** tissu polyester **DOUBLURE:** polyester **REMBOURRAGE:** 3M™ THINSULATE™ INSULATION (100 g/m<sup>2</sup>) **MANCHETTE:** polyester

**DOMAINE D'UTILISATION:** magasinage, travaux à l'extérieur pendant neige et intempéries, chargement et déchargement à l'extérieur par temps froids, manipulation de poisson et de fruits et légumes, chambres frigorifiques

**COULEUR:** bleu navy/noir



**CONSEILLÉ POUR LES MILIEUX DE TRAVAIL OÙ LA TEMPÉRATURE ARRIVE JUSQU'À -30 °C AUSSI PENDANT DES INTEMPÉRIES ET DE FAÇON CONTINUE**

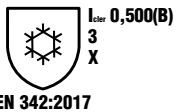
**EXCELLENT POUR DES TRAVAUX A BASSES TEMPERATURES**

**VAHRN V162**  
**VESTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



bande et inserts réfléchissantes, capuche avec rembourrage en THINSULATE™, ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps, col avec rembourrage en THINSULATE™ et doublure intérieure en polaire, fermeture à glissière YKK® double sens avec boutons pressions, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, poche interne pour téléphone portable avec protection contre les ondes électromagnétiques E-WARD  
**COMPOSITION:** 100% nylon Oxford 420 D; 145 g/m<sup>2</sup>  
**DOUBLURE:** 100% nylon REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™; 350 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR: 02** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



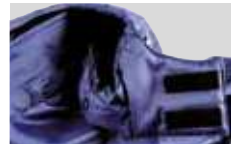
**3M THINSULATE™**  
Insulation  
**350g**



ceinture élastique à coulisse pour une meilleure adhérence au corps



patte intérieure et extérieure



capuche détachable



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD

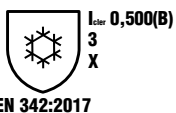


**DESSEL V161**  
**SALOPETTE REMBOURRÉE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



bretelles élastiques réglables, double poches à l'avant avec patte fermée avec velcro, fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure, inserts réfléchissantes dans le bas, ouverture latérale le long de la jambe, fermée avec zip et bouton pression, avec double patte intérieure et extérieure, passant porte-badge sous rabat, poches genouillères rembourrées en THINSULATE™ et renforcées pour éviter une dispersion thermique quand l'utilisateur est agenouillé  
**COMPOSITION:** 100% nylon Oxford 420 D, DOUBLURE: 100% nylon, REMBOURRAGE: 100% polyester THINSULATE™ 350 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR: 02** bleu navy

**EN ISO 13688:2013**



**3M THINSULATE™**  
Insulation  
**350g**



passant porte-badge



fermeture avec zip et boutons pressions, avec patte intérieure et extérieure



poches genouillères rembourrées en THINSULATE™



# CHAINSAW PROTECTION

VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR UTILISATEURS DE SCIES À CHAÎNE TENUES À LA MAIN

## PROTECTION ET CONFORT

Gamme de vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main, conforme à la norme européenne EN 381, garantissant protection et confort. 100% polyester haute ténacité, le matériau de protection à l'intérieur du vêtement s'enroule autour du pignon d'entraînement et le bloque tout de suite en cas de contact avec les dents de la chaîne. Les vêtements sont équipés d'un système de ventilation et assurent une bonne respirabilité.



## SAW BRAKE V490

### VESTE

**TAILLES FR.: S-4XL**

col de protection renforcé, deux poches larges en bas avec fermeture velcro, inserts de protection sur les épaules, les bras et la partie supérieure de la poitrine, inserts en tissu fluoescents, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, poche intérieure, poignet ajustable avec snap, système d'aération sur la partie antérieure, système de ventilation dans la partie postérieure, taille ajustable avec cordon de serrage

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 260 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 08** vert/orange

**EN ISO 13688:2013**



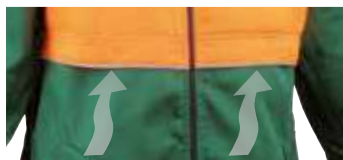
**EN ISO 11393-6:2019**  
**CLASS 1 - Design A**



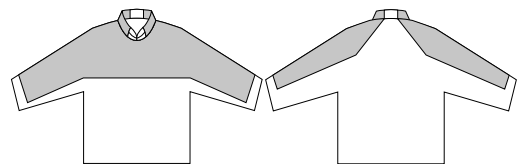
taille ajustable avec cordon de serrage



08



système de ventilation dans la partie antérieure et postérieure



**CLASS 1 - 20 m/s**

## CHAIN STOP V491

### PANTALON

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche à l'arrière avec velcro, 2 poches larges à l'avant, bretelles à boutons, élastique à la taille, fentes d'aération postérieures zippées, inserts en tissu fluoescents, partie postérieure de la taille plus haute, patte de protection renforcée du zip, poche latérale avec patte à fermeture velcro, poche pour mètre pliant

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 260 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 08** vert/orange

**EN ISO 13688:2013**

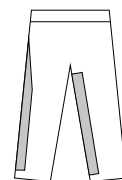
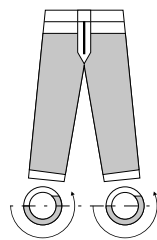
**New**



**EN 381-5:1995**  
**CLASS 1 - Design A**



**EN ISO 11393-2:2019**  
**CLASS 1 - Design A**  
**20 m/s**



**DESIGN A**

**CLASS 1 - 20 m/s**



08



fentes d'aération postérieures zippées



partie postérieure de la taille plus haute



élastique à la taille

*\* Il est possible qu'il sera livré un article avec l'ancien marquage. COFRA garantit que tous les lots de production n'entraînent aucune différence technique et qualitative.*



## PROTECTION ANTI-COUPURE

Les vêtements et les chaussures avec protection anti-coupure de la tronçonneuse ont une protection spéciale là où il est possible qu'une scie échappée de main, avec la chaîne en mouvement à énergie cinétique élevée, puisse causer de graves lésions aux jambes et au corps. On recommande de choisir la chaussure selon la vitesse de la chaîne de la scie.

Les vêtements sont munis d'un matériau de protection qui sert à bloquer automatiquement la scie au contact avec les dents coupants de la chaîne.



Matériau de protection à haute ténacité, il relâche des fibres qui grippent et protègent contre le coupe. Matériaux aux prestations excellentes avec un poids et un volume inférieurs; cela veut dire une meilleure ergonomie, une plus haute sensibilité du pied et une fatigue mineure, meilleur confort et moins risques d'accidents. 100% polyester.

## CHAUSSURES AVEC PROTECTION À LA SCIE À CHAÎNE

La gamme de chaussures COFRA offre plusieurs modèles avec protection à la chie à chaîne. pour plus d'informations veuillez consulter notre catalogue chaussures ou notre site internet [www.cofra.it](http://www.cofra.it).

EN ISO 17249:2013  
EN 381-3:1996



LEVEL X

NIVEAU VITESSE

1	20 m/s
2	24 m/s
3	28 m/s

### ENERGY A E P FO WRU WR CI HI HRO SRC



EN ISO 17249:2013  
EN 381-3:1996



LEVEL 3



### STRONG A E P FO WRU HRO SRC



EN ISO 17249:2013  
EN 381-3:1996



LEVEL 3



# SECURE CUT V492

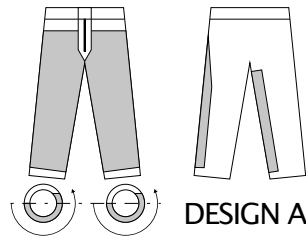
## SALOPETTE

### TAILLES FR.: S-4XL

1 poche à l'arrière avec velcro, bretelles ajustables avec système de fermée à ressort, élastique à la taille, fentes d'aération postérieures zippées, inserts en tissu fluorescent, patte de protection renforcée du zip, poche latérale avec patte à fermeture velcro, poche poitrine avec fermeture à glissière, poche pour mètre pliant, poches larges à l'avant

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 260 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 08** vert/orange



DESIGN A

CLASS 1 - 20 m/s

EN ISO 13688:2013



EN 381-5:1995  
CLASS 1 - Design A



élastique à la taille



poche à l'arrière avec velcro



fentes d'aération postérieures zippées



## POWER A E P FO WRU HRO SRC

EN ISO 17249:2013  
EN 381-3:1996



LEVEL 2



## FORCE A E P FO WRU HRO SRC

EN ISO 17249:2013  
EN 381-3:1996



LEVEL 1



## WOODSMAN BIS A E P FO WRU SRC

EN ISO 17249:2013  
EN 381-3:1996



LEVEL 1



# DISPOSABLE CLOTHING

VÊTEMENTS MONO-USAGE

**DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3**

**DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1**

VESTIBILITÉ  
OPTIMALE,  
MAXIMUM  
D'ERGONOMIE,  
BONNE  
RESPIRABILITÉ

La nouvelle collection de vêtements COFRA à usage unique comprend une gamme complète de combinaisons de protection contre les risques chimiques, classés comme EPI de troisième catégorie, et une gamme de combinaisons de première catégorie adaptées à l'usage lors d'opérations de nettoyage industriel.

Toute la gamme COFRA est composée de vêtements ergonomiques et d'une vestibilité optimale qui facilite les mouvements de l'utilisateur pendant son travail.

La gamme de combinaisons de protection chimique est caractérisée par une vestibilité optimale et une ergonomie parfaite, ainsi qu'une bonne respirabilité et un haut niveau de protection. Les tissus haute qualité utilisés protègent l'utilisateur contre une grande quantité de contaminants liés aux activités industrielles.

CAT.  
**3**

EN 13034:2005 +A1:2009	EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010	EN 14605:2005 +A1:2009	EN 14605:2005 +A1:2009	EN 1073-2:2002	EN 14126:2003	EN 1149-5:2008	EN 14116:2015

<b>SAFE-SCREEN</b>	SMS 55 g/m <sup>2</sup>	Type 6	Type 5			Class 2	✓	
<b>SAFE-SCREEN FR</b>	SMS 55 g/m <sup>2</sup> trait. flamm retardant	Type 6	Type 5			Class 2	✓	✓
<b>DEFENSIVE DUAL</b>	TISSU ANTERIEUR: 100% polypropylène + film en polyéthylène 60 g/m <sup>2</sup> TISSU POSTERIEUR: SMS 55 g/m <sup>2</sup>	Type 6	Type 5			Class 1	✓	
<b>DEFENSIVE</b>	MICROPOREUX LAME 55 g/m <sup>2</sup>	Type 6B	Type 5B			Class 2	✓	✓
<b>DEFENSIVE PLUS</b>	MICROPOREUX LAME 60 g/m <sup>2</sup>	Type 6B	Type 5B	Type 4B		Class 2	✓	✓
<b>HERMETICAL</b>	56% polypropylène SMS - 44% polyéthylène 90 g/m <sup>2</sup>	Type 6B	Type 5B	Type 4B	Type 3B	Class 2	✓	✓

## RISQUE CHIMIQUE ET BIOLOGIQUE ÉLEVÉ CATÉGORIE III - PROTECTION - CONFORT

### SAFE-SCREEN v440 COMBINAISON TAILLES FR.: S-2XL

CAT.  
**3**



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

**COMPOSITION:** 100% polypropylène - SMS; 55 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** KO blanc

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 25 pièces - emballées individuellement

**DOMAINE D'UTILISATION:** agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie chimique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, traitement des eaux résiduaires.

EN ISO 13688:2013



**PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES**  
EN 13034:2005+A1:2009  
TYPE 6



**PROTECTION CONTRE LES PARTICULES**  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010  
TYPE 5



**PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE**  
EN 1073-2:2002



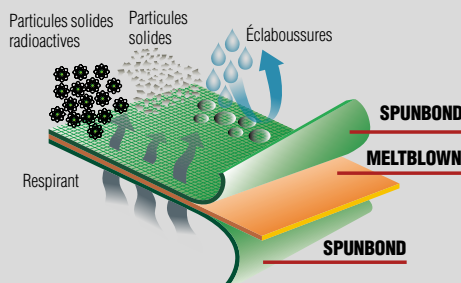
**PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE**  
EN 1149-5:2008

poignets élastiques

- Le vêtement offre une protection contre les particules solides et les éclaboussures de produits chimiques (Type 5/6).
- EN 1073-2 conçu pour protéger des poussières radioactives.
- Le dessin du vêtement procure une facilité de mouvements de l'utilisateur.
- Fermeture éclair avec une bande adhésive pour une meilleure protection contre la contamination.
- Capuche, poignets, tour de taille et chevilles à bordure élastique, pour une meilleure adhérence du vêtement et une forte protection contre la contamination.

### SPUNBOND - MELTBLOWN - SPUNBOND

L'abréviation SMS (SPUNBOND-MELTBLOWN-SPUNBOND) se réfère aux trois couches qui constituent le tissu. Le SPUNBOND assure une haute résistance à la dégradation et améliore la souplesse; le MELTBLOWN est caractérisé par une texture à haute densité de fibres fines qui augmente la capacité de filtration. Le tissu SMS assure des performances élevées en terme de respirabilité, qui réduisent la contrainte thermique de l'utilisateur.



chevilles à bordures élastiques

DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

# SAFE-SCREEN FR V368

## COMBINAISON

### TAILLES FR.: S-2XL

CAT.  
**3**



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques, zip en nylon

**COMPOSITION:** 100% polypropylène - SMS; 50 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** KO blanc

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 25 pièces - emballées individuellement

**DOMAINE D'UTILISATION:** agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie, industrie chimique et pétrochimique, industrie métallurgique et sidérurgique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, traitement des eaux résiduaires

**EN ISO 13688:2013**



**PROTECTION CONTRE  
LES PULVÉRISATIONS  
LIQUIDES**  
EN 13034:2005+A1:2009  
TYPE 6



**PROTECTION CONTRE  
LES PARTICULES**  
EN ISO 13982-  
1:2004+A1:2010  
TYPE 5



**PROTECTION CONTRE  
LA CONTAMINATION  
RADIOACTIVE**  
EN 1073-2:2002



**PROTECTION  
ÉLECTROSTATIQUE**  
EN 1149-5:2008



**PROTECTION À LA CHALEUR ET À  
LA FLAMME**  
EN ISO 14116:2015  
INDEX 1



**KO**

poignets élastiques

## PROTECTION TOTALE

- Protège les vêtements ignifuges réutilisables, portés sous la combinaison, contre les liquides nébulisés, les éclaboussures de substances chimiques, les particules solides et radioactives.
- Protège l'utilisateur contre le contact accidentel avec les étincelles et les petites flammes. Réalisée avec un matériau spécialement traité pour réduire la propagation des flammes afin de ne pas constituer lui-même une menace.
- Antistatique: empêche l'accumulation d'électricité.

chevilles à bordures  
élastiques

Conformément à la norme EN ISO 14116, la combinaison SAFE- SCREEN FR (index 1) ne doit jamais entrer en contact direct avec la peau mais elle est à porter exclusivement avec les vêtements de la gamme FLAME RETARDANT.



# DEFENSIVE DUAL V369

**COMBINAISON**

**TAILLES FR.: S-2XL**

CAT.  
**3**



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets élastiques, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

**COMPOSITION:** TISSU ANTERIEUR: 100% polypropylène + film en polyéthylène; 60 g/m<sup>2</sup> TISSU POSTERIEUR: SMS; 55 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** KO blanc

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 25 pièces - emballées individuellement

**DOMAINE D'UTILISATION:** milieux ATEX, manufacturier, électronique, peinture, industrie chimique, industrie pharmaceutique, agriculture, indiquée pour une exposition frontale

**EN ISO 13688:2013**



**PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES**  
EN 13034:2005+A1:2009  
TYPE 6



**PROTECTION CONTRE LES PARTICULES**  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010  
TYPE 5



**PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE**  
EN 1073-2:2002



**PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE**  
EN 1149-5:2018

## PROTECTION ET CONFORT OPTIMAL

La combinaison offre un maximum de protection grâce au tissu stratifié de la couche antérieure et un confort optimal grâce au tissu SMS de la couche postérieure qui donne la meilleure respirabilité en réduisant le stress thermique de l'utilisateur.



tissu postérieur respirant

poignets élastiques



KO

chevilles à bordures élastiques

**Assorti avec les surchaussures LAYER BOOT**



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

**DEFENSIVE V441**  
**COMBINAISON**  
**TAILLES FR.: S-2XL**

**CAT.**  
**3**



**KO**

capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets élastiques, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

**COMPOSITION:** 100% polypropylène + film en polyéthylène; 55 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** KO blanc

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 25 pièces - emballées individuellement

**DOMAINE D'UTILISATION:** agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie chimique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, protection anti-virus, traitement des eaux résiduaires

**EN ISO 13688:2013**



**PROTECTION CONTRE  
LES PULVÉRISATIONS  
LIQUIDES**  
EN 13034:2005  
+A1:2009 TYPE 6-B



**PROTECTION CONTRE  
LES PARTICULES**  
EN ISO 13982-  
1:2004+A1:2010  
TYPE 5-B



**PROTECTION CONTRE  
LA CONTAMINATION  
RADIOACTIVE**  
EN 1073-2:2002



**PROTECTION  
BIOLOGIQUE**  
EN 14126:2003  
+AC:2004



**PROTECTION  
ÉLECTROSTATIQUE**  
EN 1149-5:2008



poignets à bordures  
élastiques



**Assorti avec les surchaussures LAYER BOOT**

chevilles à bordures  
élastiques

## DEFENSIVE ET DEFENSIVE PLUS

### UNE MEILLEURE PROTECTION ET DURABILITÉ

Produites en utilisant un film microporeux lamé à l'intérieur, afin de garantir une meilleure résistance aux éclaboussures de plusieurs liquides et particules sèches, y compris agents infectieux comme virus, champignons et bactéries, et un substrat souple de polypropylène, les combinaisons DEFENSIVE et DEFENSIVE PLUS assurent un niveau de protection plus élevé.

CONFORMES AUX NORMES EUROPÉENNES:

- EN 14126 pour la protection contre le risque de contact avec sang, contaminants liquides ou agents infectieux en suspension dans solutions liquides.
- EN 1073-2 pour la protection contre poussières radioactives causées de l'élimination de l'amiante et consécutif assainissement des sites.
- EN 1149-5 antistatique.

### VESTIBILITÉ OPTIMALE

- le dessin du vêtement rend plus simples les mouvements de l'utilisateur;
- poignets en tissu souple pour une meilleure vestibilité et confort, qui réduisent les effets de glissement sur la manche en assurant une adhérence élevée;
- fermeture à glissière avec double zip et rabat de protection autocollant pour une meilleure protection contre le contaminant;
- capuche, tour de taille et chevilles à bordures élastiques, pour une meilleure adhérence du vêtement et une haute barrière contre le contaminant.

# DEFENSIVE PLUS V442

**COMBINAISON**  
**TAILLES FR.: S-2XL**

**CAT.**  
**3**



capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, poignets élastiques, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon avec rabat autocollant

**COMPOSITION:** 100% polypropylène + film en polyéthylène; 60 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** KO blanc

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 25 pièces - emballées individuellement

**DOMAINE D'UTILISATION:** agriculture, élimination de l'amiante, élimination des déchets, gendarmerie, industrie chimique, industrie pharmaceutique, milieux ATEX, protection anti-virus, traitement des eaux résiduaires

**EN ISO 13688:2013**



**PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES**  
EN 13034:2005+A1:2009  
TYPE 6-B



**PROTECTION BIOLOGIQUE**  
EN 14126:2003  
+AC:2004



**PROTECTION CONTRE LES PARTICULES**  
EN ISO 13982-1:2004+A1:2010  
TYPE 5-B



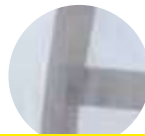
**PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE**  
EN 1149-5:2018



**PROTECTION CONTRE LES AÉROSOLS LIQUIDES**  
EN 14605:2005+A1:2009  
TYPE 4-B



**PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE**  
EN 1073-2:2002



**COUTURES THERMOUSOUDÉES**

poignets à bordures élastiques



KO

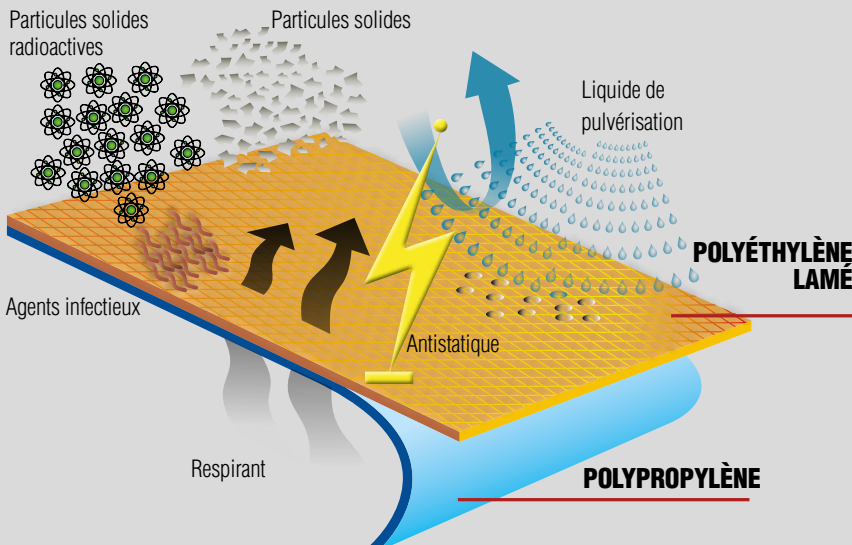
## DEFENSIVE PLUS TYPE 4-5-6

- Coutures hermétiques: les coutures recouvertes d'un ruban soudé à chaud garantissent un haut niveau de protection dans des milieux critiques. Par conséquent, la combinaison conserve son niveau de protection grâce à la barrière intrinsèque au tissu offerte par le matériau.
- Protection contre les particules de poussières, aérosols, éclaboussures et spray de produits chimiques de type 4.

**Assorti avec les surchaussures LAYER BOOT**



chevilles à bordures élastiques



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 3

# HERMETICAL V444

**COMBINAISON**

**TAILLES FR.: S-2XL**

anneau passe-pouce élastique, capuche en 2 pièces avec ouverture faciale élastique, coutures enrubannés à ultrasons, fermeture à glissière en nylon avec double rabat auto-adhésif, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques, rabat auto-adhésif sur le menton

**COMPOSITION:** 56% polypropylène SMS - 44% polyéthylène; 90 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: KO** jaune

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 20 pièces - emballées individuellement sous vide

**DOMAINE D'UTILISATION:** déplacement de l'amiante, désinfection, dératisation et sanitation, écoulement de déchets dangereux, gestion des épidémies et des catastrophes, industrie nucléaire, milieux ATEX, nettoyage, manutention et inspection de réservoirs, opération de décontamination suite déversement accidentel de liquide dangereux

**EN ISO 13688:2013**

**CAT.**  
**3**



**PROTECTION CONTRE LES PULVÉRISATIONS LIQUIDES**  
EN 13034:2005+A1:2009  
TYPE 6-B



**PROTECTION CONTRE LES PARTICULES**  
EN ISO 13982-1:2004-A1:2010  
TYPE 5-B



**PROTECTION CONTRE LES AÉROSOLS LIQUIDES**  
EN 14605:2005+A1:2009  
TYPE 4-B



**PROTECTION CONTRE LES JETS DE LIQUIDE**  
EN 14605:2005+A1:2009  
TYPE 3-B



**PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION RADIOACTIVE**  
EN 1073-2:2002



**PROTECTION BIOLOGIQUE**  
EN 14126:2003  
+AC:2004



**PROTECTION ÉLECTROSTATIQUE**  
EN 1149-5:2018

## PROTECTION TOTALE

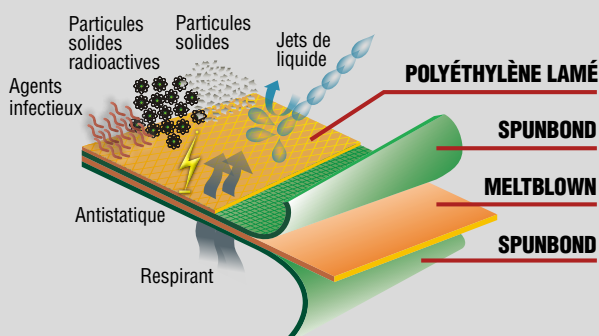
Elle assure une protection 3B contre les produits chimiques liquides sous forme de jet haute pression, contre les particules solides radioactives transportées par l'air et contre les risques biologiques. Antistatique.

- Capuche élastique et patte auto-adhésive au menton pour une adhérence au visage excellente.
- Fermeture zippée avec double patte auto-adhésive pour une protection et une étanchéité contre les liquides supérieures.
- Finition manche avec passe-pouce élastique. Insert simple à enfiler autour du pouce pour éviter que la manche ne se relève pendant les mouvements du bras.
- Le rubanage à ultrasons scelle hermétiquement les coutures.



fermeture zippée avec double patte auto-adhésive

Tissu 4 couches, combinaison de SMS et matériau pelliculaire stratifié en polyéthylène à l'extérieur, offrant une protection élevée et une résistance mécanique excellente (déchirure, perforation, abrasion et tension).





Les combinaisons en polypropylène à usage unique pour tous les domaines où il faut se protéger contre les poussières et la saleté pour plus d'hygiène.

**FAIBLE RISQUE CATÉGORIE I - COUPE OPTIMALE - ERGONOMIE MAXIMALE -  
BONNE RESPIRABILITÉ**

## SHEER-TECH v364

**COMBINAISON**

**TAILLES FR.: S-2XL**

1 poche à l'arrière, 2 poches à l'avant, capuche en 3 pièces avec ouverture faciale élastique, fermeture à glissière en nylon rouge, poignets, chevilles et à la taille à bordures élastiques

**COMPOSITION:** 100% polypropylène; 55 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: K1** bleu navy

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 50 pièces - emballées individuellement

**DOMAINE D'UTILISATION:** agriculture, bâtiment, nettoyage

CAT.

**1**



DISPOSABLE CLOTHING - CAT. 1

## SHEER-PRO V363

**COMBINAISON**  
**TAILLES FR.: S-2XL**

capuche en 2 pièces avec ouverture faciale élastique, taille et chevilles à bordures élastiques, zip en nylon

**COMPOSITION:** 100% polypropylène; 40 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** K0 blanc, K1 bleu navy

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 50 pièces - emballées en sachet de 5 pièces

**DOMAINE D'UTILISATION:** agriculture, bâtiment, nettoyage

CAT.  
**1**



taille élastiquée



chevilles à bordures élastiques

## LAYER BOOT V445

**SURCHAUSSURES**  
**TAILLES FR.: unique**

élastique sur la partie supérieure, lacets pour garantir une adhérence parfaite, hydrofuge

**DIMENSION:** hauteur 45 cm, longueur plante 39 cm

**MARQUAGE:** vêtement classifié comme EPI de Catégorie 1 puisqu'il protège contre les risques mineurs comme: contact avec les produits d'entretien peu agressifs, poudres, éclaboussures, vernis, etc.

**COMPOSITION:** 100% polypropylène + film en polyéthylène; 60 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** K0 blanc

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 100 paires - 4 sachets de 25 paires

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie chimique, industrie pharmaceutique, nettoyage, tout lieu où des précautions sanitaires spécifiques sont demandées, désinfection des lieux



lacets pour garantir une adhérence parfaite

CAT.  
**1**





## TYPHOON BLUE/RED S5 SRC

**EN ISO 20345:2011**

**TIGE:** PVC ERGO-NITRIL  
**SEMELLE DE MARCHE:** PVC ERGO-NITRIL  
**SEM. DE PROP.:** EVANIT  
**TAILLES FR.:** 36-48  
**CHAUSSANT:** 12 Mondopoint  
**EMBALLAGE:** sachet en plastique

**NITRILE**

**TIGE 10%  
SEMELLE DE MARCHE 12%**

**MADE IN ITALY**

## GOGGLE

Une gamme de lunettes-masques très ergonomiques. Les matériaux utilisés et le bandeau élastique réglable les rendent très confortables. Haute résistance mécanique aux impacts de particules à grande vitesse. Protection contre les particules de poussières de grande taille, contre les éclaboussures de métal en fusion et à la pénétration de particules solides chaudes et pour certains modèles protection contre les petites gouttes de liquides.

## SOFYTOUCH-V EN 166 - EN 170

**COMPATIBLES AVEC LE PORT DE  
LUNETTES CORRECTRICES ET  
MASQUES ANTIPOUSSIÈRES  
SYSTÈME DE VENTILATION  
DESIGN ENVELOPPANT**



bride élastique réglable

## DOUBLEAIR FFP3 V D EN 149

**Protection contre:** poussières, fumées et brouillards

- Dolomite
- Barrette nasale interne
- Brides élastiques réglables en 4 points
- Barrette nasale externe en métal revêtue
- Emballage individuel
- Latex free
- PVC free



La garniture le long du bord du masque garantit une adhérence excellente au visage.



# SANIWEAR

DISPOSITIFS MÉDICAUX À USAGE UNIQUE

Gamme de dispositifs médicaux à usage unique pour le secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées), réalisés non seulement pour répondre aux besoins de médecins, infirmiers, professionnels du secteur mais aussi les patients, les visiteurs et le personnel de service. Cette gamme comprend différents types de produits jetables (bluses, coiffes, couvre-chaussures et masque chirurgical) utilisés pour des raisons d'hygiène et de sécurité qui réduisent au minimum les sources d'infections potentielles et garantissent un équipement complet pour les différents besoins opérationnels.



## CLEAN-PROOF v660 **New**

### Blouse PP (polypropylène) **NON TISSÉE** TAILLES FR.: L-XL

fermeture arrière avec lacets au cou et lacet à la taille, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 100% polypropylène; 25 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** K0 blanc, K2 bleu, K8 vert

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 100 pièces - emballées en sachet de 10 pièces

**DOMAINE D'UTILISATION:** secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées), patients, visiteurs et personnel de service, industrie chimique, industrie pharmaceutique, industrie alimentaire

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE 1**



**K2**



**K0**



**K8**

fermeture arrière avec lacets au cou



fermeture arrière avec lacets à la taille

Blouse à usage unique non stérile sans fonction de protection contre les virus et les bactéries mais adapté aux secteurs pharmaceutique, chimique, alimentaire et dans tous les domaines où il est nécessaire de garantir les normes d'hygiène dans les milieux de travail.

**BLOUSE CHIRURGICALE STANDARD V661 - BLOUSE CHIRURGICALE RENFORCÉE V662**

Dispositifs médicaux conformes à la norme EN13795 (vêtements et draps chirurgicaux - Exigences et méthodes d'essai), qui visent à prévenir la transmission d'agents infectieux entre les patients et le personnel clinique au cours des interventions chirurgicales, et d'autres interventions invasives. La norme EN13795 détermine les exigences de sécurité telles que pénétration microbienne, nettoyage microbien, libération de particules, pénétration des liquides, résistance à l'éclatement et à la traction. Les blouses MEDICSHAPE et MEDICSHAPE PLUS sont soumises au processus de stérilisation à l'Oxyde d'éthylène, elles représentent la protection idéale pour ceux qui travaillent dans le secteur dentaire ou pour ceux qui opèrent en salle d'opération et sont fabriquées conformément aux exigences des systèmes de management de la qualité de la norme ISO 13485.

**MEDICSHAPE v661** **New**

**BLOUSE CHIRURGICALE STANDARD**

**TAILLES FR.: L-XL**

carte de transfert pour ceinture, coutures thermosoudées par ultrasons, fermeture du cou réglable par velcro, fermeture totale arrière avec chevauchement des bords, poignets élastiques, quatre lacets à la taille internes/externes

**COMPOSITION:** 100% polypropylène - SMMS, 45 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** K1 bleu

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 30 pièces - emballés dans un seul sachet peel-open, ce qui permet de garantir leur stérilité, enveloppés avec une couche en tnt, pourvus de serviette essuie-mains

**DOMAINE D'UTILISATION:** Idéal pour les interventions chirurgicales à risque infectieux, de durée moyenne et avec dispersion moyenne des liquides, industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées)

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE 1 STÉRILE EN 13795-1, EN ISO 13485**



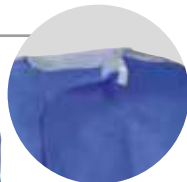
CE 0197



**STERILE EO**



fermeture du cou réglable par velcro



poignets élastiques



coutures thermosoudées par ultrasons



fermeture totale arrière avec chevauchement des bords

EN 13795-1 PERFORMANCES ÉLEVÉES			CONDITIONS REQUISES	RÉSULTAT
Méthode d'essai pour l'évaluation de la pénétration des liquides	EN ISO 811	Zone moins critique du produit	≥ 10 cm H <sub>2</sub> O	≥ 20 cm H <sub>2</sub> O

Idéal pour les interventions chirurgicales à risque infectieux, de durée moyenne et avec dispersion moyenne des liquides.

**SPUNBOND - MELTBLOWN - MELTBLOWN - SPUNBOND**

Tissu SMMS constitué de deux couches intermédiaires de polypropylène meltblown insérés entre deux couches extérieures de spunbond polypropylène, tous liés par un

procédé thermique dans une seule couche; les couches ne sont pas détectables. Matériau résistant et respirant, dont l'emballage multicouche offre une excellente combinaison

# MEDICSHAPE PLUS v662 **New**

## BLOUSE CHIRURGICALE RENFORCÉE

### TAILLES FR.: L-XL

carte de transfert pour ceinture, coutures thermosoudées par ultrasons, fermeture du cou réglable par velcro, fermeture totale arrière avec chevauchement des bords, poignets élastiques, quatre lacets à la taille internes/externes, renforts en laminé plastique HIGH PERFORMANCE dans la zone de l'estomac et des avant-bras

**COMPOSITION:** 100% polypropylène - SMMS; 45 g/m<sup>2</sup>

Renforcés: 100% polypropylène - SMMS/100% polypropylène + film en polyéthylène

**COULEUR: K1** bleu

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 30 pièces - emballés dans un seul sachet peel-open, ce qui permet de garantir leur stérilité, enveloppés avec une couche en tnt, pourvus de serviette essuie-mains

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées)

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE 1 STÉRILE**  
**EN 13795-1, EN ISO 13485**

CE 0197



**STERILE EO**



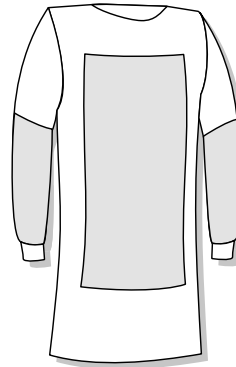
K1



fermeture du cou réglable par velcro



fermeture totale arrière avec chevauchement des bords



Renforts en laminé plastique HIGH PERFORMANCE dans la zone de l'estomac et des avant-bras



poignets élastiques



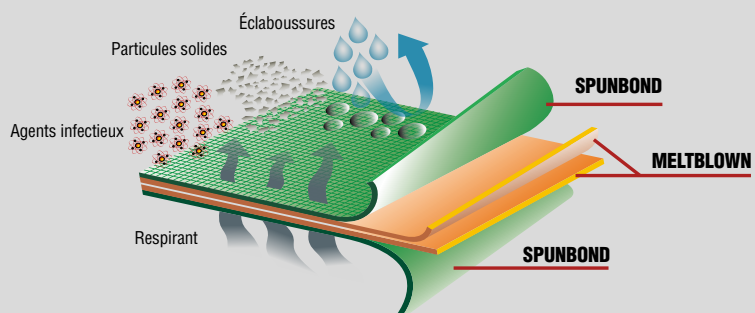
coutures thermosoudées par ultrasons

Dans la zone de l'estomac et des avant-bras (zone critique) il y a des renforts en laminé plastique HIGH PERFORMANCE qui créent une barrière impénétrable en gardant une bonne transpiration pour l'opérateur.

EN 13795-1 PERFORMANCES ÉLEVÉES			CONDITIONS REQUISES	RÉSULTAT
Méthode d'essai pour l'évaluation de la pénétration des liquides	EN ISO 811	Zone critique du produit	≥ 100 cm H <sub>2</sub> O	≥ 120 cm H <sub>2</sub> O

Idéal pour les interventions chirurgicales à risque infectieux, de longue durée et avec dispersion élevée des liquides.

de protection et confort. Il s'agit d'un matériau très léger mais qui garantit des valeurs de performance élevées (zone moins critique).



## HAIRCLOAK V665 New

### CHARLOTTE CHIRURGICALE

**TAILLES FR.: taille unique**

en forme de tambour, lacets serrés derrière la nuque

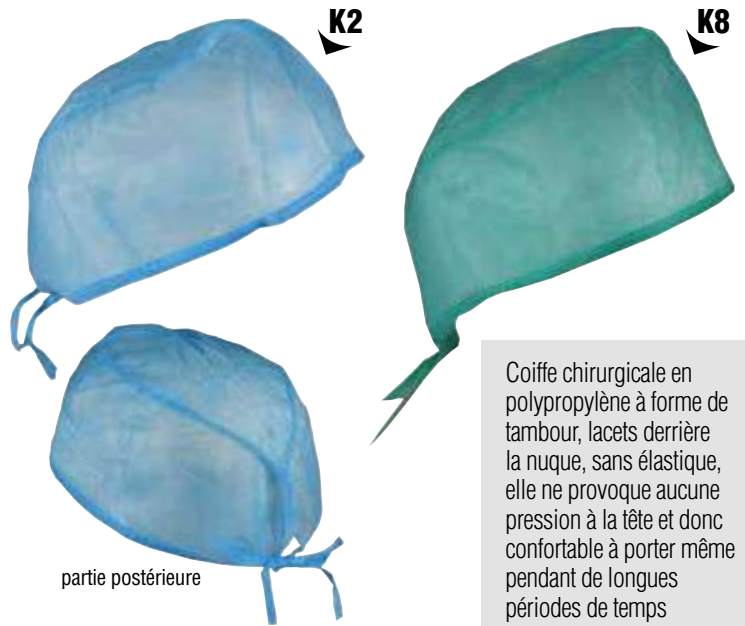
**COMPOSITION:** 100% polypropylène; 25 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** K2 bleu, K8 vert

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 1000 pièces -  
emballées en sachet de 100 pièces

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie alimentaire,  
industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur  
médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets  
médicaux, résidences pour personnes âgées), patients,  
visiteurs et personnel de service

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE  
CLASSE 1**



Coiffe chirurgicale en polypropylène à forme de tambour, lacets derrière la nuque, sans élastique, elle ne provoque aucune pression à la tête et donc confortable à porter même pendant de longues périodes de temps

## HEAD PUF V664 New

### CHARLOTTE

**TAILLES FR.: taille unique**

élastique le long du bord - diamètre: 53 cm, forme ronde

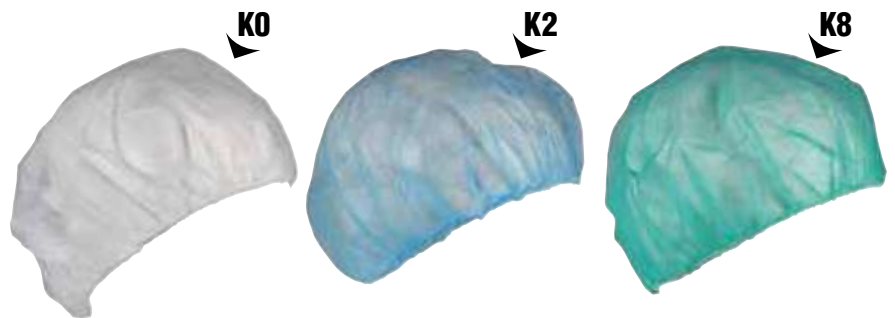
**COMPOSITION:** 100% polypropylène; 15 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** K0 blanc, K2 bleu, K8 vert

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 1000 pièces - emballées  
en sachet de 100 pièces

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie alimentaire,  
industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur  
médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets  
médicaux, résidences pour personnes âgées), patients,  
visiteurs et personnel de service

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE  
CLASSE 1**



## HEAD CLIP V663 New

### CHARLOTTE CLIP ACCORDÉON

**TAILLES FR.: taille unique**

élastique le long du bord - diamètre: 53 cm

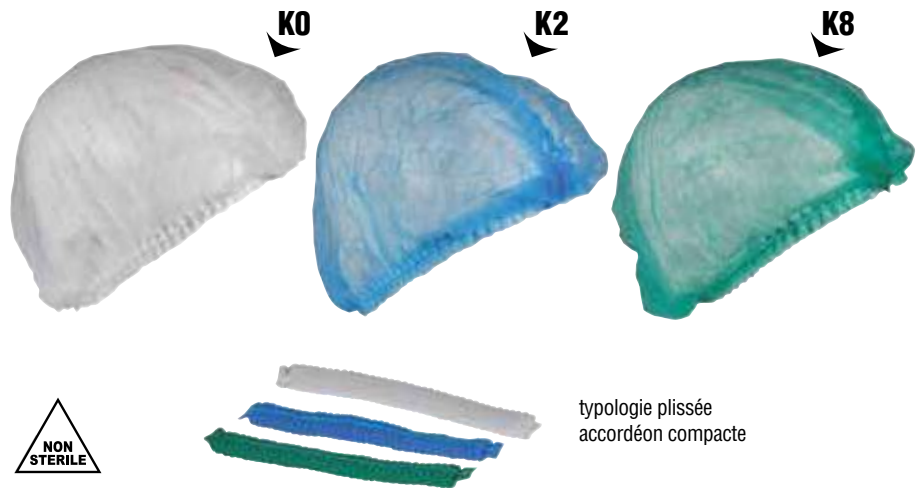
**COMPOSITION:** 100% polypropylène; 12 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** K0 blanc, K2 bleu, K8 vert

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 1000 pièces - emballées  
en sachet de 100 pièces

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie alimentaire,  
industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur  
médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets  
médicaux, résidences pour personnes âgées), patients,  
visiteurs et personnel de service

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE  
CLASSE 1**



typologie plissée  
accordéon compacte



## SANY-FLOOR GRIP v666 **New**

**SURCHAUSSURES AVEC SEMELLE  
ANTIDÉRAPANTE**

**TAILLES FR.: taille unique**

élastique à l'ouverture, dimension: hauteur cm 17, plantaire (longueur) cm 41

**COMPOSITION:** 100% polypropylène; 35 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: K1** bleu

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 1000 pièces - emballées en sachet de 100 pièces

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie alimentaire, industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées), patients, visiteurs et personnel de service

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE 1**



semelle antidérapante



## SANY-FLOOR v667 **New**

**SURCHAUSSURES**

**TAILLES FR.: taille unique**

élastique à l'ouverture, dimension: hauteur cm 15, plantaire (longueur) cm 39

**COMPOSITION:** Polyéthylène chloré (CPE)

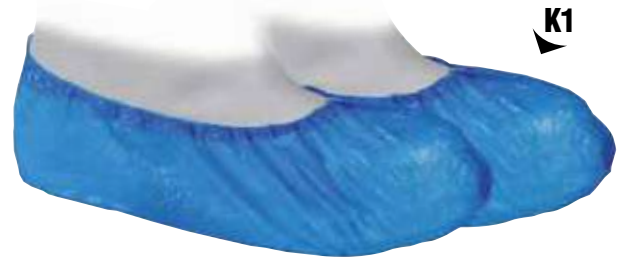
**SPESSORE:** 0,03 mm

**COULEUR: K1** bleu navy

**QUANTITÉ PAR CARTON:** 2000 pièces - emballées en sachet de 100 pièces

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie alimentaire, industrie chimique, industrie pharmaceutique, secteur médico-sanitaire (hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, résidences pour personnes âgées), patients, visiteurs et personnel de service

**MDD 93/42/EEC DISPOSITIF MÉDICAL DE CLASSE 1**



**MASQUE À USAGE MÉDICAL**

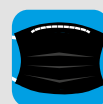
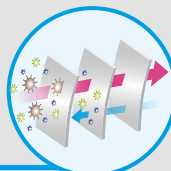
**New**

**LEEMED**

**EN 14683:2019+AC:2019 - TYPE IIR**



**BFE  
99,9%**



**BARRETTE  
NASALE  
INVISIBLE**



**PROTECTION 3  
COUCHES**



**ÉLASTIQUES  
AURICULAIRES**



**RÉSISTANCE  
CONTRE  
PROJECTIONS  
LIQUIDES/  
FLUIDES**



**BOÎTE  
DISTRIBUTRICE**



■ **M040-B000** BOÎTE de 50 pcs.

■ **M040-K000** CARTON de 2000 pcs  
(40 boîtes de 50 pcs.)

# ESD

## VÊTEMENTS ANTISTATIQUES

### IL EMPÊCHE L'ACCUMULATION DE CHARGES ÉLECTRIQUES

Gamme de vêtements qui assure l'absence totale de charges triboélectriques, ainsi que la dissipation des charges électrostatiques. Certifiée selon les normes européennes EN 61340-5-1:2016 et EN 1149-5:2018, elle s'adapte soit aux milieux de production où on manipule des dispositifs électroniques (Domaines EPA), soit comme élément d'un système de mise à la terre totale, dans des milieux ATEX, pour éviter des décharges qui peuvent provoquer incendies ou explosions.



# ELECTROSTATIC V462

**BLOUSE**

**TAILLES FR.: S-3XL**

1 poche poitrine, 2 poches à l'avant, blouse fermée par des snaps en métal, poignets ajustables avec des snaps en plastique

**COMPOSITION:** 64% polyester - 34% coton - 2% carbone; 180 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 09 blanc

**DOMAINE D'UTILISATION:** industrie, milieux ATEX, milieux ESD

**EN ISO 13688:2013**

09



EN 1149-5:2018



EN 61340-5-1:2016



conseillé en domaines ATEX



STANDARD 100



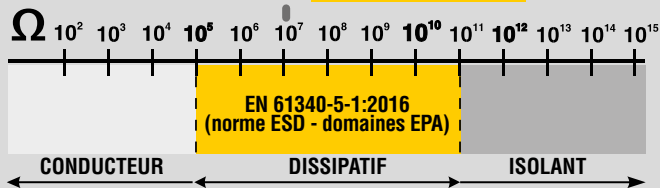
## ESD

EN 61340-5-1:2016

### PROTECTION DES DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES CONTRE LES CHARGES ÉLECTROSTATIQUES

Comme indiqué dans le tableau, la blouse garantit, de manche à manche, une résistance superficielle qui rentre bien dans les paramètres prévus par la norme, même en condition d'humidité relative très faible (12%) ou en conditions extrêmes.

**RÉSISTANCE SUPERFICIELLE** valeur du test  $2 \times 10^7$



La Directive EU 1999/92/CE (directive ATEX) prescrit des normes pour la sauvegarde de la sécurité et la santé des travailleurs exposés au risque d'atmosphères explosives. Les vêtements COFRA (Hazard, Ring, Emergency) répondent aux conditions requises de la norme EN 1149-5 (vêtements aux propriétés antistatiques) en terme de matériaux et dessin, évitant que les charges électrostatiques puissent causer d'incendies et rendant le vêtement adapté à l'utilisation dans des domaines ATEX.

## LUCIUS S1 ESD SRC

**EN ISO 20345:2011 36-47**

**TIGE:** MICROTECH respirant perforé

**DOUBLURE:** SANY-DRY® 100% polyester, tridimensionnel, respirant, antibactérien, absorbant et dé-absorbant, anti-abrasion

**SEMELLE DE PROPRIÉTÉ:** COFRA SOFT ESD, anatomique, perforée, avec une faible résistance électrique, en polyuréthane parfumé, souple et confortable; le dessin de la couche inférieure assure une absorption optimale du shock d'impact; la couche supérieure absorbe la sueur et garde le pied toujours au sec

**SEMELLE:** polyuréthane/TPU avec une faible résistance électrique

**EMBOUT:** ALUMINIUM 200 J

La gamme de chaussures COFRA comprend plusieurs modèles **ESD**. Pour plus d'infos, merci de consulter notre catalogue chaussures.



conseillé en domaines ATEX

**MICROTECH**



## TOP ESD PRO

**CC-002**

**MADE IN ITALIA**



STANDARD 100



conseillé en domaines ATEX



ESD

# EVERYTIME



**EVERYTIME WINTER**  
**EVERYTIME SUMMER**  
TEXTILES  
TECHNIQUES  
INNOVANTS ET  
RESPIRABILITÉ

Une gamme de produits conçue pour donner du confort dans toute situation de travail grâce à l'utilisation de tissus techniques innovants offrant aux vêtements une grande fonctionnalité. Les tissus élastiques et très respirants permettent une très grande liberté de mouvement, en gardant le corps toujours au sec grâce à la capacité d'absorption rapide de la transpiration.



Pour l'automne et l'hiver nous proposons des polaires chauds et confortables, t-shirts et polos caractérisés par une vestibilité optimale, renforcés aux coudes et au dessin avancé.

## POTSDAM v130

### VESTE EN TISSU POLAIRE

#### TAILLES FR.: S-4XL

WINDPROOF BREATHABLE



WATER RESISTANT MEMBRANE



1 poche poitrine, 2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK®, capuche, empiècements aux coudes, ouverture centrale avec zip YKK®, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100

#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>19 Ret</b>

**COFRA**tex  
WINDPROOF



## TOLONE v132

### SWEAT-SHIRT EN TISSU POLAIRE

#### TAILLES FR.: S-4XL

WINDPROOF BREATHABLE



WATER RESISTANT MEMBRANE



1 poche poitrine, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK®, bas élastique, empiècements aux coudes, ouverture centrale avec zip YKK®, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille

**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100

#### IMPERMÉABILITÉ

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

#### RESPIRABILITÉ

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
		<b>19 Ret</b>

**COFRA**tex  
WINDPROOF



**ASYMA v375**  
**VESTE EN TISSU POLAIRE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**



1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip  
**COMPOSITION:** 100% polyester; 400 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** **02** bleu navy/royal, **04** anthracite/orange, **05** noir/rouge, **06** noir/anthracite/lime

EN ISO 13688:2013



**04**



**05**



**06**



**02**

**VILEBO v645** **New**  
**VESTE EN TISSU POLAIRE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, empiècements aux coudes, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, veste polaire 100% polyester recyclé PET  
**COMPOSITION:** 100% polyester recyclé PET; 300 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** **02** bleu navy/noir/royal, **03** taupe/noir/jaune, **04** anthracite/noir/orange, **05** noir/noir/jaune fluo, **06** anthracite/noir

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



**06**



STANDARD 100



**ATTENTION**  
Ne pas repasser les bandes reflex



**02**



**03**



**04**



**05**

**GREBO v628** **New**

**VESTE EN MICROPOLAIRE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip, veste en micropolaire 100% polyester recyclé PET

**COMPOSITION:** 100% polyester recyclé PET; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



tissu effet mélange



ARRIÈRE



04



02



03



05

**RIDER v026**

**VESTE EN TISSU POLAIRE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK<sup>®</sup>, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine, poignets élastiques, taille ajustable avec cordon de serrage

**COMPOSITION:** 100% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 bleu navy/noir, 02 gris/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir



pièces anti-abrasion sur les manches



04



05



03



02



00



01

EVERYTIME WINTER

**Woman** \*

**RIDER WOMAN** **V425**

**VESTE EN TISSU POLAIRE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK<sup>®</sup>, passant porte-badge, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine, poignets élastiques, taille ajustable avec cordon de serrage

**COMPOSITION:** 100% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 bleu navy/noir



**FAST** **V027**

**SWEAT-SHIRT EN TISSU POLAIRE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip YKK<sup>®</sup>, pièces anti-abrasion sur les manches, poche poitrine avec zip YKK<sup>®</sup>, poignets et ceinture en mille-raies élastique

**COMPOSITION:** 100% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige, 01 bleu navy, 02 gris, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir



pièces anti-abrasion sur les manches





**ALBORG v549**  
**VESTE EN TISSU POLAIRE**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip, poche poitrine avec zip,  
taille ajustable avec cordon de serrage  
**COMPOSITION:** 100% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 00 beige, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir



**KLADOW v133**  
**VESTE EN TISSU POLAIRE**  
**TAILLES FR.: S-3XL**

1 poche poitrine avec zip YKK<sup>®</sup>, 2 poches intérieures, 2 poches larges à l'avant avec zip YKK<sup>®</sup>, empiècements aux coudes, grande poche postérieure imperméable fermée avec 2 zip YKK<sup>®</sup>, ouverture centrale avec zip YKK<sup>®</sup>, taille réglable avec coulisse, veste polaire avec membrane coupe-vent et doublure intérieure en maille  
**COMPOSITION:** 100% polyester + membrane COFRA-TEX; 340 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 08 vert

WINDPROOF  
BREATHABLE



WATER  
RESISTANT  
MEMBRANE



EN ISO 13688:2013

**COFRA** **tex**  
WINDPROOF



large poche à l'arrière avec 2 zip YKK<sup>®</sup>



empiècements aux coudes



**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>29 Ret</b>	

**VANNAS v546**  
**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable, ouverture centrale avec zip, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 94% polyester - 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 310 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 07 vert

EN ISO 13688:2013



**COFRA** **tex**



**WINDPROOF**

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>28,8 Ret</b>	



**NEW ST. VINCENT v169-1**  
**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec zip YKK®, 2 grandes poches dans le bas avec zip YKK®, ouverture centrale avec zip YKK®, tissu élastique et confortable, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert/marron

EN ISO 13688:2013



**COFRA** **tex**



**WINDPROOF**

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>7.845 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>23,5 Ret</b>	



## JACUZIA

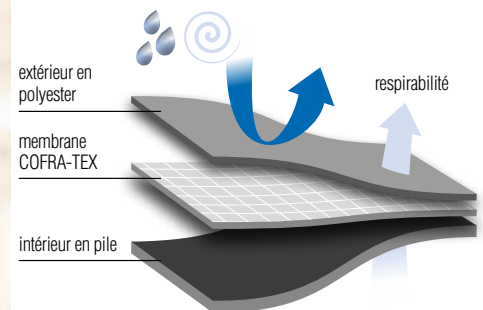
La veste softshell Jacuzia, en tissu technique trois couches haut grammage (380 g/m<sup>2</sup>), a été conçue pour garantir une protection maximale contre le froid, le vent et l'humidité:

- la couche extérieure est en polyester haute densité, ce qui donne à la veste une bonne résistance mécanique;
- la couche intermédiaire est une membrane respirante pour une résistance optimale aux agents extérieurs comme vent, humidité et pluie faible.
- La couche intérieure est en micropolaire, il garantit une bonne isolation thermique et il est agréable au contact de la peau.

Les trois couches sont assemblées, constituant un seul matériau élastique et souple, idéal pour quelque soit le travail.

Veste SOFTSHELL, protection contre le froid

Tissu confortable, hydrofuge, coupe-vent et respirant.



## SYNTO



Gants en nitrile. Confort et dextérité maximum. Certifiés OEKO-TEX<sup>®</sup>

## ALICANTE

Pantalons d'hiver

## YARD S3 ESD SRC

Chaussures en tissu hydrofuge TECHSHELL et BOA<sup>®</sup> Fit System

**JACUZIA V387**  
**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine fermée avec une zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche ajustable et détachable avec zip, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, pièces anti-abrasion sur les manches, rabat de protection au niveau du menton, taille réglable avec coulisse, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 380 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/lime, 06 noir/rouge

EN ISO 13688:2013



**COFRA** **tex**  
**WINDPROOF**



**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>36,6 Ret</b>	



**Woman** ✱

**ST. VINCENT WOMAN V426**  
**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: S-2XL**

1 poche poitrine avec zip YKK<sup>®</sup>, 2 grandes poches dans le bas avec zip YKK<sup>®</sup>, ouverture centrale avec zip YKK<sup>®</sup>, tissu élastique et confortable, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

EN ISO 13688:2013



étiquette désignant vêtements pour femme



↳ LADIES FIT (←

**COFRA** **tex**  
**WINDPROOF**

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
<b>7.845 Pa</b>		

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>23,5 RET</b>	



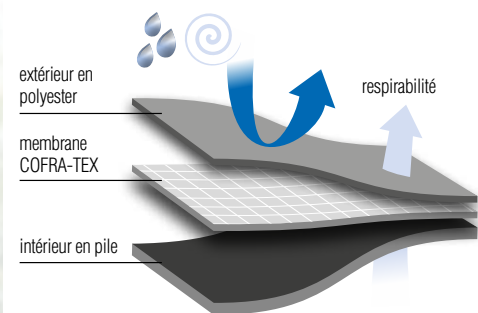
## SLENDER

Lunettes avec oculaires indoor/  
outdoor pour une vision optimale  
dans toute condition de lumière

## GALPONES

Veste SOFTSHELL

Tissu confortable, hydrofuge,  
coupe-vent et respirant



## EVODUO

Gants respirants et résistance à la  
coupure (NIVEAU B).  
Fonctionnalité et touch-screen



## TOMTOR

Pantalón SOFTSHELL ultra-léger  
(200 g/m<sup>2</sup>)

## VERMEER BROWN S3 SRC

Chaussures en nubuck Pull-up  
hydrofuge





**GALPONES V378**  
**VESTE SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

2 grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, manches à coupe ergonomique, ouverture centrale avec zip, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 200 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/rouille, 06 noir/anthracite/lime

EN ISO 13688:2013



**COFRAtex**  
WINDPROOF

STANDARD 100



04



**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000 <b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20 <b>38,6 Ret</b>	RET ≤ 20



02



05



06

**TOMTOR V379**  
**PANTALON SOFTSHELL**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche latérale fermée avec zip, 2 poches à l'arrière avec patte, 2 poches larges à l'avant avec fermeture à glissière, entrejambe renforcé, inserts réfléchissants, jambes et genoux à coupe ergonomique, pantalon SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieure, passant porte-marteau, poche pour mètre pliant, poches pour les genouillères en nylon ajustables

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 100% polyester + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 200 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 05 noir

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



**COFRAtex**  
WINDPROOF

REGULAR

**IMPERMÉABILITÉ**

Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000 <b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**

Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20 <b>16 Ret</b>



poche latérale gauche avec zip



poche pour mètre pliant



double poche à l'arrière avec patte



05

## KYZYL v578

### GILET SOFTSHELL

**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche poitrine pour téléphone mobile en tissu E-WARD fermée par zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, gilet SOFTSHELL avec tissu intérieur en polaire, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester, 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



02

**COFRA** **tex**  
WINDPROOF



**2-WAY STRETCH**



**IMPERMÉABILITÉ**  
Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>



**RESPIRABILITÉ**  
Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>28,8 Ret</b>	

## SELTERS v643

### VESTE SOFTSHELL

**TAILLES FR.: 42-62**

1 poche poitrine pour téléphone mobile en tissu E-WARD fermée par zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, inserts réfléchissants, manches amovibles avec zip, ouverture centrale avec zip, poignets ajustables avec patte velcro, rabat de protection au niveau du menton, tissu élastique, veste SOFTSHELL avec couche polaire à l'intérieur

**COMPOSITION:** SOFTSHELL 94% polyester, 6% élasthanne + membrane COFRA-TEX + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo

EN ISO 13688:2013



poche poitrine pour téléphone portable en tissu E-WARD



manches amovibles avec zip



02



**COFRA** **tex**  
WINDPROOF

**2-WAY STRETCH**

**IMPERMÉABILITÉ**  
Résistance à la pénétration de l'eau - (Pa)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
Pa < 8.000	8.000 ≤ Pa < 13.000	Pa ≥ 13.000
		<b>13.000 Pa</b>

**RESPIRABILITÉ**  
Résistance à la vapeur d'eau - Ret (m<sup>2</sup> Pa/W)  
EN 343:2003+A1:2007

Classe 1	Classe 2	Classe 3
RET > 40	40 ≥ RET > 20	RET ≤ 20
	<b>28,8 Ret</b>	



EVERYTIME WINTER

**GEDERN v646**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable aux produits de la gamme Ergowear, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat-shirt 100% polyester recyclé PET

**COMPOSITION:** 100% polyester recyclé PET; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite



STANDARD 100

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



**New**

COMBINABLE AUX PRODUITS DE LA GAMME ERGOWEAR



ARRIÈRE



02



04



05



06

**DEURNE v648**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable avec les produits de la gamme Superstretch, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat en polyester recyclé PET

**COMPOSITION:** 87% polyester recyclé PET - 13% élasthanne 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo



STANDARD 100

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



02

03

05



COMBINABLE AUX PRODUITS DE LA GAMME SUPERSTRETCH



ARRIÈRE



04



tissu élastique 4 directions



# TILBURG v647 **New**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, combinable avec les produits de la gamme SUPERSTRETCH, inserts réfléchissants, ouverture centrale avec zip, sweat en polyester recyclé PET, tissu effet mélange

**COMPOSITION:** 87% polyester recyclé PET - 13% élasthanne; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir/jaune, 05 noir/anthracite/jaune fluo

COMBINABLE AUX PRODUITS DE LA GAMME SUPERSTRETCH



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifié suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



ARRIÈRE



05



02



03



tissu élastique 4 directions



tissu effet mélange

# AMSTERDAM v103

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches dans le bas avec zip YKK®, capuche ajustable avec coulisse, empiècements aux coudes, fourrure à l'intérieur, ouverture centrale avec zip YKK®, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ruban sur le col

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton;

460 g/m<sup>2</sup> INTÉRIEURE: 100% polyester

**COULEUR:** 00 marron, 01 noir/gris, 02 bleu navy/orange



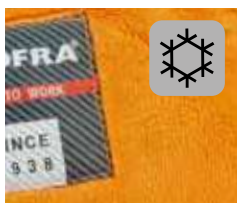
00



01



02



## CONFORT DANS LES MILIEUX FROIDS

La Sweat Shirt AMSTERDAM a été conçue pour les milieux froids, dans lesquels l'utilité pratique d'un modèle peu volumineux et capable d'assurer un correct isolement thermique est très important. La Sweat Shirt a un capuchon et elle est doublée avec une fourrure souple et chaude. Le tissu externe est en polyester/coton qui assure des excellentes performances au niveau de la résistance aux abrasions et à l'usure. L'élasticité du tissu et le maintien des couleurs sont excellentes même après plusieurs lavages.

EVERYTIME WINTER

## UCHAMI v376

VESTE

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine avec zip, 2 grandes poches dans le bas avec zip, capuche, empiècements aux coudes, intérieure en pile, ouverture centrale avec zip

**COMPOSITION:** TISSU À MAILLE: 100% polyester; 400 g/m<sup>2</sup> SOFTSHELL 100% polyester + membrane coupe-vent + polaire à l'intérieur 100% polyester; 300 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/anthracite/rouge

EN ISO 13688:2013



STANDARD 100



tissu en SOFTSHELL et tissu à maille



## DIKLI v547

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine, 2 grandes poches dans le bas avec zip, empiècements aux coudes, ouverture centrale avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique

**COMPOSITION:** 100% coton; 380 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/lime, 06 noir/rouge

100%  
COTTON



STANDARD 100



## HAMBURG v104

SWEAT-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

1 poche poitrine, 2 poches dans le bas avec zip YKK®, collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ouverture centrale avec zip YKK®

**COMPOSITION:** 100% coton; 380 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 noir, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite

100%  
COTTON



**CAROLINA v430**

**Woman**\*

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches larges à l'avant, ouverture avec zip, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 80% coton - 20% polyester; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir



étiquette désignant vêtements pour femme



STANDARD 100



02

**BRIXTON v371**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches poitrine, sweat shirt à capuche avec fermeture à glissière YKK®, tissu fantaisie tartan

**COMPOSITION:** 100% coton flanelle, 190 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy/blanc



poche poitrine

**100%  
COTTON  
FLANNEL**



00

**DOKKUM v466**

**100%  
COTTON**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-3XL**

collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique **COMPOSITION:** 100% coton; 400 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 azur, 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir



STANDARD 100



collet élastique



02



04



05



01

**DENMARK v131**

**BON ISOLEMENT THERMIQUE**

**SWEAT-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

anti-bactérien, bon isolement thermique, protection contre les rayons ultraviolets, résistance optimale des couleurs, tissu 100% fibre naturelle, toucher très doux

**COMPOSITION:** 47% coton - 48% fibre de bois - 5% élasthanne; 350 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 rouge/bleu navy, 02 bleu navy/orange, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir



04



01



02



03

EVERYTIME WINTER

**AGADIR v109**

**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

poignets et ceinture en mille-raies élastique

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 noir, 01 rouge, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 07 vert, 09 blanc



STANDARD 100



**ARSENAL v217**

**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-3XL**

poignets et ceinture en mille-raies élastique, sweat-shirt avec fermeture éclair au col

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 noir, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 07 vert



STANDARD 100



**HEDE v548**

**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

2 grandes poches dans le bas avec zip, ouverture centrale avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 280 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige, 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir



STANDARD 100



**BEIRUT v216**  
**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-3XL**



capuche, veste polaire avec poignets et bas élastiques  
**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton; 280 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 00 noir, 02 bleu navy, 04 anthracite, 09 blanc



04



09



00



02

**BIGGIN v597**  
**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

poignets et ceinture en mille-raies élastique  
**COMPOSITION:** 100% coton; 300 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

100%  
COTTON



02



05



04

**SYSTEM v574**  
**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

poignets et ceinture en mille-raies élastique, sweat-shirt avec fermeture éclair au col  
**COMPOSITION:** 100% coton; 300 g/m<sup>2</sup>  
**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

100%  
COTTON



STANDARD  
100



02



04



05

EVERYTIME WINTER

**BRIGHTON v138**

**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

collet en tissu, empiècements aux coudes, poignets et bas élastiques

**COMPOSITION:** 100% coton; 370 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 03 taupe/beige, 04 anthracite/gris

**100%**  
**COTTON**



02



03



04

**ELIZOVO v526**

**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

col, épaules, bas et poignets en tissu côtelé élastique

**COMPOSITION:** 100% coton; 420 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu

**100%**  
**COTTON**



00

**NORWICH v158**

**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche large à l'avant, capuche, ouverture avec zip, poignets et ceinture en mille-raies élastique, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:**

96% coton - 4% élasthanne;  
340 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu

00



**WIGHT v156**

**SWEAT-SHIRT**  
**TAILLES FR.: S-4XL**

2 poches larges à l'avant, collet, poignets et ceinture en mille-raies élastique, ouverture avec zip, zip YKK<sup>®</sup>

**COMPOSITION:**

96% coton - 4% élasthanne;  
340 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu

00



## LANGEVELD V642

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

combinable aux produits de la gamme Ergowear, inserts réfléchissants, T-Shirt en coton/polyester recyclé PET

COMPOSITION: 60% coton - 40% polyester recyclé PET; 180 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite, 07 noir/anthracite

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).

COMBINABLE AUX PRODUITS DE LA GAMME ERGOWEAR



## MADEIRA V105

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

encolure en V, fentes sur les côtés

COMPOSITION: 100% coton jersey; 200 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 00 beige/noir, 01 gris/noir, 02 bleu/noir, 03 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir, 05 noir/anthracite, 06 taupe/noir

100%  
COTTON



## ELFORD V573

T-SHIRT

TAILLES FR.: S-4XL

T-Shirt en coton

COMPOSITION: 100% coton; 160 g/m<sup>2</sup>

COULEUR: 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

100%  
COTTON



EVERYTIME • New

EVERYTIME WINTER

## VALENCIA v136

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

bon isolement thermique, fentes sur les côtés, tissu élastique, toucher très bon

**COMPOSITION:** 95% coton - 5% élasthanne; 240 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 noir, 01 rouge, 02 bleu navy, 03 taupe



## ALMADA v215

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, tissu en fibre naturelle élastique

**COMPOSITION:** 70% Modal<sup>®</sup> - 30% coton; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 03 taupe, 04 noir



**LENZING Modal**<sup>®</sup>

### CONFORT NATUREL

MODAL<sup>®</sup> est une fibre 100% naturelle avec des performances plus élevées que le coton: une meilleure résistance à la traction, brillance de la couleur et une extrême douceur au toucher. Elle est certifiée OEKO-TEX<sup>®</sup>.

La t-shirt ALMADA est réalisée avec le MODAL<sup>®</sup> et un pourcentage de polyester qui augmente les performances de résistance aux abrasions.

## WIMBLEDON v218

**POLO**

**TAILLES FR.: S-3XL**

collet en tissu, fentes sur les côtés

**COMPOSITION:** 100% coton piqué; 210 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 07 vert, 09 blanc

100%  
COTTON



STANDARD  
100





**CLASSIC v030**

**POLO**

**TAILLES FR.: S-4XL**

collet en tissu, poche poitrine, poignets élastiques

**COMPOSITION:** 100% coton piquet; 250 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige, 01 bleu navy, 02 gris, 03 bleu, 04 anthracite, 06 taupe

**100%  
COTTON**



poignets élastiques



**LUXEMBOURG v035**

**POLO**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, petite poche poitrine, poignets et bas élastiques

**COMPOSITION:** 100% coton piquet; 200 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/bleu, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir

**100%  
COTTON**



EVERYTIME WINTER

**BAHIA v107**

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

1 poche poitrine avec velcro, 1 poche poitrine fermée avec une zip YKK<sup>®</sup> cachée, chemise manches longues, collet buttoné (button-down), fentes sur les côtés, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poignets ajustables avec double bouton, ruban anti-sueur

**COMPOSITION:** 97% coton - 3% élasthanne, en velours; 265 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige, 01 gris, 02 bleu navy



**EASY v028**

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

**100%  
COTTON**

arrondi en bas, chemise manches longues, collet buttoné (button-down), double poche poitrine avec patte et soufflet latérale, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, fermeture poches poitrine par des boutons en plastique, poignets ajustables avec double bouton, ruban anti-sueur

**COMPOSITION:** 100% coton; 190 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige, 01 bleu, 02 gris



**CASUAL** v029

**100%  
COTTON**

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-3XL**

arrondi en bas, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), double poche poitrine avec patte et soufflet latérale, fermeture boutons plastique, fermeture poches poitrine par des boutons en plastique, poignets ajustables avec double bouton, résistant à l'usure, ruban anti-sueur

**COMPOSITION:** 100% coton; 245 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 00** beige/noir



soufflet poche poitrine



**HONOLULU** v372

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

arrondi en bas, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

**COMPOSITION:** 70% coton - 30% polyester; 130 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR: 02** bleu, **04** anthracite, **05** noir, **06** bleu navy, **08** royal, **09** blanc



STANDARD  
100



EVERYTIME WINTER

**WITSHIRE v147**

**100%  
COTTON**

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL** (04 anthracite, 05 noir, 08 royal, 09 blanc) **S-3XL** (02 bleu, 06 bleu navy)

arrondi en bas, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

**COMPOSITION:** 100% coton; 130 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 royal, 09 blanc



STANDARD  
100



**Woman** \*

**WITSHIRE WOMAN v427**

**100%  
COTTON**

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

arrondi en bas, chemise manches longues, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignets ajustables avec double bouton

**COMPOSITION:** 100% coton; 130 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu



LADIES FIT



STANDARD  
100



étiquette désignant vêtements pour femme



**PICCADILLY** v370

**100%  
COTTON  
FLANNEL**

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches poitrine, arrondi en bas, chemise fermée par des boutons, chemise manches longues, collet boutonné (button-down), fermeture poches poitrine par des boutons en plastique, poignets ajustables avec double bouton, ruban anti-sueur, tissu fantaisie tartan

**COMPOSITION:** 100% coton flanelle; 190 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy/blanc



poche poitrine



00

**VIRTON** v529

**100%  
COTTON**

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

2 poches poitrine, arrondi en bas, boutonnière avec bouton sur manche, chemise manches longues, fermeture boutons plastique, poignets ajustables avec double bouton

**COMPOSITION:** 100% coton; 150 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy



STANDARD  
100



boutonnière avec bouton  
sur manche



arrondi en bas



00

**BUCAREST** v106

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

bonne résistance aux lavages, 1 petite poche sur le bras gauche, 2 poches poitrine, bonne résistance aux abrasions, fentes sur les côtés, tissu élastique

**COMPOSITION:** 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu



petite poche sur le bras



00

EVERYTIME WINTER

# EVERYTIME SUMMER

Les tissus élastiques et très respirants assurent une liberté de mouvement maximale et ils gardent le corps au sec grâce à la capacité d'absorption rapide de la sueur.

## DUNKERQUE v625 **New**

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, inserts en tissu perforé dans la zone latérale-épaule pour une grande respirabilité, inserts réfléchissants, t-shirt 100% polyester recyclé PET

**COMPOSITION:** 100% polyester recyclé PET; 140 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir, 06 anthracite/orange, 07 noir/jaune fluo

**ATTENTION**  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

OEKO  
TEX®

STANDARD  
100

04



05



02



07



06



inserts en coton perforé sur les côtés et le dos et sous les aisselles pour une meilleure respirabilité



Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement.

La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).

EVERYTIME • New

## SESMA V640

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

encolure en V, fentes sur les côtés, inserts en coton perforé sur les côtés et le dos et sous les aisselles pour une meilleure respirabilité, T-Shirt en coton/polyester

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester; 140 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 orange/noir, 06 lime/noir



STANDARD  
100



00



06



inserts en coton perforé sur les côtés et le dos et sous les aisselles pour une meilleure respirabilité

**EVERYTIME • New**





## ALDERTON

T-shirt eco-friendly en coton/  
polyester recyclé PET

## SOARING

Gants en polyuréthane légers et  
respirants

## BARRERIO

Pantalons en tissu stretch résistants  
et avec une coupe ergonomique

## CYLINDER S1 P SRC

Chaussures en cuir velours et tissu  
très respirant

A ASSOCIER AVEC LES  
VETEMENTS DE LA  
**GAMME ERGOWEAR**





## AZAGRA v569

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

encolure en V, fentes sur les côtés, inserts en coton perforé sur les côtés et le dos et sous les aisselles pour une meilleure respirabilité, T-Shirt en coton

**COMPOSITION:** 100% coton; 140 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 01 bleu/noir, 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

**100%  
COTTON**



inserts en coton perforé sur les côtés et le dos et sous les aisselles pour une meilleure respirabilité

OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100



## ZUERA v598

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, inserts en tissu perforé en coton dans la région latérale des aisselles pour une meilleure respirabilité, T-Shirt en coton

**COMPOSITION:** 100% coton; 150 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/noir

**100%  
COTTON**



insert latéral-aisselle avec tissu perforé en coton

OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100



## ALDERTON v641

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

combinable aux produits de la gamme Ergowear, fentes sur les côtés, inserts réfléchissants, T-Shirt en coton/polyester recyclé PET

**COMPOSITION:** 60% coton - 40% polyester recyclé PET; 140 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/royal, 04 anthracite/noir/lime, 05 noir/rouge, 06 anthracite/noir/anthracite, 07 noir/anthracite

COMBINABLE AUX PRODUITS  
DE LA GAMME ERGOWEAR

Le polyester utilisé pour ce vêtement est obtenu à partir de bouteilles à boissons en PET recyclé, résistant et respectueux de l'environnement. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100

ATTENTION  
Ne pas repasser les  
bandes reflex

EVERYTIME • NEW

**CARIBBEAN v085**

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, tout en COOLDRY® respirant et à séchage rapide

**COMPOSITION:** 100% polyester COOLDRY®; 165 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 02 bleu/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir, 05 noir/anthracite, 06 bleu navy/anthracite

**100%  
CoolDRY®**

**CoolDRY®**



**GUADALUPA v081**

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, inserts aisselles en COOLDRY® respirant et à séchage rapide, tissu anti-rétrécissement

**COMPOSITION:** 100% coton mercerisé, INSERTS: 100% polyester COOLDRY®; 190 g/m²

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 rouge/noir, 02 bleu/noir, 03 taupe/noir, 05 noir/anthracite, 06 bleu navy/anthracite

inserts en COOLDRY®

**CoolDRY®**

**100%  
COTTON**



## JAVA v080

### T-SHIRT

**TAILLES FR.: S-4XL**

encolure en V, fentes sur les côtés, inserts latéraux en COOLDRY<sup>®</sup> respirant et à séchage rapide, tissu stretch

**COMPOSITION:** 92% coton - 8% élasthanne, INSERTS: 100% polyester COOLDRY<sup>®</sup>; 180 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige/noir, 01 rouge/noir, 02 bleu/noir, 03 taupe/noir, 04 anthracite/noir,

05 noir/anthracite, 06 bleu navy/anthracite

inserts en COOLDRY<sup>®</sup>

## CoolDRY<sup>®</sup>



STANDARD  
100



## TASMANIA v088

### T-SHIRT

**TAILLES FR.: S-4XL** (par code 02-03-05) **M-4XL** (par code 00)

fentes sur les côtés, tissu en fibre naturelle élastique

**COMPOSITION:** 70% Modal<sup>®</sup> - 30% coton; 200 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 orange, 02 bleu navy, 03 taupe, 05 noir



### CONFORT NATUREL

MODAL<sup>®</sup> est une fibre 100% naturelle avec des performances plus élevées que le coton: une meilleure résistance à la traction, brillance de la couleur et une extrême douceur au toucher. Elle est certifiée OEKO-TEX<sup>®</sup>.

La t-shirt TASMANIA est réalisée avec le MODAL<sup>®</sup> et un pourcentage de polyester qui augmente les performances de résistance aux abrasions.

**BILBAO v086**

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, tissu élastique

**COMPOSITION:** 95% coton - 5% élasthanne; 180 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 orange, 02 azur, 03 taupe, 05 noir, 06 bleu navy



**MALAGA v087**

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

col avec fermeture 2 boutons, fentes sur les côtés

**COMPOSITION:** 100% coton; 165 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 orange, 01 beige, 02 azur, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy

**100%  
COTTON**

La qualité du tissu est l'une des meilleures pour les tissus en coton



## PITINGA v528

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-4XL**

T-shirt en coton effet jeans

**COMPOSITION:** 100% coton; 160 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 bleu

**100%  
COTTON**



**00**



STANDARD  
100



## ZANZIBAR v036

**T-SHIRT**

**TAILLES FR.: S-3XL** (par code B0-B1-B3-04-B5-B6-B7-B8-B9-BB) **XS-3XL** (par code B2)

T-Shirt en coton

**COMPOSITION:** 100% coton; 140 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 04 jaune, B0 orange, B1 rouge, B2 bleu navy, B3 taupe, B5 noir, B6 gris, B7 vert, B8 royal, B9 blanc, BB anthracite

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces (par code 04)

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces (par code B0-B1-B2-B3-B5-B6-B7-B8-B9-BB)

**100%  
COTTON**



STANDARD  
100



EVERYTIME SUMMER

**TUDELA v620**

**POLO**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, petite poche poitrine, polo en coton bicolore

**COMPOSITION:** 100% coton; 180 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy/noir/royal, 03 taupe/noir/jaune, 04 anthracite/noir/orange, 05 noir/noir/jaune fluo, 08 royal/noir/royal

**100%  
COTTON**



STANDARD 100

EVERYTIME • New



08



03



05



02



04

**MARTINIQUE v083**

**POLO**

**TAILLES FR.: S-4XL**

fentes sur les côtés, petite poche poitrine

**COMPOSITION:** 65% coton piquet - 35% polyester; 190 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige, 01 rouge, 02 bleu, 03 taupe/blanc, 04 anthracite/noir, 05 bleu navy, 06 bleu navy/bleu, 07 noir

**CoolDRY**<sup>®</sup>



STANDARD 100



00



01



04



02



06



03



07



05

**CoolDRY**<sup>®</sup>



STANDARD 100

CoolDRY<sup>®</sup> est une fibre sèche, fraîche et confortable qui combine la souplesse du coton à la technicité du polyester. Grâce à son profil croisé spécial et aux finissages techniques, ce tissu élimine la sueur produite par le corps rapidement et il permet le passage de l'air frais de l'extérieur à l'intérieur de façon à éviter la sensation d'humidité sur la peau. CoolDRY<sup>®</sup> est garanti par la certification OEKO-TEX<sup>®</sup> Standard 100 donc il est anallergique et il respecte le Ph de la peau. Il s'agit d'un tissu d'entretien facile qui peut être lavé en machine et à sec sans se déformer.

**GAMASA v473**

**POLO**

**TAILLES FR.: S-3XL**

polo avec col côtelé

**COMPOSITION:** 100% coton piquet; 180 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**100%  
COTTON**



STANDARD 100



**GIZA v033**

**POLO**

**TAILLES FR.: S-3XL**

polo avec col côtelé

**COMPOSITION:** 100% coton piquet; 180 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 03 taupe, 09 blanc, B0 beige, B1 rouge, B2 bleu navy, B4 anthracite, B5 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces (par code 03 - 09)

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces (par code B0 - B1 - B2 - B4 - B5)

**100%  
COTTON**



STANDARD 100



**Woman\***

**GIZA WOMAN v424**

**POLO**

**TAILLES FR.: S-2XL**

polo avec col côtelé

**COMPOSITION:** 100% coton piquet; 180 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu navy

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces et multiples par taille et couleur emballées en sachet de 5 pièces

**100%  
COTTON**



STANDARD 100



étiquette désignant vêtements pour femme

EVERYTIME SUMMER

**ORKNEY** v148

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

arrondi en bas, chemise manches courtes, collet boutonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

**COMPOSITION:** 100% coton; 130 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 royal, 09 blanc

**100%  
COTTON**



STANDARD  
100



02



06



04



05



09



08

**Woman** \*

**ORKNEY WOMAN** v428

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

arrondi en bas, chemise manches courtes, fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

**COMPOSITION:** 100% coton; 130 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu

**100%  
COTTON**



étiquette désignante  
vêtements pour femme



STANDARD  
100



02



## VARADERO v373

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-2XL**

arrondi en bas, chemise manches courtes, collet butonné (button-down), fermeture boutons en plastique même couleur du tissu, poche poitrine à gauche fermée par un bouton en plastique, poignet avec rabat

**COMPOSITION:** 70% coton - 30% polyester; 130 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 02 bleu, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy, 08 royal, 09 blanc



STANDARD  
100



## HAWAII v084

**CHEMISE**

**TAILLES FR.: S-4XL**

chemise manches courtes, collet butonné (button-down), double poche poitrine avec soufflet latéral et zip cachée, fentes sur les côtés, insert COOLDRY<sup>®</sup> polyester au col, tissu stretch

**COMPOSITION:** 95% coton - 5% élasthanne; 120 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** 00 beige, 01 bordeaux, 02 bleu, 03 taupe, 04 anthracite, 05 noir, 06 bleu navy

**Cooldry**<sup>®</sup>



col en COOLDRY<sup>®</sup>



zip cachée









EVERYTIME SUMMER

# SOCKS



La grande expérience de COFRA dans la réalisation de produits conçus pour satisfaire toutes les exigences spécifiques du travailleur et la recherche de matériels de première qualité et de technologies avancées rendent la gamme Socks un parfait complément de la gamme Workwear. Une excellente transpiration, une thermorégulation optimale, un drainage et une dispersion de l'humidité à l'extérieur, des qualités anti-bactériennes remarquables, des inserts rembourrés sont la meilleure garantie de confort et bien-être.

# MATÉRIAUX

<b>COTON Mercerisé</b>	Coton haute qualité, très résistant au déchirement et aux lavages, respirant.
	Fibre élastique à haute résistance aux lavages.
	Fil respirant à absorption rapide de la sueur qui garde le pied au sec longtemps.
	Fil en polyester, très respirant, il absorbe la sueur et s'échauffe rapidement. Le traitement freshFX® empêche le développement de bactéries, champignons et mauvaises odeurs.
	Fil en polyester à élevée isolation thermique. Le THERMOLITE® est une fibre «creuse» vide à l'intérieur où l'air fonctionne comme isolant. Le poids et l'épaisseur sont limités; la sueur est absorbée et échauffée rapidement.
<b>LAINES MERINOS</b>	Très souple au contact avec la peau, elle a une élevée isolation thermique. Au contact avec le corps elle se réchauffe très rapidement.
<b>FIL ANTISTATIQUE</b>	En carbone, il transfère les charges électrostatiques vers le sol.
	Fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles.
	Fibre ignifuge qui assure une protection permanente à la flamme et à la chaleur même après les lavages ou l'usure. Souple et confortable, la fibre PROTAL1® a une bonne stabilité de forme et ne sort pas de mauvaises odeurs.

## TOP FLAME CL-003



### CHAUSSETTE HAUTE

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)**

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1® ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

**COMPOSITION:** 60% Modacrylique - 38% coton - 2% carbone

**COULEUR:** 00 bleu navy

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure, emballées individuellement



**MADE IN ITALIA**



conseillé en domaines ATEX



## TOP FLAME CC-003



### CHAUSSETTE BASSE

**TAILLES FR.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)**

conseillé en domaines ATEX, réalisé avec fibre PROTAL1® ignifuge, le tissu assure une protection total du pied contre les risques thermiques liés au contact accidentel avec des flammes libres et/ou à l'exposition aux sources de chaleur convective et radiante, le fil antistatique distribué sur toute la chaussette assure une dissipation efficace des charges électrostatiques, le tissu à maille a été testé pour répondre aux normes EN 11612 A1 B1 C1:2008 et EN1149-5:2008, protection contre les charges électrostatiques, respirant, pointe et talon renforcés

**COMPOSITION:** 60% Modacrylique - 38% coton - 2% carbone

**COULEUR:** 00 bleu navy

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure, emballées individuellement



**MADE IN ITALIA**



conseillé en domaines ATEX



SOCKS

**TOP ESD PRO CC-002**



**CHAUSSETTE BASSE**

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)**

chaussette ESD qui assure une mise à la terre efficace, en évitant l'accumulation gênante et dangereuse de charges électrostatiques, le fil RESISTEX CARBON® est distribué sur toute la surface plantaire pour garantir des performances excellentes pendant tous les mouvements, plantaire complètement rembourré, qui s'adapte parfaitement au pied grâce à une double bande élastique en prévenant la formation d'ampoules, composition en fil COOLMAX® qui garde le pied toujours au sec, avec traitement freshFX® anti-bactérien et anti-odeur, texture renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, cou-de-pied rembourré pour réduire la pression du laçage et améliorer la circulation du sang, système d'aération grâce à une spéciale texture qui garde le pied frais et empêche la formation de bactéries, pointe et talon renforcés aux coutures plates, elastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages, collet anti-stress, conseillé en domaines ATEX

**COMPOSITION:** 44% polyester COOLMAX® freshFX® - 32% coton - 18% nylon - 3% élasthanne LYCRA® - 3% carbone

**COULEUR:** 09 blanc

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure, emballées individuellement



09



conseillé en domaines ATEX

MADE IN ITALY



STANDARD 100



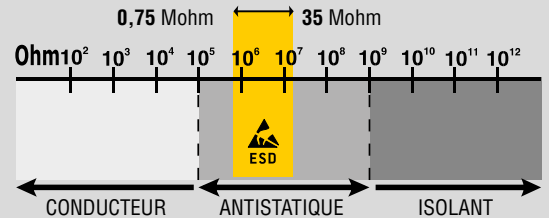
**TOP ESD PRO**  
**7,1 Mohm**

**ESD**

ANSI/ESD STM 2.1:1997 CEI EN 61340-5-1:2008

**PROTECTION DES DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES CONTRE LES CHARGES ÉLECTROSTATIQUES**

RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE VERS LE SOL ENTRE 0,75 ET 35 Mohm



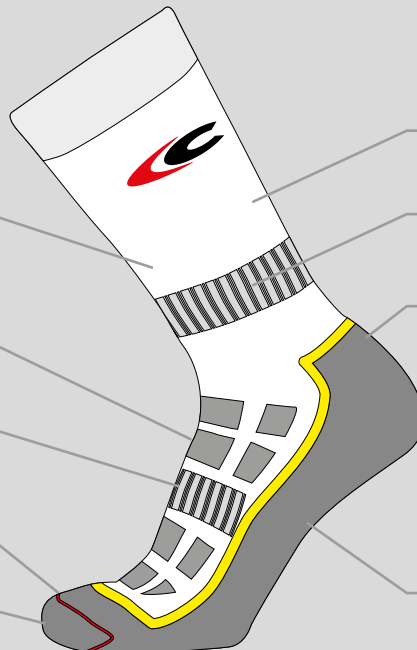
Zone avec une maille en filet pour garantir le maximum de la respirabilité

Rembourrage du dos. Réduit la pression du laçage

Bande élastique - LYCRA®

Couture sans relief

Embout renforcé



Tissu de base en COOLMAX® freshFX® à absorption et déabsorption rapide, anti-bactérien

Bande élastique - LYCRA®

Talon renforcé

Plantaire anatomique en RESISTEX CARBON®: fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles



# TOP WINTER CL-000

## CHAUSSETTE HAUTE

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)**

chaussette thermique à la structure technique avec inserts fonctionnels, composition en THERMOLITE® à élevé isolement thermique même avec une épaisseur réduite, plantaire en tissu éponge au profil anatomique, en fil COOMAX® qui garde le pied toujours au sec, avec traitement freshFX® anti-bactérien et anti-odeur, les bandes en laine merinos gardent au chaud le mollet en évitant des déchirures et le confort thermique reste optimal, malléole, tendon d'Achille et cou-de-pied sont rembourrés pour éviter des écorchures lors de contact avec le collet de la chaussure et pour réduire la pression du laçage en améliorant la circulation du sang, système d'aération grâce à une spéciale texture qui laisse le pied frais et empêche la formation de bactéries, bande élastique conçue pour une meilleure adhérence au pied, pointe et talon renforcés aux coutures plates, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, collet anti-stress, elastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages, le meilleur confort pour les chaussettes d'hiver

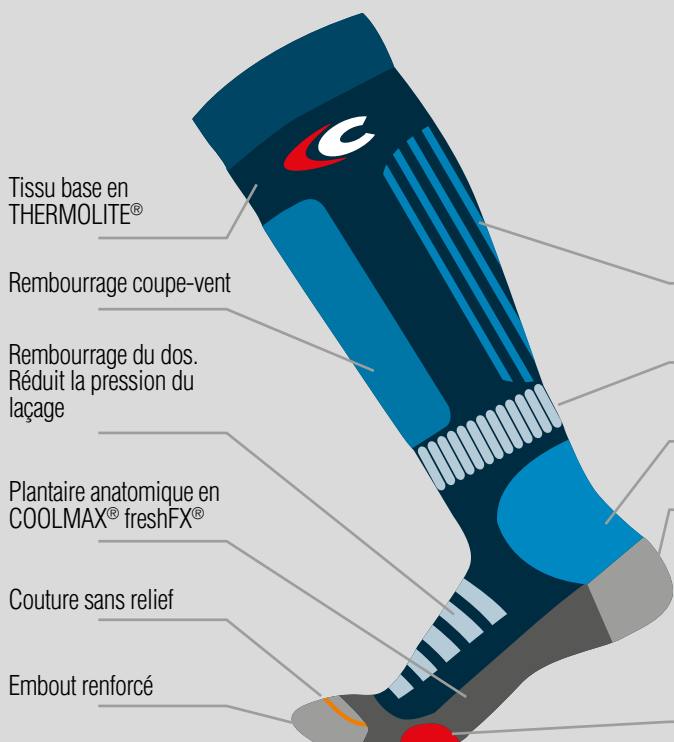
**COMPOSITION:** 58% polyester THERMOLITE® - 20% polyester COOLMAX® freshFX® - 10% nylon - 4% laine merinos - 4% acrylique - 2% élasthanne LYCRA® - 2% coton

**COULEUR:** 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir, 08 vert (S-M-L)

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



STANDARD 100



Tissu base en THERMOLITE®

Rembourrage coupe-vent

Rembourrage du dos. Réduit la pression du laçage

Plantaire anatomique en COOLMAX® freshFX®

Couture sans relief

Embout renforcé

Système de conditionnement de l'air: la combinaison des fibres et la spéciale texture garantissent une aération optimale.

Insert en laine merinos

Bande élastique - LYCRA®

Malléole et tendon d'Achille rembourrés

Talon renforcé

Insert antistatique en RESISTEX CARBON®: fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles



**TOP SUMMER CC-000**



**CHAUSSETTE BASSE**

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)**

chaussette d'été à la structure technique avec inserts fonctionnels, composition en fil COOLMAX® qui garde le pied toujours au sec, avec traitement freshFX® anti-bactérien et anti-odeur, texture renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, plantaire anatomique complètement rembourré et adhérence optimale au pied grâce à une double bande élastique qui prévient la formation d'ampoules, cou-de-pied rembourré pour réduire la pression du laçage et améliorer la circulation du sang, système d'aération grâce à une spéciale texture qui laisse le pied frais et empêche la formation de bactéries, pointe et talon renforcés aux coutures plates, insert antistatique en RESISTEX CARBON® qui dissipe les charges électrostatiques, collet anti-stress, elastomère en LYCRA® qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages, le meilleur confort pour les chaussettes d'été

**COMPOSITION:** 76% polyester COOLMAX® freshFX® - 18% nylon - 3% élasthanne LYCRA® - 3% coton

**COULEUR:** 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure, emballées individuellement



Tissu de base en COOLMAX® freshFX®, à absorption et déabsorption rapide de la sueur et haute respirabilité. Le traitement freshFX® empêche le développement de bactéries, champignons et mauvaises odeurs

Rembouillage du dos. Réduit la pression du laçage

Bande élastique - LYCRA®  
Zone avec une maille en filet pour garantir le maximum de la respirabilité

Couture sans relief

Embout renforcé

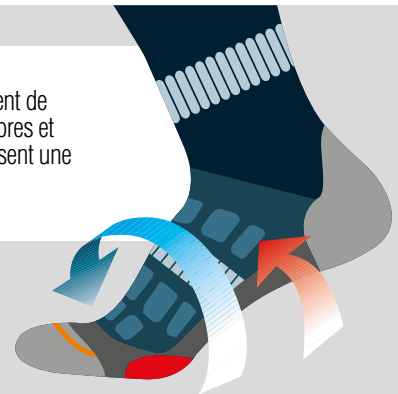
Système de conditionnement de l'air: la combinaison des fibres et la spéciale texture garantissent une aération optimale.

Bande élastique - LYCRA®

Talon renforcé

Plantaire anatomique pour optimiser le confort: les points d'appui sont en COOLMAX® freshFX®, tandis que la voûte plantaire est plus légère et respirante

Insert antistatique en RESISTEX CARBON®: fil constitué d'un filament continu de matériau conducteur à base de carbone actif et fibres textiles



## DUAL ACTION WINTER CA-LUN



### CHAUSSETTE HAUTE

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)**

chaussette d'hiver haute qualité en coton traité SANITIZED<sup>®</sup> anti-bactérien et anti-odeur et fil COOLMAX<sup>®</sup> qui garde le pied toujours au sec, la composition est entièrement en tissu éponge pour assurer un élevé isolement thermique et la texture est renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, bande élastique conçue pour une meilleure adhérence au pied et pour prévenir la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON<sup>®</sup> qui dissipe les charges électrostatiques, elastomère en LYCRA<sup>®</sup> qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

**COMPOSITION:** 60% coton - 27% polyester COOLMAX<sup>®</sup> - 8% nylon - 5% élasthanne LYCRA<sup>®</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



## DUAL ACTION WINTER CA-MED



### CHAUSSETTE MOYENNE

**TAILLES FR.: S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)**

chaussette d'hiver haute qualité en coton traité SANITIZED<sup>®</sup> anti-bactérien et anti-odeur et fil COOLMAX<sup>®</sup> qui garde le pied toujours au sec, la composition est entièrement en tissu éponge pour assurer un élevé isolement thermique et la texture est renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, bande élastique conçue pour une meilleure adhérence au pied et pour prévenir la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON<sup>®</sup>, qui dissipe les charges électrostatiques, elastomère en LYCRA<sup>®</sup> qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

**COMPOSITION:** 60% coton - 27% polyester COOLMAX<sup>®</sup> - 8% nylon - 5% élasthanne LYCRA<sup>®</sup>

**COULEUR:** 00 bleu navy

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



SUMMER



## DUAL ACTION SUMMER CA-MES

### CHAUSSETTE BASSE

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)**

chaussette d'été haute qualité entièrement en coton mercerisé renforcé de nylon et coton traité SANITIZED<sup>®</sup> antibactérien et anti-odeur, qui garantit le maximum de résistance dans le temps et le meilleur confort en termes de toucher et fraîcheur, sur le dos une spéciale texture micro-perforée augmente la respirabilité, plantaire complètement rembourré et adhérence optimale au pied grâce à une double bande élastique qui prévient la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON<sup>®</sup> qui dissipe les charges électrostatiques, élastomère en LYCRA<sup>®</sup> qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

**COMPOSITION:** 78% coton mercerisé - 17% nylon - 3% élasthane LYCRA<sup>®</sup> - 2% coton

**COULEUR:** 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure, emballées individuellement



Zone avec une maille en filet anti-sudation

resistex<sup>®</sup>  
CARBON



MADE IN ITALIA



SUMMER



## NULES CC-005

### CHAUSSETTE ULTRA COURTES

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47)**

chaussette d'été haute qualité entièrement en coton mercerisé renforcé de nylon, qui garantit une excellente résistance dans le temps et le meilleur confort en termes de toucher et fraîcheur, une spéciale texture micro-perforée sur le dos augmente la respirabilité, plantaire complètement rembourré et adhérence optimale au pied grâce à une bande élastique qui prévient la formation d'ampoules, pointe et talon renforcés, insert antistatique en RESISTEX CARBON<sup>®</sup> qui dissipe les charges électrostatiques, élastomère en LYCRA<sup>®</sup> qui donne majeure élasticité tout en gardant sa forme aussi après plusieurs lavages

**COMPOSITION:** 78% coton mercerisé - 17% nylon - 3% élasthane LYCRA<sup>®</sup> - 2% coton

**COULEUR:** 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



Zone avec une maille en filet anti-sudation

resistex<sup>®</sup>  
CARBON



MADE IN ITALIA



WINTER



## SWINDON CL-001

### CHAUSSETTE HAUTE

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)**

chaussette thermique entièrement fourrée en laine/acrylique pour un meilleur confort même aux températures d'hiver, texture renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, pointe et talon renforcés, coutures plates sur le dos

**COMPOSITION:** 39% lana - 39% acrylique - 20% nylon - 2% élasthane

**COULEUR:** 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement



MADE IN ITALIA







## BADEN **CL-002**

### CHAUSSETTE HAUTE

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)**

chaussette thermique entièrement rembourrée en coton et renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, pointe et talon renforcés, coutures plates sur les doigts, confort optimal en termes de contact avec la peau

**COMPOSITION:** 78% coton - 20% nylon - 2% élasthanne

**COULEUR:** 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement

**MADEINITALIA**



## ANTIBES **CC-001**

### CHAUSSETTE BASSE

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)**

chaussette d'été en coton, renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, la composition est entièrement en tissu éponge, pour absorber la sueur et offrir au pied le maximum du confort à l'intérieur de la chaussure de travail, et renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, pointe et talon renforcés, coutures plates sur les doigts, confort optimal en termes de contact avec la peau

**COMPOSITION:** 75% coton - 22% nylon - 3% élasthanne

**COULEUR:** 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement

**MADEINITALIA**



## TORQUES **CC-004**

### CHAUSSETTE ULTRA COURTES

**TAILLES FR.: XS (36-38) - S (39-41) - M (42-44) - L (45-47) - XL (48-50)**

chaussette d'été en coton, une spéciale texture micro-perforée sur le dos augmente la respirabilité, renforcée de nylon pour une majeure résistance dans le temps, coutures plates sur les doigts, confort optimal au contact de la peau

**COMPOSITION:** 75% coton - 22% nylon - 3% élasthanne

**COULEUR:** 00 bleu navy, 04 anthracite, 05 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure et couleur, emballées individuellement

**MADEINITALIA**



Zone avec une maille en filet anti-sudation

SOCKS

# ACCESSORIES



## **ACCESSORIES BELT ACCESSORIES TOOLBAG ACCESSORIES CAP**

Pour compléter sa collection, COFRA propose une gamme d'accessoires qui offrent une performance et un confort toujours plus élevés. Vous trouverez des bonnets chauds et des casquettes en 3M™ THINSULATE™ Insulation ou traités imperméables, ceintures, poches à outils, genouillères: une gamme aux performances élevées et réalisée avec des matières qui garantissent une qualité maximale.

## SAFEKNEE v160

### GENOUILÈRE

**TAILLES FR.: L (38-48), XL (50-58)**

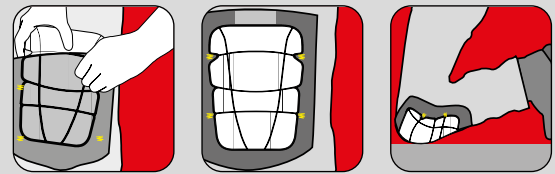
Rembourrage en polyéthylène expansé, conforme à la norme EN 14404, elle s'adapte à la forme du genou en le protégeant par les coups et la pénétration de petits objets, positionnement ajustable

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 paires par pointure, emballées individuellement

EN 14404:2005



Les genouillères SAFEKNEE doivent être introduites dans les poches pour genouillères de sorte qu'elles soient correctement positionnées.



## ID-POCKET v129

### PORTE-BADGE

poche pour l'insertion de la carte, fermeture en velcro, lavable et applicable sur tous les vêtements avec le passant

**COMPOSITION:** 100% polyester

**MINIMUM DE COMMANDE:** 10 pièces



WINTER



## SULVIK v319

### TOUR DE COU POLAIRE

**TAILLES FR.: unique**

fermeture avec cordon de serrage, utilisable comme un bonnet

**COMPOSITION:** 100% polyester; 230 g/m<sup>2</sup>

**COULEUR:** B0 jaune, B1 orange, B2 bleu navy, B3 taupe, B4 anthracite, B5 noir

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



utilisable comme un bonnet



La gamme de ceintures, réalisée avec des matières soigneusement sélectionnées et au dessin excellent, offre une grande variété de couleurs pour s'adapter à un look sportif et informel sans renoncer à la résistance.

**ERLEN v589**

**CEINTURE**

**TAILLES FR.: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150**

**COMPOSITION:** cuir (ceinture en un seul morceau, sans couture ni assemblage)

**COULEUR:** B5 noir

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 3 pièces confezionati in busta singola



**SAFARI v126**

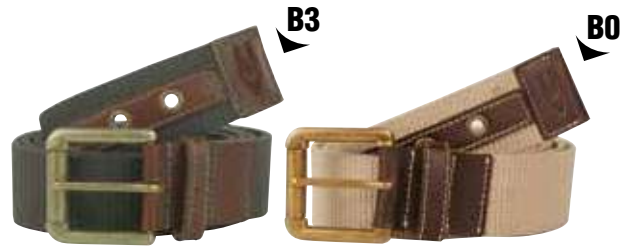
**CEINTURE**

**TAILLES FR.: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150**

**COMPOSITION:** 100% coton, inserts en cuir

**COULEUR:** B0 beige, B3 taupe

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 3 pièces emballées individuellement



**PATRASSO v479**

**CEINTURE**

**TAILLES FR.: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150**

**COMPOSITION:** 100% polyester

**COULEUR:** B0 beige, B2 bleu navy, B4 anthracite, B5 noir

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 3 pièces emballées individuellement



**RÉVERSIBLE**

**WAREGEM v499**

**CEINTURE**

**TAILLES FR.: cm 115 - cm 125 (par code B2)**

**cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 (par code B4-B5)**

**COMPOSITION:** 100% élastomère thermoplastique

**COULEUR:** B2 bleu navy, B4 anthracite, B5 noir

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 3 pièces emballées individuellement



**METAL FREE**



**STREET v125**

**CEINTURE**

**TAILLES FR.: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150**

**COMPOSITION:** cuir (ceinture en un seul morceau, sans couture ni assemblage)

**COULEUR:** B0 noir, B1 marron

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 3 pièces emballées individuellement



Large gamme de sacs à outils en nylon haute résistance idéale pour contenir les outils de travail et confortable grâce à la ceinture réglable. Une partie de la collection a été réalisée avec l'intérieur en EVA pour renforcer et garder la forme.

## TESSENOW v315

### SAC À DOS

**DIMENSION:** cm 45 x 35 x 25

bande arrière pour fixation trolley, bretelles rembourrées et réglables, compartiment antérieur range tablette avec poches intérieures, grande capacité 39 L, panneau arrière rembourré en filet, poche antérieure avec zip, poche antérieure pour stylo et plusieurs poches, poche avec zip, rembourrée dans la partie postérieure, pour ordinateur (max 15,4")/laptop, poche extérieure porte-objets en filet, poche extérieure pour bouteille/parapluie en filet, poche pour smartphone avec passant pour écouteur en gomme, poigné confortable rembourré sur la partie supérieure

**COMPOSITION:** 100% polyester recyclé PET

**COULEUR:** 00 noir



Ce sac à dos est fabriqué à 100% avec des bouteilles à boissons en PET recyclé. Résistant et respectueux de l'environnement. Si non utilisés dans la fabrication du sac à dos, ces déchets seraient partis en décharge. De cette façon nous pouvons réduire les effets nocifs de la roduction affectant la santé de notre planète. La filière de recyclage des matériaux est certifiée suivant la norme GRS (Global Recycled Standard).



PANNEAU ARRIÈRE REMBOURRÉ



39 L



POCHE POUR ORDINATEUR

poigné confortable rembourré sur la partie supérieure



poche extérieure pour bouteille/parapluie en filet



poche pour smartphone avec passant pour écouteur en gomme

poche extérieure porte-objets en filet



poche antérieure avec zip



Lavable



Résistant



bande arrière pour fixation trolley

bretelles rembourrées et réglables

poche avec zip, rembourrée dans la partie postérieure, pour ordinateur (max 15,4")/laptop

## MIES v300

### POCHE POUR CHARPENTIER

**DIMENSION:** cm 27 x 32

2 poches larges en EVA, porte-marteau rigide, compartiments à stylo et pour tournevis, 3 poches latérales, élastique latérale, coutures et rivets renforcée dans les points les plus sensibles à l'usure

**COMPOSITION:** 100% nylon rembourrage EVA

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 pièces par article, emballées individuellement



## GROPIUS v302

### POCHE A OUTILS HOLSTER

**DIMENSION:** cm 15 x 34 x 4

idéal pour la plupart des perceuses et visseuses, ample poche porte-visseuse, poches à clous, bande pour fermeture du sac à outils

**COMPOSITION:** 100% nylon rembourrage EVA

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces par article, emballées individuellement



## WRIGHT v301

### POCHE A CLOUS

**DIMENSION:** cm 22 x 30 x 5

amples poches en EVA porte-clous, poche et insert à stylos, coutures et rivets renforcée dans les points les plus sensibles à l'usure

**COMPOSITION:** 100% nylon rembourrage EVA

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 pièces par article, emballées individuellement



## LE CORBUSIER v303

### PORTE-MARTEAU

**DIMENSION:** cm 8 x 15

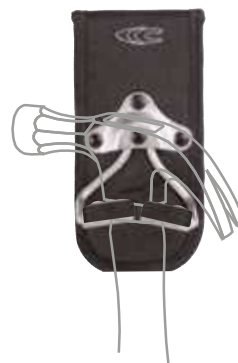
porte-marteau en métal au dessin avancé, conçu pour assurer une insertion facile et sûre, rembourrage en EVA

**COMPOSITION:** 100% nylon rembourrage EVA - métal

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces par article, emballées individuellement

00



## BERLAGE v314

### POCHE POUR SMARTPHONE

**DIMENSION:** cm 9 x 18

poche en néoprène élastique, avec fermeture éclair, adaptée aux différentes tailles de smartphones présentes sur le marché, poche antérieure avec patte fermée en velcro, bague arrière avec fermeture snap

**COMPOSITION:** 65% nylon, 35% polyester -

REMBOURRAGE: néoprène

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces par article, emballées individuellement



00



## LOOS v304

### POCHE POUR TELEPHONE PORTABLE

**DIMENSION:** cm 7 x 14

poche en néoprène élastique adaptée aux différentes tailles de portables présentes sur le marché, rabat avec fermeture en velcro, bague arrière avec fermeture snap, compartiment élastique à stylo latéral

**COMPOSITION:** 100% nylon

REMBOURRAGE: EVA /néoprène

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces par article, emballées individuellement



00



## RIETVELD v305

### CEINTURE A OUTILS

**DIMENSION:** cm 10 x 88

4 passants réglables, passants centrales réglables et amovibles, ceinture avec rembourrage deux couches: extérieur en EVA et intérieur en mousse polyéthylénique pour garantir un confort optimal et une bonne ergonomie, tissu perforé en polyester pour une meilleure respirabilité et confort, points de coutures renforcées dans les parties les plus sensibles à l'usure

**COMPOSITION:** 100% nylon

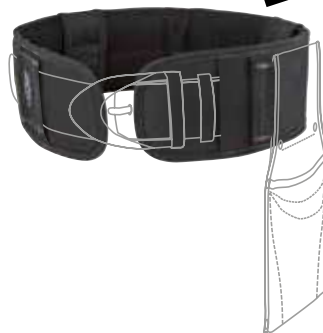
REMBOURRAGE: EVA/polyéthylène

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 pièces par article, emballées individuellement



00



## OLBRICH v306

### POCHE POUR CHARPENTIER

**DIMENSION:** cm 25 x 31

deux amples poches en tissu de nylon extrêmement durable, porte-marteau en métal à insertion frontale au dessin avancé, conçu pour assurer une insertion facile et sûre, 2 poches latérales et insert élastique, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

**COMPOSITION:** 100% nylon - métal

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 pièces par article, emballées individuellement



00



## ASPLUND v307

### POCHE A CLOUS

**DIMENSION:** cm 21 x 31

ample poche à clous en tissu de nylon extrêmement durable, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

**COMPOSITION:** 100% nylon

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces par article, emballées individuellement



## KAHN v308

### SAC A OUTILS

**DIMENSION:** cm 25 x 31

sac réalisé en tissu de nylon extrêmement durable, 4 poches larges centrales porte-clous et vis, 2 petites poches latérales, passant porte-marteau en tissu, emplacement pour ruban adhésif, poches dans le bas, compartiment à stylo et pour tournevis, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

**COMPOSITION:** 100% nylon

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 3 pièces par article, emballées individuellement



## KLENZE v309

### SAC POUR PORTABLE

**DIMENSION:** cm 12 x 24 x 4

ample poche pour portable idéal pour les dispositifs électroniques présentes sur le marché, fermeture élastique centrale avec snap, bague arrière pour insertion ceinture et anneau, conçu en tissu de nylon extrêmement durable, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

**COMPOSITION:** 100% nylon REMBOURRAGE: EVA

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces par article, emballées individuellement



## BEHRENS v310

### PORTE-MARTEAU

**DIMENSION:** cm 8 x 15

passant textile de nylon extrêmement durable, rivets et coutures renforcées dans les points les plus sensibles à l'usure

**COMPOSITION:** 100% nylon

**COULEUR:** 00 noir

**MINIMUM DE COMMANDE:** 5 pièces par article, emballées individuellement





Large gamme de bonnets et casquettes conçue pour garantir le confort pendant le travail, quelles que soient les conditions climatiques. Les articles pour l'hiver sont réalisés avec des fibres thermiques ou avec une double couche intérieure 100% THINSULATE™ pour protéger la tête contre le froid, ainsi que les casquettes pour l'été sont réalisés avec des tissus légers et respirants. Disponibles aussi en coloris fluo avec inserts réfléchissants, combinables avec nos vêtements de travail haute visibilité.

**TOUS NOS BONNETS ET CASQUETTES PEUVENT ÊTRE SÉRIGRAPHÉS**

## RIO v149

**CASQUETTE**

**TAILLES FR.: unique**

**COMPOSITION:** 100% coton - insert en filet: 100% polyester

**COULEUR:** B0 orange, B5 noir, B7 vert, B2 bleu navy, B4 gris

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



B2

B4



B0

B5

B7



## NIMES v140

**CASQUETTE**

**TAILLES FR.: unique**

**COMPOSITION:** 70% coton - 27% polyester - 3% élasthanne

**COULEUR:** B0 bleu jeans

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



B0



## DUURGAL v143

**CASQUETTE**

**TAILLES FR.: unique**

**COMPOSITION:** 80% polyester - 20% coton

**COULEUR:** B8 vert/marron

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



B8



## SEAMAN v123

**CASQUETTE**

**TAILLES FR.: unique**

**COMPOSITION:** 100% coton

**COULEUR:** B0 noir

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



B0



**LIT V144**

**CASQUETTE**

**TAILLES FR.: unique**

inserts réfléchissants

**COMPOSITION:** 65% polyester - 35% coton

**COULEUR:** B0 orange, B1 jaune

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



**COLD V122**

**CASQUETTE**

**TAILLES FR.: unique**

**COMPOSITION:** 60% laine - 40% polyester -

DOUBLURE: 65% olefine, 35% polyester 3M™ THINSULATE™

INSULATION

**COULEUR:** B1 gris, B2 bleu navy

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces



**3M** THINSULATE™  
Insulation



STRETCH

3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation permet 40% d'élasticité et de récupération dans toutes les directions. Il transmet également la chaleur attendue des produits 3M™ THINSULATE™ Insulation, ce qui en fait l'isolation parfaite dans des conditions extrêmes.



**BRILLIANT V145**

**CASQUETTE**

**TAILLES FR.: unique**

**COMPOSITION:** 100% acrylique -

DOUBLURE: 65% olefine - 35% polyester 3M™

THINSULATE™ INSULATION

**COULEUR:** B0 orange, B1 jaune

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces emballées individuellement



**3M** THINSULATE™  
Insulation



STRETCH

3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation permet 40% d'élasticité et de récupération dans toutes les directions. Il transmet également la chaleur attendue des produits 3M™ THINSULATE™ Insulation, ce qui en fait l'isolation parfaite dans des conditions extrêmes.

**SHIVER V120**

**CASQUETTE**

**TAILLES FR.: unique**

**COMPOSITION:** 100% acrylique

- DOUBLURE: 65% olefine - 35%

polyester 3M™ THINSULATE™

INSULATION

**COULEUR:** B0 noir, B1 gris, B2 bleu

navy

**QUANTITÉ PAR SACHET:** 5 pièces

emballées individuellement



**3M** THINSULATE™  
Insulation



STRETCH

3M™ THINSULATE™ Stretch Insulation permet 40% d'élasticité et de récupération dans toutes les directions. Il transmet également la chaleur attendue des produits 3M™ THINSULATE™ Insulation, ce qui en fait l'isolation parfaite dans des conditions extrêmes.



# SERVICE PERSONNALISATION

## TRANSFER

L'utilisation de vêtements de travail signifie le port d'un uniforme qui reflète l'idéologie de l'entreprise et son image de marque.

Pour cette raison COFRA donne la possibilité de personnaliser les vêtements avec les logos des clients à travers la sérigraphie, le transfert ou la broderie selon les exigences de l'utilisateur final.

## SÉRIGRAPHIE

## BRODÉRIE

## BANDES RÉFLÉCHISSANTES

A partir d'aujourd'hui le vêtement sera plus spécial. Il sera possible d'appliquer des bandes réfléchissantes sur pantalons, vestes, t-shirts, blousons dans la position et numéro souhaités selon le vêtement de la collection que vous avez choisi de porter.



Notre équipe technique est à votre complète disposition pour trouver la meilleure solution de personnalisation.

## WINTER

L'impression à chaud (sérigraphie ou transfert) est le meilleur choix pour cette gamme car sur les tissus imperméables la résistance à l'eau n'est pas altérée. La broderie, par contre, n'est pas conseillée car elle pourrait causer un guipage de la partie intérieure du tissu.

## HIGH VISIBILITY

Pour les vêtements haute visibilité il est important que la surface de matériau fluorescent ne change pas (la classe de sécurité de chaque vêtement ne devra pas être inférieure aux valeurs requises par la norme EN 20471), c'est pourtant nécessaire l'utilisation d'un logo d'entreprise à la dimension optimale soit pour le vêtement que pour le client.

## EVERYTIME

Pour la personnalisation des polaires le choix meilleur est la broderie, car le tissu ne résiste pas aux hautes températures de l'impression à chaud. Par contre, l'impression à chaud (sérigraphie ou transfert) est indiquée pour les t-shirts car elle s'avère optimale en terme de qualité et couleur.

## SERVICE DE RÉPARATION

En cas de problèmes de qualité avérés pendant l'utilisation de vêtements pour lesquelles c'est possible un reconditionnement, COFRA garantit la reprise, la réparation de la part de ses techniciens et le renvoi au client. De cette façon les fonctions de protection et les conditions de sécurité certifiées sont toujours assurées.

# POUR VOTRE MAGASIN

COFRA vous offre une large gamme de présentoirs et d'autres éléments d'ameublement pour votre magasin. Leur distribution est liée à votre chiffre d'affaires. N'hésitez pas à contacter le service commercial pour transmettre vos demandes, qui seront évaluées de suite.

## PRÉSENTOIR POUR ACCESSOIRES (PDV-GU-000.N00)

Présentoir de comptoir pour accessoires, en plexiglas façonné  
**DIMENSION:** cm 20 x 18 x 45



## PRÉSENTOIR POUR CEINTURE (PDV-BC-000.N00)

**DIMENSION:** cm 25 x 18,5 x 23



## STICKER

(PRO-AD-004.N00)  
Adhésif pour points de vente COFRA.  
**DIMENSION:** cm 90 x 34

## ADHÉSIF ET VITROPHANIE (PRO-VE-001.N00)

Adhésif et vitrophanie pour revendeur COFRA  
**DIMENSION:** cm 20 x 20



## BANNER PVC (PDV-BN-001.N00)

Banner en PVC avec oeillets métalliques  
**DIMENSION:** cm 100 x 50



## BANNER FOREX (PDV-BN-004.N00)

Banner en forex  
**DIMENSION:** cm 100 x 50

## STENDER (PDV-ST-001.N00)

Présentoir pour vêtements en métal  
**DIMENSION:** cm 120 x 50 x 160



## TUBE (PDV-DR-000.N00+ PDV-DR-001.N00+ PDV-DR-002.N00)

### PRÉSENTOIR POUR VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

Présentoir pour vêtements en métal avec étagères pour stocker des vêtements pliés ou pour l'exposition des chaussures  
**DIMENSION:** cm 140 x 60 x 160



Nous avons projeté un système de présentoirs à lamelles modulaires à équiper selon vos propres exigences avec plusieurs accessoires nécessaires à exposer chaussures, vêtements, gants, lunettes et accessoires.

## RED WALL (PDV-SW-000.N00+PDV-SW-001.N00)

### PRÉSENTOIR POUR VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

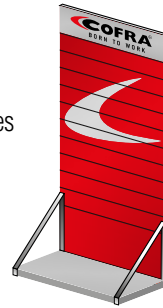
Paroi modulaire à assembler selon vos propres exigences avec différents accessoires et indiquée pour l'exposition de chaussures, vêtements, gants, lunettes et accessoires

**DIMENSION:** cm 100 x 50 x 220

#### EXEMPLES D'INSTALLATION

- 1 RED WALL
- 2 MDF SHELF
- 1 HANGER
- 1 HOOK
- 1 KIT CURTAIN

- 1 RED WALL
- 4 MDF SHELF
- 1 HOOK



## ACCESSOIRES POUR PRÉSENTOIRS À LAMELLES

### KIT CURTAIN (PDV-CP-000.N00)

Rideau pour présentoir en 100% coton canvas avec logo COFRA sérigraphié plus bâton (cm 90) en métal pour ancrage dans le mur et sur le derrière du présentoir RED WALL

**DIMENSION:** cm 135 x 190



### MDF SHELF (PDV-MD-000.N00)

Étagère en MDF

**DIMENSION:** cm 100 x 30



### HANGER (PDV-CH-000.N00)

Portant à vêtements tubulaire

**DIMENSION:** cm 100 x 30



### HOOK (PDV-SH-000.N00)

Crochet pour gants, lunettes, accessoires

**DIMENSION:** cm 30



## ISLAND (PDV-SD-000.N00+PDV-SD-001.N00)

### PRÉSENTOIR POUR VÊTEMENTS ET CHAUSSURES

Présentoir modulaire double face à assembler selon vos propres exigences avec différents accessoires (voir photo) et indiqué pour l'exposition de chaussures, vêtements, gants, lunettes et accessoires

**DIMENSION:** cm 120 x 80 x 145

#### EXEMPLES D'INSTALLATION

- 1 ISLAND
- 3 MDF SHELF
- 1 HANGER
- 4 HOOK

AVANT      ARRIÈRE



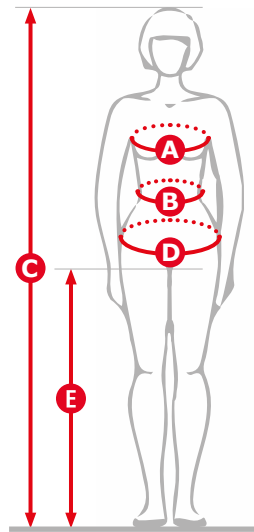
# INTRODUCTION AU CHOIX DE LA TAILLE

Pour choisir la bonne taille des vêtements il faut regarder les tableaux ci-dessous indiquants les mesures du corps A B C D et E pour chaque taille. Nous vous conseillons de porter des vêtements légers lors de la prise de la taille afin de garantir une marge de tolérance.

## TAILLES FEMMES

Les vêtements COFRA sont fonctionnels, très confortables, conçus de façon à garantir une durée maximale dans le temps. 10 tailles pour les vestes et 10 pour les pantalons permettent de choisir la bonne taille. Les tailles sont conformes aux normes EU et elles s'adaptent aux mesures de la poitrine, de la ceinture et de l'entrejambe. Ce système de tailles permet de placer les poches pour les genouillères de manière correcte ainsi que la coupe ergonomique, ce qui assure une excellente liberté de mouvement.

Les mesures indiquées dans les tableaux correspondent à la taille de l'utilisateur. En revanche, les mesures du vêtement sont différentes de celles des tableaux, sont généralement plus larges que celles du corps humain et varient en fonction du type de vestibilité de chaque vêtement.



- A** Mesure circonférence poitrine juste sous les aisselles au dessus des seins (cm)
- B** Mesure tour de taille au point le plus étroit (cm)
- C** Longueur de corps (cm)
- D** Circonférence bassin (cm)
- E** Entrejambe mesuré en cm verticalement sur tout le long de la jambe et comprise entre le point périnéal et le talon (cm)

<b>T-SHIRTS</b>		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, votre tour de taille, puis la hauteur				
<b>TAILLES EU</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>2XL</b>	
<b>A</b> Tour de poitrine (cm)	74/81	82/89	90/97	98/105	106/113	
<b>B</b> Tour de taille (cm)	62/69	70/77	78/85	86/93	94/101	
<b>C</b> Longueur de corps (cm)	162/164	166/168	170/172	174/176	178/180	

<b>VESTES</b>		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, votre tour de taille, puis la hauteur									
<b>TAILLES FRANÇAISES</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	
<b>TAILLES EU</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	
<b>A</b> Tour de poitrine (cm)	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	102/105	106/109	110/113	
<b>B</b> Tour de taille (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	
<b>C</b> Longueur de corps (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180	
<b>TAILLES</b>	<b>S</b>		<b>M</b>		<b>L</b>		<b>XL</b>		<b>2XL</b>		

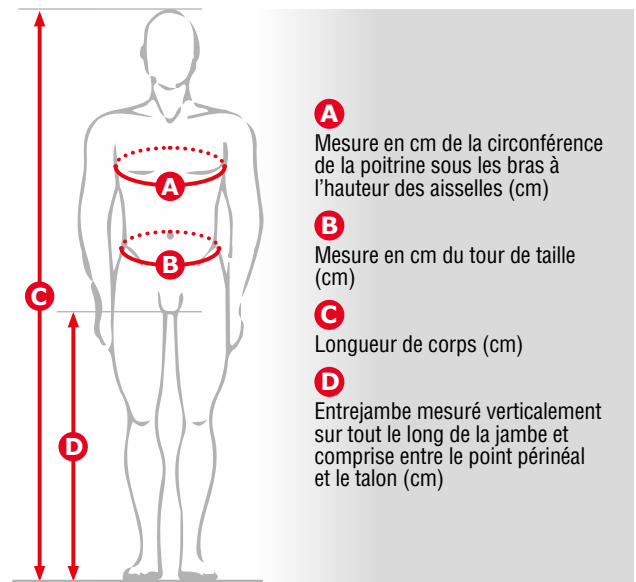
<b>PANTALON</b>		Cherchez d'abord votre tour de taille, votre circonférence bassin, la mesure de l'entrejambe, puis la hauteur									
<b>TAILLES FRANÇAISES</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	
<b>TAILLES EU</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	
<b>B</b> Tour de taille (cm)	62/65	66/69	70/73	74/77	78/81	82/85	86/89	90/93	94/97	98/101	
<b>D</b> Circonférence bassin (cm)	84/87	88/91	92/95	96/99	100/103	104/107	108/111	112/115	116/119	120/123	
<b>E</b> Mesure entrejambe (cm)	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	
<b>C</b> Longueur de corps (cm)	162/164	162/164	166/168	166/168	170/172	170/172	174/176	174/176	178/180	178/180	
<b>TAILLES</b>	<b>S</b>		<b>M</b>		<b>L</b>		<b>XL</b>		<b>2XL</b>		

# TAILLES HOMMES

Les vêtements COFRA sont fonctionnels, très confortables, conçus de façon à garantir une durée maximale dans le temps. 11 tailles pour les vestes et 19 pour les pantalons permettent de choisir la bonne taille. Les tailles sont conformes aux normes EU et elles s'adaptent aux mesures de la poitrine, de la ceinture et de l'entrejambe.

Ce système de tailles permet de placer les poches pour les genouillères de manière correcte ainsi que la coupe ergonomique, ce qui assure une excellente liberté de mouvement.

Les mesures indiquées dans les tableaux correspondent à la taille de l'utilisateur. En revanche, les mesures du vêtement sont différentes de celles des tableaux, sont généralement plus larges que celles du corps humain et varient en fonction du type de vestibilité de chaque vêtement.



<b>T-SHIRTS</b>		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, puis la hauteur						
<b>TAILLES</b>	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>2XL</b>	<b>3XL</b>	<b>4XL</b>
<b>A</b> Tour de poitrine (cm)	82/86	86/94	94/98	98/106	106/110	110/118	118/126	126/130
<b>C</b> Longueur de corp (cm)	164/170	164/176	176/182	176/182	182/188	182/194	188/200	194/200

<b>VESTES, GILETS, COMBINAISONS</b>		Cherchez d'abord votre circonférence poitrine, puis la hauteur									
<b>TAILLES FRANÇAISES</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>58</b>	<b>60</b>	<b>62</b>
<b>TAILLES EU</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>58</b>	<b>60</b>	<b>62</b>	<b>64</b>
<b>A</b> Tour de poitrine (cm)	86/90	90/94	94/98	98/102	102/106	106/110	110/114	114/118	118/122	122/126	126/130
<b>C</b> Longueur de corp (cm)	164/170	170/176	176/182	176/182	176/182	182/188	182/188	188/194	188/194	194/200	194/200
<b>TAILLES</b>	<b>S</b>		<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>2XL</b>		<b>3XL</b>		<b>4XL</b>	

<b>PANTALONS, SALOPETTES</b>		Cherchez d'abord votre tour de taille et puis la longueur de l'entrejambe									
<b>TAILLES FRANÇAISES</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>58</b>
<b>TAILLES EU</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>58</b>	<b>60</b>	<b>62</b>	<b>64</b>
<b>B</b> Tour de taille (cm)	71/75	76/80	81/85	86/90	91/95	96/100	101/105	106/110	111/115	116/120	121/125
<b>D</b> Mesure entrejambe (cm)	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
<b>TAILLES</b>	<b>S</b>		<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>2XL</b>		<b>3XL</b>		<b>4XL</b>	

<b>SHORT</b>		<b>S46</b>	<b>S48</b>	<b>S50</b>	<b>S52</b>					
<b>TAILLES FRANÇAISES</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>					
<b>TAILLES EU</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>					
<b>B</b> Tour de taille (cm)				91/95	96/100	101/105	106/110			
<b>D</b> Mesure entrejambe (cm)				75	76	77	78			

<b>LONG</b>		<b>L42</b>	<b>L44</b>	<b>L46</b>	<b>L48</b>				
<b>TAILLES FRANÇAISES</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>				
<b>TAILLES EU</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>52</b>				
<b>B</b> Tour de taille (cm)		81/85	86/90	91/95	96/100				
<b>D</b> Mesure entrejambe (cm)		87	88	89	90				

## RIGHT FIT - LA BONNE TAILLE



COFRA a introduit le nouveau système de taille réglable «RIGHT FIT» qui rend les pantalons plus confortables. Grâce à la possibilité de choisir les tailles avec des longueurs différents de la jambe pour le même tour de ceinture, le nouveau système «RIGHT FIT» garantit une adaptation parfaite du pantalon à la taille et permet une correcte mise en place des poches pour les genouillères, en intensifiant sa structure ergonomique. Le système d'«allongement» permet de personnaliser la pièce en modifiant la longueur. Consultez les nouveaux tableaux de mesure et cherchez la bonne taille du pantalon dans les colonnes NORMAL, SHORT et LONG.

Un même bain de teinture d'un tissu peut offrir des nuances différentes. En stock il peut y avoir plusieurs tailles et lots de production différentes pour chaque produit et gamme. Cela pourra entraîner des livraisons de tailles d'un même article avec nuances de couleurs différentes.



# COFRA S.r.l.

Via dell'Euro 53-57-59  
C.P. 210 Uff. Postale Barletta Centro  
76121 Barletta (BT) Italia  
Tel.: +39.0883.3414335 +39.0883.3414393  
Fax: +39.0883.3414775  
e-mail: [serviceclients@cofra.it](mailto:serviceclients@cofra.it)

[www.cofra.it](http://www.cofra.it)



Distribué par

