

uniwork.it



UNIWORK

W O R K I N G S H O E S

MADE IN ITALY



INDEX

Ligne
URBAN

PAGE 01-03

Ligne
ODEON

PAGE 03-04

Ligne
ON TOP

PAGE 04

Ligne
CLASS VISION

PAGE 05

Ligne
X3

PAGE 06-07

Ligne
SOLAGRIP

PAGE 07-08

Ligne
MADAME ITALY

PAGE 08

Ligne
MADAME ZEN ACTIVE

PAGE 09-10

Ligne
AM

PAGE 10

Ligne
LABO

PAGE 11

BOTTES

PAGE 12



UNIWORK
WORKING SHOES

Ligne
URBAN



EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC **KENTUCKY**
S3 CI HI



TIGE: nubuck
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: Cuir
POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC **FUZE** S3 CI HI



TIGE: nubuck
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: Cuir
POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC **IOWA** S3 CI HI



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: Cuir
POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC **ACAPULCO**
S3 CI HI



TIGE: nubuck et textile
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: AT 488 Respirante
POINTURE: 38/48



EN ISO 20345: 2011 S3 CI HI SRC **ATLANTA**
S3 CI HI



TIGE: nubuck et textile
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: AT 488 Respirante
POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **BOOMERANG** S3 CI



TIGE: textile recyclé
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: AT 488 Respirante
POINTURE: 35/48



EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **RETURNE** S3 CI



TIGE: textile recyclé
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: AT 488 Respirante
POINTURE: 35/48

UNIWORK | 01
WORKING SHOES



KEYWEST
S3 CI HI

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: AT488 Respirante
POINTURE: 36/48



KEYLAGO
S3 CI HI

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: AT488 Respirante
POINTURE: 36/48



NO METAL

EDMONTON
S3 CI

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC



TIGE: textile
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



NO METAL

LIMOGES S3 CI

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC



TIGE: textile
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 36/48



NO METAL

NASSAU S3 CI

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC



TIGE: textile
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 36/48

NO METAL



BERING S3 CI

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC



TIGE: textile
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48

NO METAL



NEW MEXICO
S3 CI HI

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC



TIGE: microfibre
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: AT488 Respirante
POINTURE: 36/48

NO METAL



OKLAHOMA
S3 CI HI

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC



TIGE: microfibre
SEMELLE DE PROPETE: Effusio
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Urban en PU 2D
DOUBLURE: AT488 Respirante
POINTURE: 36/48



LACETS TEXTILE RECYCLÉ
EN POLYESTER RECYCLÉ

HT - PET



Ligne
ODEON

NO METAL



ANDE S3



TIGE: cuir pleine fleur hydro + textile nylon
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Odeon en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48

NO METAL



ALPI S3



TIGE: cuir pleine fleur hydro + textile nylon
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Odeon en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S1P SRC **KID 1 S1P**



TIGE: cuir velours et textile mesh
 SEMELLE DE PROPTE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Odeon en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S1P SRC **KID 2 S1P**



TIGE: cuir velours et textile mesh
 SEMELLE DE PROPTE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Odeon en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48

Ligne **ON TOP**

Ligne **CLASS VISION**



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **SUPERIOR S3**



TIGE: textile putek
 SEMELLE DE PROPTE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Class Vision en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 36/48



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **LIGHT S3**



TIGE: textile putek
 SEMELLE DE PROPTE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Class Vision en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 36/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 SRC **SAMBA S3**



TIGE: cuir velours hydro et Cordura®
 SEMELLE DE PROPTE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: On Top en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 36/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 SRC **ROLL S3**



TIGE: cuir velours hydro et Cordura®
 SEMELLE DE PROPTE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: On Top en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 36/48



NO METAL



EN ISO 20345:2011 S3 ESD SRC **DYNAMO S3 ESD**



TIGE: cuir velours hydro
 SEMELLE DE PROPTE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: On Top en PU 2D
 DOUBLURE: CARICIA®
 POINTURE: 36/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 SRC **ETHIC S3**



TIGE: cuir nubuck hydro
 SEMELLE DE PROPTE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Class Vision en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 SRC **ESPRIT S3**



TIGE: cuir nubuck hydro
 SEMELLE DE PROPTE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Class Vision en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48



NO METAL



EN ISO 20345:2011 S3 ESD SRC **ATOM S3 ESD**



TIGE: cuir velours hydro
 SEMELLE DE PROPTE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: On Top en PU 2D
 DOUBLURE: CARICIA®
 POINTURE: 36/48



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **ON AIR S3**



TIGE: cuir velours hydro
 SEMELLE DE PROPTE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: On Top en PU 2D
 DOUBLURE: CARICIA®
 POINTURE: 36/48



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **CAVOK S3**



TIGE: cuir velours hydro
 SEMELLE DE PROPTE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: On Top en PU 2D
 DOUBLURE: CARICIA®
 POINTURE: 36/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S1P SRC **FLEX S1P**



TIGE: cuir velours, nubuck et mesh
 SEMELLE DE PROPTE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Class Vision en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 36/48



EN ISO 20345:2011 S1P SRC **AERO S1P**



TIGE: cuir velours et nylon
 SEMELLE DE PROPTE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Class Vision en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S1P SRC **BREEZY S1P**



TIGE: cuir velours et nylon
 SEMELLE DE PROPTE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Class Vision en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48

Ligne

X3



EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **STONE S3 CI**



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: en acier inoxydable
SEMELLE: X3 en PU 2D système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



CONTINUE > x3



EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
EN ISO 20349:2010 WG H11 **XOLID S3 HRO**



TIGE: cuir fleur pigmenté hydro
SEMELLE DE PROPETE: Giove®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: X3 en gomme HRO avec système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



TEXAS S3 WR CI HI HRO
EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HI HRO SRC



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro coutures ignifugées avec membrane Yuma® résistante à l'humidité et aux basses températures
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: X3 en gomme HRO système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48

NO METAL

MEMBRANE YUMA®



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **DUSKY S3 CI**



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: X3 en PU 2D système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 36/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **SHADY S3 CI**



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: X3 en PU 2D système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 36/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **RIGEL S3 CI**



TIGE: cuir nubuck et textile nylon hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: X3 en PU 2D système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 36/48



Ligne

SOLAGRIP



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 SRC **ARAL S3**



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Solagrip en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 SRC **ATENE S3**



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Solagrip en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **SIRIO S3 CI**



TIGE: cuir nubuck et textile nylon hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: X3 en PU 2D système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 36/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **MICRO S3 CI**



TIGE: cuir fleur pigmenté hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: X3 en PU 2D système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 36/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **MESIC S3 CI**



TIGE: cuir fleur pigmenté hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: X3 en PU 2D système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 36/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 SRC **DARK S3**



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Solagrip en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 SRC **BLACK S3**



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Solagrip en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 SRC **UNILIGHT COMP 31 S3**



TIGE: cuir pleine fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Solagrip en PU 2D
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **UNITOP COMP 132 S3**



TIGE: cuir fleur pigmenté hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: acier inoxydable
 SEMELLE: Solagrip en PU 2D
 DOUBLURE: Unilining®
 POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **UNILOOK COMP 133 S3**



TIGE: cuir fleur pigmenté hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: acier inoxydable
 SEMELLE: Solagrip en PU 2D
 DOUBLURE: Unilining®
 POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **MAX S3**



TIGE: cuir fleur pigmenté hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Solagrip en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48

Ligne **MADAME ZEN ACTIVE**



EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **KELLY S3**



TIGE: nubuck
 SEMELLE DE PROPETE: Effusio
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Zen Active en PU 2D
 DOUBLURE: Microfibre Arnedry
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC **BESSY S3**



TIGE: nubuck
 SEMELLE DE PROPETE: Effusio
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Zen Active en PU 2D
 DOUBLURE: Microfibre Arnedry
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **FLY S3**



TIGE: cuir fleur pigmenté hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Solagrip en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48

Ligne **MADAME ITALY**



EN ISO 20345:2011 S3 **LOVELY S3**



TIGE: micro-nabuccatino hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Everdry®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Italia en PU
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **NORAH S3**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: Effusio
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Zen Active en PU 2D
 DOUBLURE: Air 3D Max
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **BRIANA S3**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: Effusio
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Zen Active en PU 2D
 DOUBLURE: Air 3D Max
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **SHIRLEY S3**



TIGE: textile/cuir velours
 SEMELLE DE PROPETE: Effusio
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Zen Active en PU 2D
 DOUBLURE: AT488 Respirante
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 **LOLITA S3**



TIGE: micro-nabuccatino hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Everdry®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Italia en PU
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 **MYSTIC S3**



TIGE: micro-nabuccatino hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Everdry®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Italia en PU
 DOUBLURE: Unilining®
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 **MAGIC S3**



TIGE: micro-nabuccatino hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Everdry®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Italia en PU
 DOUBLURE: Unilining®
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **BRITHNEY S3**



TIGE: textile/cuir velours
 SEMELLE DE PROPETE: Effusio
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Zen Active en PU 2D
 DOUBLURE: AT488 Respirante
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **BRUNE S3**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: Effusio
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Zen Active en PU 2D
 DOUBLURE: AT488 Respirante
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **ARETHA S3**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: Effusio
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicom®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Zen Active en PU 2D
 DOUBLURE: AT488 Respirante
 POINTURE: 35/42

CONTINUE > **madame zen active**



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **AMY S3**



TIGE: microfibre/textile
 SEMELLE DE PROPETE: Effusio
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: Zen Active en PU 2D
 DOUBLURE: Unilining
 POINTURE : 35/42



Ligne **LABO**



EN ISO 20345:2011 SB A E FO SRC

TESORO SB A E FO



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: semelle intérieure en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
 SEMELLE: Class Vision en PU 2D
 DOUBLURE: Unilining®
 POINTURE: 36/48



EN ISO 20345:2011 SB A E FO SRC

PERLA SB A E FO



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: semelle intérieure en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
 SEMELLE: Class Vision en PU 2D
 DOUBLURE: Unilining®
 POINTURE: 36/48

Ligne **AM**



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **WARREN S3**



TIGE: cuir pigmenté hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: 200 J acier inoxydable
 LAME ANTIPERFORATION: en acier inoxydable
 SEMELLE: AM en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **JACKSON S3**



TIGE: cuir pigmenté hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: 200 J acier inoxydable
 LAME ANTIPERFORATION: en acier inoxydable
 SEMELLE: AM en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S2 SRC **BLANCO S2**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
 SEMELLE: On Top en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 36/48



EN ISO 20345:2011 S2 SRC **PLUTONE S2**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: acier inoxydable
 SEMELLE: Odeon en PU 2D
 DOUBLURE: non tissé
 POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S2 **STELLA S2**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: acier inoxydable
 SEMELLE: Italia en PU
 DOUBLURE: non tissé
 POINTURE: 35/42



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **UNIVERS CE 57 S3**



TIGE: cuir fleur pigmenté hydro
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: 200 J acier inoxydable
 LAME ANTIPERFORATION: acier inoxydable
 SEMELLE: AM en PU 2D
 DOUBLURE: Unilining®
 POINTURE: 38/48

NOS CERTIFICATIONS



Quality management system ISO 9001

- Customer focus
- Customer satisfaction
- Continuous improvement
- System/process effectiveness

ID 15 100 169704



Environmental management system ISO 14001

- Environmental protection as management task
- Improvement of environmental performance
- Reduction of environmental risks

ID 15 104 161440



SICERT

CERTIFICATION RESPONSABILITÉ SOCIALE
 Certificat n. 020H.OVTE-S SA 9000

ICÔNES LÉGENDES



SEMELLE ANTIPERFORATION



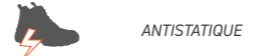
EMBOUT 200 J



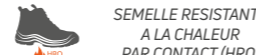
TIGE RESPIRANTE



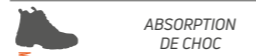
HYDROFUGE



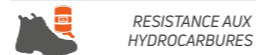
ANTISTATIQUE



SEMELLE RESISTANTE A LA CHALEUR PAR CONTACT (HRO)



ABSORPTION DE CHOC



RESISTANCE AUX HYDROCARBURES



ANIMAL FRIENDLY SANS SUBSTANCE D'ORIGINE ANIMALE



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **ONYX S3**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: semelle en polyuréthane Drytech®
 EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
 LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
 SEMELLE: On Top en PU 2D
 DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
 POINTURE: 36/48



EN ISO 20345:2011 S2 SRC **BACHELITE S2**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: acier inoxydable
 SEMELLE: Odeon en PU 2D
 DOUBLURE: non tissé
 POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S2 **EBANITE S2**



TIGE: microfibre
 SEMELLE DE PROPETE: Giove®
 EMBOUT: acier inoxydable
 SEMELLE: Italia en PU
 DOUBLURE: non tissé
 POINTURE: 35/42

Ligne

BOTTES



NO METAL

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI SRC **UNITREK S3 CI**



TIGE: cuir fleur hydro avec renfort anti-abrasion Stark
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: X3 en PU 2D système anti torsion
DOUBLURE: HK3 haute capacité respirante
POINTURE: 38/48



EN ISO 20345:2011 S3 SRC **UNITANO S3**



TIGE: cuir fleur hydro
SEMELLE DE PROPETE: Giove®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: acier inoxydable
SEMELLE: Solagrip en PU 2D
DOUBLURE: fourrée
POINTURE: 38/48



NO METAL



MEMBRANE YUMA®

EN ISO 20345:2011 S3 WR CI SRC **UNIMAX S3 WR CI**



TIGE: cuir gras pleine fleur hydro membrane Yuma® résistante à l'humidité et aux basses températures
SEMELLE DE PROPETE: Unisoft®
EMBOUT: 200 J non métallique Unicomp®
LAME ANTIPERFORATION: Armateak non métallique 0+
SEMELLE: Solagrip en PU 2D
DOUBLURE: fourrée
POINTURE: 38/48



SANS SUBSTANCE D'ORIGINE ANIMALE





QR CODE
SUIVEZ NOUS EN LIGNE



ADV Studiodambra.it



UNIWORK

W O R K I N G S H O E S

Over Teak S.r.l.
Via Dell'Unione Europea, 28
76121 Barletta (BT)

P. IVA 04130560727

info@uniwork.it
Tel. +39.0883.346743 - Fax +39.0883.331420

Copyright © 2022 Over Teak Srl
Tous les droits sont réservés