



## SHERPA 7SP10

S3 CI SRC  
EN ISO 20345:2011  
du 38 au 48

Botte  
Trekking

# SUPREME



- ⊗ Botte de sécurité de type trekking, coloris marron /noir.
- ⊗ Tige en cuir pull-up hydrofuge. Double renfort de protection sur l'avant-pied, remontée en PU et cuir anti abrasion pour une durée de vie prolongée.
- ⊗ Doublure en molleton pour une bonne isolation contre le froid.
- ⊗ Doublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- ⊗ Haut de tige matelassé pour plus de confort au niveau du mollet.
- ⊗ Tirants latéraux pour faciliter le chaussage.
- ⊗ Première de propreté complète **CONFORTPLUS**<sup>®</sup>, antistatique et anatomique en polyuréthane souple recouvert de tissu absorbant et respirant.
- ⊗ Intercalaire anti-perforation non métallique **FLEX-SYSTEM**<sup>®</sup>, protection intégrale de la plante du pied, **conforme à la norme 12568 : 2010**.
- ⊗ Embout de sécurité **LIGHT-PLUS**<sup>®</sup> en matériau synthétique protégeant d'un choc de 200 J
- ⊗ Botte antistatique et amagnétique.

Semelle en PU double densité :

- ▶ Résistante aux huiles et aux hydrocarbures
- ▶ Profil outdoor pour une grande stabilité à la marche
- ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 Joules
- ▶ Confort maximum

### Résistance au glissement

selon la norme ISO 20345:2011

#### Qualité SRC (SRA+SRB)

**SRA** Sol céramique/sulfate de Lauryl

A plat **0,38** (>0,32) / **0,31** talon (>0,28)

**SRB** Sol acier /Glycérine

A plat **0,20** (>0,18) / talon **0,17** (>0,13)

Poids	Brut (42): 1728 g / Net (42): 1520 g		
Pointure	38 à 39	40 à 45	46 à 48
Conditionnement	5 paires	10 paires	5 paires
Dimensions cartons (mm)	340 x 375 x 700	340 x 750 x 700	340 x 375 x 700
Dimensions boites (mm)	365 x 320 x 133		