



Référence
Ravish

Sécurité
S3

Poids (42)
860 gr

Taille
39 - 48

Couleur
Marron

NORMES DE SÉCURITÉ

NORME DE RÉFÉRENCE EN 20345/2012 - S3

A	Chaussure antistatique (de 1,105 à 1,109 Ω)
E	Absorption d'énergie du talon (≥ 20 joules)
FO	Résistance de la semelle aux hydrocarbures
WRU	Imperméabilité dynamique de la tige
P	Semelle intercalaire anti-perforation

RÉSISTANCE AU GLISSEMENT

SRC (= SRA + SRC)

*SRA - Sol d'essai céramique lubrifiant
(eau + détergent)*

SRB - Sol d'essai acier lubrifiant (glycérine)

NORMES ADDITIONNELLES

HRO	Semelle extérieure résistante à la chaleur par contact direct jusqu'à 300°C
HI	Isolation thermique de la semelle ≤ 22°C
CI	Isolation thermique de la semelle jusqu'à -10°
WR	Imperméabilité et résistance à l'immersion

COQUE Fibre de verre

LAME ANTI-PERFORATION Textile non métallique

CARACTÉRISTIQUES

TIGE

Tige haute injection directe

Cuir Nubuck graissé hydrofuge

Collier et languette en textile indéchirable

Membrane Spotex® imperméable

SUPPORT SYSTEM®

Système de blocage du talon breveté pour un

contrôle et un maintien parfait du pied

DOUBLURE

Maille respirante (tissu at 488 special) anti-abrasion

SEMELLE INTÉRIEURE

Semelle amovible antistatique en EVA sous la plante et insert antichoc au niveau du talon

SEMELLE EXTÉRIEURE

Semelle Vibram® double niveau

- niveau intermédiaire en PU expansé pour plus de confort et d'amorti
- niveau extérieur en caoutchouc pour une semelle résistante, anti-abrasion, antidérapante

AVANTAGES

CONFORT

Matelassage au niveau des orteils : assouplit le point de flexion supérieur de la tige, permettant un **confort de marche optimal**

Semelle Vibram® pour un usage quotidien et intensif dans des **conditions de confort exceptionnel**

LAÇAGE FACILE

Crochets en acier très résistants et permettant un **laçage facile** sans point de pression