



PARADE
parade-protection.com

Ref: 07JAMMA

Chaussure basse de sécurité MIXTE



Ref: 5832



Ref: 7827



Ref: 7824



Ref: 8896

Normes

EN ISO 20345:2011 - S3
Embout ACIER 200 joules
Insert antiperforation acier inoxydable
Semelle Antiglisse SRC

Informations générales

Pointure: 35-47 (35-42 pour la ref 8896)
Poids de la paire en 37 : 0,820 Kg
Poids de la paire en 42 : 0,990 Kg

Coloris

Ref: 7827 : Coloris Blanc
Ref: 7824 : Coloris Noir
Ref: 5832 : Coloris Bleu
Ref: 8896 : Coloris Blanc/Rose

Description tige

Microfibre
Fermeture par LACETS
Doublure quartier 100% POLYAMIDE
Première de propreté amovible, anti-bactérienne, anti-fongique, anatomique

Description semelle

Injection directe sur la tige
Semelle PU double densité (semelle d'usure en polyuréthane)
Semelle intermédiaire en polyuréthane

Domaines d'utilisation

Services
Second œuvre
Commerce/distribution
Logistique

Technologies

Antistatique
-
Résistance aux hydrocarbures 
-
VPS Système (Voute Plantaire Suspendue) 
-
Hydrofuge
-
-

Restrictions d'utilisation

Sur sol chaud >100°C

Conditionnement

En boîte individuelle, groupées par colis de 10 paires

Coefficient d'adhérence SRC (SRA & SRB) valeurs obtenues :

Sol	Lubrifiants	Position à plat	Position talon	Symbole
Céramique	Détergent	0,44	0,36	SRA
Acier	Glycérine	0,27	0,13	SRB

Coefficient d'adhérence SRC (SRA & SRB) valeurs minimales requises :

Sol	Lubrifiants	Position à plat	Position talon	Symbole
Céramique	Détergent	≥ 0,32	≥ 0,28	SRA
Acier	Glycérine	≥ 0,18	≥ 0,13	SRB

Le + produit

La chaussure mixte hydrofuge et anti-perforation, à la pointe de la mode