

jika



S3 EN ISO 20345 : 2011 SRC

LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



Semelle
injectée
France

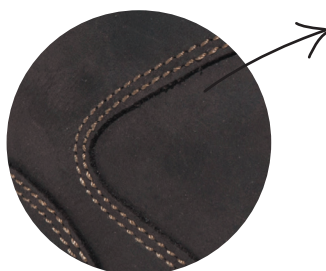


Cuir
hydrofuge 7h

Les + TECHNOLOGIE PARADE



Maintien
de la voûte
plantaire



**MATIÈRE CUIR
PULL-UP RESISTANCE
À L'HUMIDITÉ 7H**

■ 2855 MARRON | POINTURE : 36 AU 47

COMPOSITION

Dessus	Cuir pull up
Doublure	Textile
Embout	Acier
Semelle intérieure	Feutre. Amovible. Antibactérien. Antifongique.
Semelle antiperforation	Acier inoxydable
Semelle	Polyuréthane bi-densité
Poids taille 37*	510g * Poids par pied
Poids taille 42*	620g * Poids par pied

TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ



Embout de Sécurité
(Résiste à 200 joules)



Semelle Antiperforation



Semelle Antiglisse**



Absorption des Chocs



Antistatique



Résistance Hydrocarbures



Matière Tige Hydrofuge

**

Coefficient obtenu pointure 42	à plat		au talon	
	Norme	Parade	Norme	Parade
SRA Sol Céramique/Nals (solution savonneuse)	0,32	0,46	0,28	0,43
SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,20	0,13	0,20