

dicka



S1P EN ISO 20345 : 2011 SRC
 CI - HI



SERRAGE FACILE

LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



Semelle injectée France



Isolation contre le froid et le chaud



Dessus cuir

Les + TECHNOLOGIE PARADE



Amorti sur coussin d'air



Absorption des chocs au talon



Maintien de la voûte plantaire



MICRO AÉRATION

■ 7822 MARINE | POINTURE : 39 AU 47

COMPOSITION

Dessus	Croûte de cuir
Doublure	Textile
Embout	Acier
Semelle intérieure	Feutre. Amovible. Antibactérien. Antifongique.
Semelle antiperforation	Acier inoxydable
Semelle	Polyuréthane bi-densité
Poids taille 42*	680g * Poids par pied

TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ



Embout de Sécurité (Résiste à 200 joules)



P Semelle Antiperforation



SRC Semelle Antiglisserie**



E Absorption des Chocs



A Antistatique



FO Résistance Hydrocarbures

**

Coefficient obtenu pointure 42	à plat		au talon	
	Norme	Parade	Norme	Parade
SRA Sol Céramique/Nals (solution savonneuse)	0,32	0,47	0,28	0,46
SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,19	0,13	0,19