

batina

S1P EN ISO 20345 : 2011 SRC

LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



Semelle injectée France

Les + TECHNOLOGIE PARADE



Amorti sur coussin d'air



■ 9794 NOIR | POINTURE : 35 AU 42



TALON COMPENSÉ 3 CM



□ 9797 BLANC

COMPOSITION

Dessus	Microfibre
Doublure	Textile
Embout	Acier
Semelle intérieure	Tissu sur mousse EVA perforée. Amovible.
Semelle antiperforation	Non métallique
Semelle	Polyuréthane bi-densité
Poids taille 37*	370g * Poids par pied

TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ



Embout de Sécurité (Résiste à 200 joules)



P Semelle Antiperforation



SRC Semelle Antiglisse**



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	0,46	0,28	0,42
SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,24	0,13	0,16