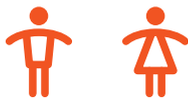


tilka



S1P EN ISO 20345 : 2011 SRC

LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



Semelle injectée France



Amagnétique



Dessus cuir



Chaussant large



Talon décroché

Les + TECHNOLOGIE PARADE



Amorti sur coussin d'air



Absorption des chocs au talon



Maintien de la voûte plantaire



**CEILLETS
NON MÉTALLIQUES
COUSUS**



■ 6850 GRIS | POINTURE : 36 AU 48

COMPOSITION

Dessus	Croûte de cuir
Doublure	Textile
Embout	Polycarbonate
Semelle intérieure	Maille sur mousse en EVA. Amovible.
Semelle antiperforation	Non métallique
Semelle	Polyuréthane bi-densité
Poids taille 37*	460g * Poids par pied
Poids taille 42*	550g * 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	0,37	0,28	0,34
SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,27	0,13	0,14