

# nagoya



**S3** EN ISO 20345 : 2011 SRC  
CI - HI



■ 2845 MARRON | POINTURE : 39 AU 48



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

## LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



CI-HI  
Isolation  
contre le  
froid et le  
chaud



Amagnétique



Chaussant  
large



Cuir  
hydrofuge 7h



Talon  
décroché

## Les + TECHNOLOGIE PARADE



Maintien  
de la voûte  
plantaire

## COMPOSITION

Dessus	Cuir pull up
Doublure	Non doublée
Embout	Composite
Semelle intérieure	Maille sur mousse en EVA. Amovible.
Semelle antiperforation	Non métallique
Semelle	Polyuréthane bi-densité
Poids taille 42*	740g * 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	0,53	0,28	0,56
SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,24	0,13	0,21