

NOUVEAUTÉ

NETROL



S3S EN ISO 20345 : 2022 S3S SR FO LG SC CI HI HRO
ASTM F2413-18 M I C PR SD100
ESD EN 61340-5-1:2016

NORME VERSION 2022



■ 1823 COGNAC | 36 ► 48

LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



HRO +300°C
(haute résistance à la chaleur)



Isolation du semelage (froid)



Isolation du semelage (chaud)



Amagnétique



Cuir hydrofuge 7h



Dessus cuir



Talon décroché LG



Résistance à l'abrasion des paires-pierres



ESD

LES PLUS TECHNOLOGIE PARADE



Maintien de la voûte plantaire



Facilite l'évacuation de la terre

MARQUAGE LG : MONTÉE A L'ÉCHELLE SECURISÉE (TALON DECROCHÉ)

• PARE-PIERRES MARQUÉ SC

• NORME ESD

• PATIN CAOUTCHOUC HRO

COMPOSITION

Dessus	Cuir pull up
Doublure	Mesh 3D
Embout	Composite
Semelle intérieure	Maille sur mousse en PU ESD. Amovible
Semelle antiperforation	Textile
Semelle	Inter PU / Patin Caoutchouc nitrile
Poids taille 42*	800 g *Poids par pied

Coefficient obtenu pointure 42	sur l'avant-pied		au talon	
	Norme	Parade	Norme	Parade
Sol céramique/Nals (solution savonneuse)	0,36	0,51	0,31	0,47
SR Sol Céramique + glycérine	0,22	0,28	0,19	0,29

TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ



Protection des orteils
(Embout de sécurité)



Résistance à la glisse
Sols céramique + détergent



Absorption énergie au talon



Antistatique



Résistance à la perforation
Insert non-métallique
Test sur pointe small 3,0 mm



Matière Tige Hydrofuge



Résistance à la chaleur
de la semelle d'usure
(jusqu'à 300°)



Résistance à la glisse
(Sols céramique + huile)



Résistance aux hydrocarbures



Système de grip (talon décroché)



Résistance à l'abrasion
des paires-pierres



Isolation du semelage (froid)



Isolation du semelage (chaud)



Dissipation électrostatique