

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

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

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 pares-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

TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ

	Protection des orteils (Embout de sécurité)		Résistance à la glisse (Sols céramique + huile)
	Résistance à la glisse Sols céramique + détergent		Résistance aux hydrocarbures
	Absorption énergie au talon		Système de grip (talon décroché)
	Antistatique		Résistance à l'abrasion des pares-pierres
	Résistance à la perforation Insert non-métallique Test sur pointe small 3,0 mm		Isolation du semelage (froid)
	Matière Tige Hydrofuge		Isolation du semelage (chaud)
	Résistance à la chaleur de la semelle d'usure (jusqu'à 300°)		Dissipation électrostatique