

NOUVEAUTÉ

RUNNOR



S1P EN ISO 20345 : 2022 S1P SR FO CI HI

NORME VERSION 2022

LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



ESD

LES PLUS TECHNOLOGIE PARADE



Maintien de la voûte plantaire



Nouvelle version du DRS



Semelle extra souple



7844 NOIR | 35 ▶ 48



7842 BLEU | 35 ▶ 48



7846 ORANGE | 35 ▶ 48

COMPOSITION

Dessus	Textile
Renfort avant	PU
Doublure	Maille 3D
Embout	Acier
Semelle intérieure	Maille sur mousse PU. Amovible.
Semelle antiperforation	Acier inoxydable
Semelle	Polyuréthane bi-densité
Poids taille 42*	590 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	0,36	0,31	0,34
SR Sol Céramique + glycérine	0,22	0,23	0,19	0,26

TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ



Protection des orteils
(Embout de sécurité)



Résistance à la glisse
Sols céramique + détergent



E Absorption énergie au talon



A Antistatique



P Résistance à la perforation
Insert métallique
Test sur pointe large 4,5 mm



SR Résistance à la glisse
(Sols céramique + huile)



FO Résistance aux hydrocarbures



CI Isolation du semelage (froid)



HI Isolation du semelage (chaud)