

**NOUVEAUTÉ**

# RANGOR



**S1P** EN ISO 20345 : 2022 S1P SR FO CI HI

**NORME VERSION 2022**



■ **7844 NOIR** | 35 ▶ 48

## LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



ESD

## LES PLUS TECHNOLOGIE PARADE



Maintien de la voûte plantaire



Nouvelle version du DRS



Semelle extra souple



■ **7842 BLEU** | 35 ▶ 48



■ **7846 ORANGE** | 35 ▶ 48

## COMPOSITION

<b>Dessus</b>	Textile
<b>Renfort avant</b>	PU
<b>Doublure</b>	Maille 3D
<b>Embout</b>	Acier
<b>Semelle intérieure</b>	Maille sur mousse PU. Amovible.
<b>Semelle antiperforation</b>	Acier inoxydable
<b>Semelle</b>	Polyuréthane bi-densité
<b>Poids taille 42*</b>	620 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	<b>0,36</b>	0,31	<b>0,34</b>
SR Sol Céramique + glycérine	0,22	<b>0,23</b>	0,19	<b>0,26</b>

## 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)