

# PARADE

CHAUSSEUR DE VOTRE SECURITE

fiche technique

**Ref: 07NOUMEA**

Chaussure haute de sécurité Homme



Ref: 2845



Ref: 2844

### Normes

EN ISO 20345: 2011 S3  
Embout composite 200 joules  
Insert antiperforation non métallique 1100N  
Norme SRC\*

### Informations

Pointure: 39-48  
Ref: 2845: Coloris Marron  
Ref: 2844: Coloris Noir  
Poids paire 42 ref 2844 : 1,350kg  
Poids paire 42 ref 2845 : 1,350kg

### Description tige

Dessus cuir pleine fleur huilé  
Fermeture par lacets  
Doublure textile  
Première de propreté amovible en textile et mousse antibactérien

### Description semelle

injection directe sur la tige  
Semelle PU double densité (semelle usure en polyuréthane) avec remontée de la semelle sur l'embout  
Semelle intermédiaire en polyuréthane

### Technologies

Chaussures antistatiques

Resistance aux hydrocarbures

Hydrofuge

VPS Système (voute plantaire suspendue)

Amagnétique



### **Domaines d'utilisation**

BTP  
Second œuvre

-  
-  
-  
-  
-  
-  
-

### **Restrictions d'utilisation**

Sur sol chaud >100°

-

### **Conditionnement**

En boîte individuelle, groupées par colis de 5 paires

**\*Coefficient d'adhérence SRC (SRA+SRB) valeurs minimum requises:**

Sol	Lubrifiants	Position à plat	Position talon	Symbole
Céramique	Détergent	≥0,32	≥0,28	SRA
Acier	Glycérine	≥0,18	≥0,13	SRB

Version V3 - Mis à jour Avril 2013 - Réalisation PARADE