

NETNA

POINTURES 39-48

Chaussures montantes de sécurité HRO

- Semelle HRO, résistant à la chaleur par contact jusqu'à 300°C
- Tige montante renforcée pour un meilleur maintien de la cheville
- Renfort avant pour allonger la durée de vie du modèle



LES  **RENFORT AVANT**



NOUVEAUTÉ

 2845 Marron

COMPOSITION

Dessus	Cuir pleine fleur + croute enduite
Doublure	Textile
Embout	Composite
Semelle intérieure	Textile sur mousse en EVA. Amovible.
Semelle antiperforation	Non métallique
Semelle	Caoutchouc + PU
Poids taille 42*	789g








* Poids par pied

LES **TECHNOLOGIES EXCLUSIVES PARADE**



Le design de la semelle maintient l'arc naturel du pied pour plus de confort et moins de fatigue en position debout

S3 HUMIDE ET SOL À RISQUES • NORME : EN ISO 20345 : 2011

	Embout de Sécurité (Résiste à 200 joules)
	Semelle Antiperforation
	Semelle Antiglisse **
	Absorption des Chocs
	Antistatique
	Résistance Hydrocarbures
	Matière Tige Hydrofuge

LES **FONCTIONNALITÉS COMPLÉMENTAIRES**



Haute résistance à la chaleur par contact (Résistant jusqu'à 300°C)



Isolation contre le froid



Isolation contre la chaleur

**	COEFFICIENT OBTENU POINTURE 42	A PLAT		AU TALON	
		NORME	PARADE	NORME	PARADE
	SRA Sol Céramique/Nals (solution savonneuse)	0,32	0,61	0,28	0,63
	SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,19	0,13	0,18