

DOXA

POINTURES 39-47

Chaussures de sécurité micro-aérées

- Un chaussant reconnu pour son ergonomie : il assure une bonne posture
- Tige tri-matières pour un style baroudeur
- Passants métalliques et larges : serrage facilité



LE  MICRO AÉRATION



 7822 Marine

COMPOSITION

Dessus	Croûte de cuir velours
Doublure	Textile
Embout	Acier
Semelle intérieure	Feutre. Amovible. Antibactérien. Antifongique.
Semelle antiperforation	Acier inoxydable
Semelle	Polyuréthane bi-densité
Poids taille 42*	650g

* 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




Un design exclusif qui encaisse les coups "à votre place" en cas de choc et vous apporte plus de confort le reste du temps



Sa bulle d'air encapsulée absorbe les micro-chocs lors de la marche


S1P SEC ET SOL À RISQUE • NORME : EN ISO 20345 : 2011

 Embout de Sécurité (Résiste à 200 joules)

 Semelle Antiperforation

 Semelle Antiglisse **

 Absorption des Chocs

 Antistatique

 Résistance Hydrocarbures

**

COEFFICIENT OBTENU POINTURE 37	A PLAT		AU TALON	
	NORME	PARADE	NORME	PARADE
SRA Sol Céramique/Nals (solution savonneuse)	0,32	0,40	0,28	0,36
SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,24	0,13	0,19