

## NOUVEAUTÉ

# verger



**S1P** EN ISO 20345 : 2011 SRC



■ 7824 NOIR | POINTURE : 36 AU 48



■ 7825 GRIS



■ 7823 MARRON

## LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



Semelle injectée France



Respirabilité

## Les + TECHNOLOGIE PARADE



Maintien de la voûte plantaire

- MATIÈRE PRINCIPALE 100% POLYESTER RECYCLÉ, FABRIQUÉE EN ESPAGNE ET CERTIFIÉE
- LACETS ORIGINE FRANCE, DOUBLURE ET PREMIÈRE DE PROPRETÉ ORIGINE ESPAGNE 73% RECYCLÉS
- EMPIÈCEMENTS EN CUIR UPCYCLÉS ISSU DES CHUTES DE PRODUCTION DE NOTRE USINE DU MAINE-ET-LOIRE

Un produit ecodesign (éco-conçu) est un produit qui a été amélioré afin de réduire son impact environnemental. Parade s'engage sur une définition : un produit Parade est ecodesign dans la mesure où son impact environnemental est réduit d'au moins 10% par rapport à sa version initiale.

## COMPOSITION

Dessus	Toile 100% Polyester
Doublure	Maille 3D recyclée
Embout	Acier
Semelle intérieure	Maille recyclée sur mousse PU cellule ouverte recyclée. Amovible
Semelle antiperforation	Non métallique
Semelle	Polyuréthane bi-densité
Poids taille 42*	490 g * Poids par pied

## TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ



Embout de Sécurité (Résiste à 200 joules)



Semelle Antiperforation



Semelle Antiglisser\*\*



Absorption des Chocs



Antistatique



Résistance Hydrocarbures

\*\*

Coefficient obtenu pointure 42	à plat		au talon	
	Norme	Parade	Norme	Parade
SRA Sol Céramique/Nals (solution savonneuse)	0,32	0,42	0,28	0,42
SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,19	0,13	0,16