

NOUVEAUTÉ

shikan



S3 EN ISO 20345 : 2011 SRC - HRO

LES SPÉCIFICITÉS PRODUITS



Haute résistance à la chaleur et au déchirement



Semelle EVA pour un confort optimal



ESD



PLUS DE MAINTIEN GRÂCE À LA BRIDE DE SERRAGE

- SOUPLESSE
- FLEXIBILITÉ
- DESIGN RÉSOLUMENT SPORTIF

■ 2834 NOIR | POINTURE : 35 AU 48

COMPOSITION

Dessus	Cuir nubuck + microfibre
Doublure	Mesh 3D
Embout	Composite
Semelle intérieure	Maille sur mousse en PU. Amovible.
Semelle antiperforation	Non métallique
Semelle	Semelle intermediaire en EVA et patin en caoutchouc nitrile
Poids taille 37*	510 g * Poids par pied
Poids taille 42*	590 g * Poids par pied

**

Coefficient obtenu pointure 42	à plat		au talon	
	Norme	Parade	Norme	Parade
SRA Sol Céramique/Nals (solution savonneuse)	0,32	0,43	0,28	0,51
SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,18	0,13	0,15

TABLEAU NIVEAU DE SÉCURITÉ

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