

ODET BLANC S2

S2 SRC

DU 36 AU 48

RÉF. 260

555 g*

SPIDERGRIP®

MICROFIBRE
TEXLIGHT®

NORMES CÉ

- EN ISO 20345:2011 S2 SRC
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (WRU) Résistance à la pénétration et à l'absorption d'eau par la tige

TIGE

- Dessus : microfibre **TEXLIGHT**
- Matelassage : **PU coagulé / mousse**
- Doublure avant pied : **textile NTA**
- Fermeture : **élastique**
- Embout : **acier**

SEMELLE

- Technologie de fabrication : **injection directe sur tige**
- Semelle d'usure : **BPU SPIDERGRIP**
- Semelle de propreté : **CONFORT +**
- Date limite d'utilisation : **sans**
- Coefficient d'adhérence sur sols : **SRC**

DOMAINES D'UTILISATION



- Agroalimentaire / Santé / Laboratoires
- Second œuvre
- Maintenance / Industrie légère
- Logistique / Manutention / Transport

LES  

- Tige en microfibre légère, imperméable, lavable et respirante
- Semelle extérieure BPU légère et haute résistance
- Semelle intérieure amovible anti-odeurs et anti-bactéries
- Modèle 100% fabriqué en France

SURFACE	SOL CARRELÉ (SRA)		SOL ACIER (SRB)	
	À plat vers l'avant	Du talon vers l'avant	À plat vers l'avant	Du talon vers l'avant
Lubrifiant	Laurylsulfate de sodium (NaLS)		Glycérine	
Position du pied	À plat vers l'avant	Du talon vers l'avant	À plat vers l'avant	Du talon vers l'avant
Exigences de la norme	≥ 0,32	≥ 0,28	≥ 0,18	≥ 0,13
Coefficient d'adhérence obtenu en pointure 42	0,44	0,36	0,20	0,20

Retrouvez l'ensemble de nos modèles sur www.s24.fr

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

Concepteur et fabricant français

Créativité - Innovation - Technologie - Service

BOSSI INDUSTRIE - 24490 LA ROCHE CHALAIS - France

Tél. : +33 (0)5 53 91 47 06 - Fax : +33 (0)5 53 91 47 80 - Email : info@s24.fr - www.s24.fr

*Poids par pied en 42. S.24 se réserve le droit de modifier les caractéristiques de fabrication de ses produits sans préavis. Document et photos non contractuels, sous réserve d'erreurs d'impression, reproduction interdite. Dernière mise à jour : 10.2016