ODET BLANC S2

S2 SRC

DU 36 AU 48

RÉF. 260

-||-|| 555 g*



NORMES C€

- 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
- 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



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

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



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