

ALLBLACK S3



RÉF. 5492 NOIR

POINTURES : 35-47

POIDS : 540 g*

NORMES CE

- EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (HRO) Résistance de la semelle à la chaleur par contact
- (WRU) Résistance à la pénétration et à l'absorption d'eau par la tige
- (P) Résistance de la semelle à la perforation

TIGE

- Dessus : microfibre **TEXLIGHT** noir
- Matelassage : mousse
- Doublure avant pied : textile **NTA**
- Soufflet / languette : ... microfibre / mousse / textile
- Doublure quartier : textile
- Fermeture : lacets
- Embout : composite **STC**

SEMELLE

- Technologie de fabrication : soudé
- Semelle d'usure : ... caoutchouc nitrile **SPIDERGRIP**
- Semelle intermédiaire : polyuréthane
- Semelle anti-perforation : composite **SMS+**
- Semelle de propreté : **FEELING**
- Date limite d'utilisation : sans
- Coefficient d'adhérence sur sols : **SRC**

DOMAINES D'UTILISATION



- Second œuvre
- Maintenance / Industrie légère
- Logistique / Manutention / Transport

LES **+** **TEX LIGHT** **STC** **SMS+**
HRO **SRC** **METAL FREE**

- Embout **composite léger et isolant thermiquement**
- Semelle anti-perforation **composite** garantissant **légèreté, isolation thermique et couverture à 100% de la plante du pied**
- Chaussure **amagnétique**

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

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

S.24

Concepteur et fabricant français

Des pieds en sécurité, ça donne le sourire

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 : 02.2015

