

# WALLABY S1P



RÉF. 5512 GRIS

POINTURES : 35-42

POIDS : 375 g\*

AIR VENTIL

## NORMES CE

- EN ISO 20345:2011 S1 P HRO SRC
- (HRO) Résistance de la semelle à la chaleur par contact
- (P) Résistance de la semelle à la perforation
- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon

## TIGE

- Dessus : ..microfibre **TEXLIGHT** aspect nubuck gris
- 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**

- Semelle anti-perforation **composite** garantissant **légèreté, isolation thermique et couverture à 100% de la plante du pied**
- Embout **composite léger et isolant thermiquement**
- **Aération du pied** pour le dispositif AIR'VENTIL
- **Chaussure amagnétique**

Retrouvez l'ensemble de nos modèles sur [www.s24.fr](http://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](mailto:info@s24.fr) - [www.s24.fr](http://www.s24.fr)

\*Poids par pied en 37. 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

