

# MAYA S1P



RÉF. 8022 BLANC

POINTURES : 35-42

POIDS : 415 g\*

## NORMES CE

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

## TIGE

- Dessus : ..... cuir VERPELLE / textile aéré
- Matelassage : ..... mousse
- Doublure avant pied : ..... textile NTA
- Soufflet / languette : ..... cuir / mousse / textile
- Doublure quartier : ..... POROMAX® blanc
- Fermeture : ..... lacets
- Embout : ..... acier

## SEMELLE

- Technologie de fabrication : injection directe sur tige
- Semelle d'usure : ..... TPU light
- Semelle anti-perforation : ..... inox
- Semelle de propreté : ..... SENSATION+

- Date limite d'utilisation : ..... sans
- Coefficient d'adhérence sur sols : ..... SRC

## DOMAINES D'UTILISATION

- Maintenance / Industrie légère
- Logistique / Manutention / Transport



BEIGE



CIEL



GRIS



ORANGE



VIOLET



VERT

LES + SRC FABRICATION 100% FRANCE

- Semelle intérieure anatomique, respirante, anti-bactéries et offrant un soutien renforcé de la voûte plantaire
- Doublure traitée THERMY-TEX® anti-bactéries, anti-odeurs, permettant de réguler la transpiration



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 : déc 2012

