

## NORTH S7L

NOUVELLE  
NORME  
2022

S7L AN SC HRO HI CI FO SR

DU 39 AU 47

RÉF. 6362

600g\*

MEMBRANE  
DRY-IN®

## NORMES CE

EN ISO 20345:2022 S7L AN SC HRO HI CI FO SRC

- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (WR) Résistance à l'eau de la chaussure
- (HRO) Résistance de la semelle à la chaleur par contact
- (HI) Isolation du semelage contre la chaleur
- (CI) Isolation du semelage contre le froid
- (PL) Résistance de la semelle à la perforation pointe large
- (FO) Résistance de la semelle aux hydrocarbures
- (AN) protection des malléoles
- (SC) Protection sur-embout anti-abrasion
- (SR) Résistance aux glissements sur sol carrelé + huile

## TIGE

- Dessus : .....microfibre hydrofuge + renfort
- Matelassage : .....mousse
- Doublure : .....mesh respirant + membrane DRY-IN
- Soufflet / languette : .....toile/mousse/textile
- Fermeture : .....lacets
- Embout : .....CROSSFIBER®

## SEMELLE

- Technologie de fabrication : .....soudé
- Semelle d'usure : .....caoutchouc nitrile
- Semelle intermédiaire : .....EVA
- Semelle anti-perforation : .....textile SOFTSHIELD®
- Semelle de propreté : .....OPTIMUM®

## DOMAINES D'UTILISATION

- Second œuvre
- Travaux extérieurs / espaces verts

## LES +

- **Membrane imper-respirante DRY-IN** + microfibre WPA pour une résistance à la pénétration à l'eau maximale (S7).
- **Sur-embout TPU** pare-pierre normé SC pour plus de résistance.
- **Protège malléoles** intérieur et extérieur normé AN.
- Embout **CROSSFIBER® ultra-léger** et athermique : maillage de fibres de verre et fibres de carbone.
- Semelle **anti-perforation** athermique **SOFTSHIELD®** en **fibres allégées** : 50% plus légère que les plaques anti-perforation classiques.
- Semelle extérieure **CROSSLIGHT EVO®** avec couche intermédiaire en EVA pour le **confort de marche et l'amorti** | couche d'usure en caoutchouc nitrile avec cramponnage étudié pour une traction maximale sur les sols meubles.

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

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

S.24

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](mailto:info@s24.fr) - [www.s24.fr](http://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 : 11.2023