

GUARD MID [S7L HRO SR ESD LG]

MIXTE : 72237 NOIR

TAILLE : EU 36-48, UK 3-13

S7L HRO SR ESD LG CE EN ISO 20345:2022 [S7L HRO SR ESD LG]



- Cuir
- Compatible avec les semelles orthopédiques pour un confort et un soutien personnalisés
- Doublure en polyester recyclé
- L'IMPERMÉABILITÉ de l'ensemble de la chaussure permet de garder les pieds au sec
- Sans métal
- Coque en composite - 200 joules
- MVT Méthode Test EN ISO 20345 - 41.2 mg/cm2 ISO 16604 résistant aux pathogènes transmis par le sang
- Doublure respirante fabriquée à partir de bouteilles en plastique recyclées à 100 %

- 4SG - FOUR SEASONS GRIP**
 - Résistance au glissement optimale par tous les temps et tous types de salissures
 - Fournit une protection sur les surfaces avec de la glace / des liquides / des carburants / de l'huile

Semelle intercalaire résistante aux perforations

- SEMELLE SFC EXTRÊMEMENT ANTIDÉRAPANTE**
 - Dépasse les standards de la norme SR selon le test de résistance au glissement de la norme EN ISO 20345/47:2022

ANTI-TREBUCEMENT POUR PROTÉGER CONTRE LES CHUTES

- Permet une facilité de mouvement entre différentes surfaces
- Profondeur augmentée pour une durabilité et une durée d'usure améliorées
- La plus grande surface couverte par la semelle extérieure offre une meilleure résistance au glissement

Les lamelles de traction espacées largement empêchent les saletés et débris de se coincer dans la semelle extérieure

Poids (par chaussure) :
746 grammes
(basé sur la taille 43)

Hauteur de tige 6" ou 15,2 cm



Guard High : 72238

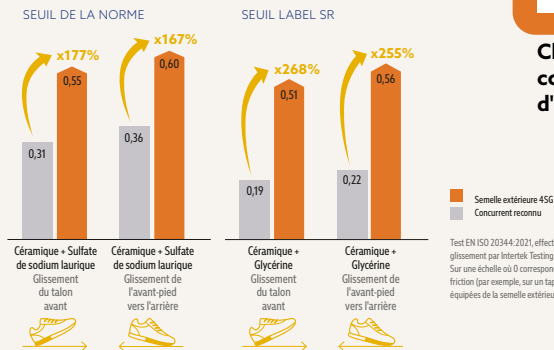
GUIDE DE DONNÉES

Certification :	EN ISO 20345:2022 [S7L HRO SR ESD LG]
Matériau supérieur :	Cuir
Matériau de doublure :	Polyester recyclé
Matériau de la semelle intermédiaire :	EVA recyclé
Matériau de la semelle extérieure :	Caoutchouc
Coque de sécurité :	Composite



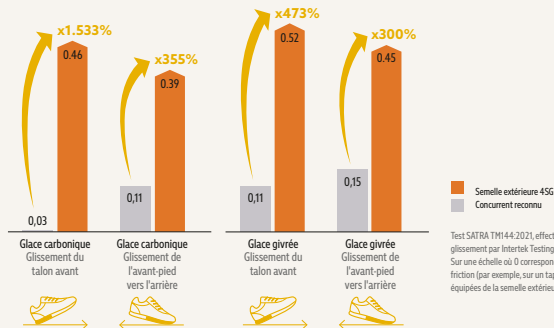
Cliquez ou scannez le code QR pour plus d'informations

TEST DES PROPRIÉTÉS ANTIDÉRAPANTES DE NOTRE SEMELLE EXTÉRIÈURE 4SG FOUR SEASONS GRIP [EN ISO 20344:2021]



Test EN ISO 20344:2021, effectué pour déterminer la résistance au glissement par Intertek Testing Services Shenzhen Ltd, en décembre 2022. Sur une échelle où 0 correspond à l'absence de friction et 1 à une très forte friction (par exemple, sur un tapis sec). Toutes les chaussures SFC sont équipées de la semelle extérieure antidérapante brevetée Shoes For Crews.

TEST DES PROPRIÉTÉS ANTIDÉRAPANTES DE NOTRE SEMELLE EXTÉRIÈURE 4SG FOUR SEASONS GRIP SUR LA GLACE [SATRA TM144:2021]



Test SATRA TM144:2021, effectué pour déterminer la résistance au glissement par Intertek Testing Services Shenzhen Ltd, en décembre 2022. Sur une échelle où 0 correspond à l'absence de friction et 1 à une très forte friction (par exemple, sur un tapis sec). Toutes les chaussures SFC sont équipées de la semelle extérieure antidérapante brevetée Shoes For Crews.

