

RADIUM II

MIXTE : 42461 NOIR | TAILLE : EU 35-48, UK 2.5-13 | EN ISO 20347:2022 [OB E SR]





revive™

SHOES FOR CREWS

Conception légère

Chaussant large



-  Semelle intermédiaire REVIVE™ légère et durable pour un confort optimal et un amorti souple et réactif
-  Tige REVIVE™ ETPU résistante à l'eau pour un amorti souple, une flexibilité et un soutien optimaux
-  Facile à nettoyer
-  Sans métal

GUIDE DE DONNÉES

Certification : EN ISO 20347:2022 [OB E SR]

Matériau supérieur : EVA (REVIVE™ Foam)





Matériau de doublure : EVA (REVIVE™ Foam)

Matériau de la semelle intermédiaire : EVA

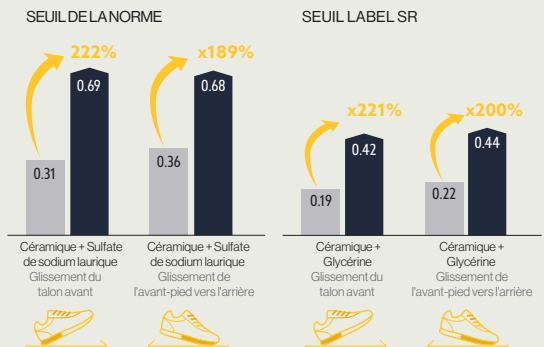
Embout de sécurité : Caoutchouc

Construction du talon absorbant l'énergie



-  **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
-  La semelle intermédiaire en mousse REVIVE™ exclusive de SFC est légère, offre un rebond élevé et résiste à la déformation par compression au fil du temps
-  **ANTI-TRÉBUCHEMENT POUR PROTÉGER CONTRE LES CHUTES**
 - Permet une facilité de mouvement entre différentes érentes 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

TEST DES PROPRIÉTÉS ANTIDÉRAPANTES DE NOTRE SEMELLE EXTÉRIÈRE SFC [EN ISO 20344:2021]



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

Semelle intérieure en EVA, rembourrée et amovible



Poids (par chaussure) : 275 grammes
(basé sur la taille 42)