

CATER II HOMME OB E SRC

HOMME NOIR 41439 • TAILLE: EU 38-50 • EN ISO 20347:2012



Tige en cuir

Doublure en polyester

Poids (par
chaussure):
410 grammes

Semelle Intermédiaire - Caoutchouc

RÉSISTANTE À L'EAU
Fabriquée pour
protéger de l'eau
et garder vos pieds
au sec.



**SEMELLE À HAUTE
RÉSISTANCE À LA
GLISSADE**



**SEMELLE À HAUTE RÉSISTANCE À
LA GLISSADE**

- Profondeur ajoutée pour améliorer la durabilité et le temps d'usure.
- Plus grande surface couverte par la semelle extérieure offre une meilleure résistance au glissement.

ANTI-TRÉBUCHEMENT- Permet
de se déplacer facilement d'une
surface à une autre



Semelle PU amovible

Col rembourré

Langette
rembourrée

CERTIFIÉE CE OB E SRC
selon la norme
EN ISO 20347:2012

Absorption de l'énergie au niveau du talon

Chaussant
normal

CATER II - GUIDE DE DONNÉES

Certification: EN ISO 20347:2012
(OB E SRC)

Tige: Cuir

Doublure: Polyester

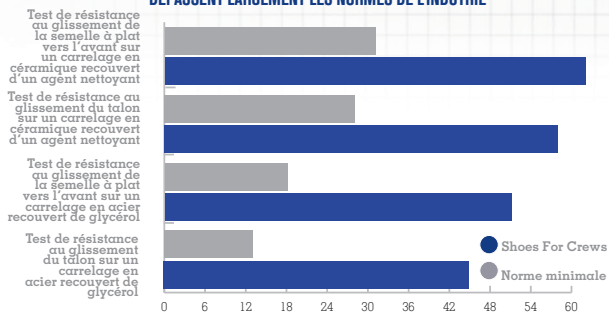
Semelle Intermédiaire: Caoutchouc

Semelle extérieure: Caoutchouc

Embout de sécurité: N/A

Pays d'origine: Chine

LES RESULTATS DE TEST SRC DE SHOES FOR CREWS DÉPASSENT LARGEMENT LES NORMES DE L'INDUSTRIE



Test EN ISO 13287:2012 pour déterminer la résistance au glissement, effectué par TÜV Rheinland LGA Products GmbH à Leipzig, en Allemagne, en août 2018. * Sur une échelle où 0,0 correspond à l'absence de friction et 1,0 correspond à une très forte friction (par ex. un tapis sec), SFC a enregistré 0,63, soit plus de trois fois la norme minimale de 0,18. Toutes les chaussures SFC sont équipées de la semelle extérieure antidérapante brevetée Shoes For Crews. Produit testé: BRIDGETOWN 28740