

MARY JANE II OB E SRC

FEMME: NOIR 3002 • TAILLE: EU 35-44 • EN ISO 20347:2012



Tige en cuir

Semelle intermédiaire - PU



Semelle à haute résistance à la glissade

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

Poids (par chaussure):
290 grammes



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



Doublure en polyester

Semelle EVA amovible

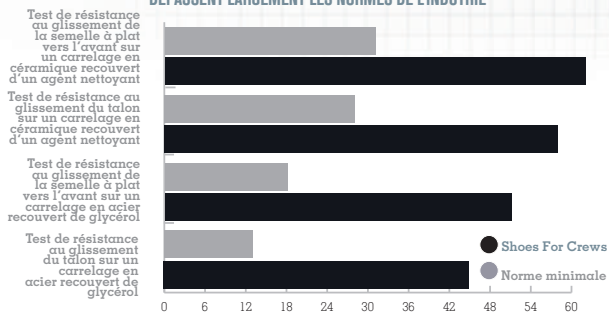
Chaussant Comfortable avec sangle réglable

CERTIFIÉE CE OB E SRC selon les normes EN ISO 20347:2012

Absorption de l'énergie au niveau du talon

Chaussant large

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

MARY JANE II - GUIDE DE DONNÉES

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

Tige: Cuir

Doublure: Polyester

Semelle intermédiaire: PU

Semelle extérieure: Caoutchouc

Embout de sécurité: N/A

Pays d'origine: Chine