

CONSTRUCTION EDG 	ACIER INOXYDABLE HUMIDE 0.59 0.79	CÉRAMIQUE SÈCHE 1.04 1.02	CÉRAMIQUE HUMIDE 0.65 0.63	GLACE GIVRÉE 0.36 0.33	Test effectué par Satra le 15 mars 2018 Test de résistance au glissement : EN ISO 13287 : 2012 (Standard 0.30)
----------------------	---	---------------------------------	----------------------------------	------------------------------	---

MASKA S22231-11

Pointure : 4-14 & 6½-10½

(Femme : 2 pointures plus petites)

Couleur : Noir (11)

Hauteur : 8" / 20 cm

Largeur : W



- Tige de microfibre Chemtech imperméable aux coutures scellées avec le procédé H₂O Seal, résistante à divers produits chimiques.
- Embout de protection et semelle antiperforation en composite.
- Semelle antitorsion de polypropylène intégrée à la semelle antiperforation.
- Doublure de Cambrelle respirante et résistante à l'abrasion avec traitement antimicrobien.
- Isolation de Thinsulate 400 g entourant le pied.
- Semelle intérieure amovible Instant Comfort, faite de gel, PU et mousse mémoire.
- Talon de 90°.
- Embout protecteur antiéraflure fait de PU pour une durabilité accrue.
- Semelle Vibram Fire & Ice faite de caoutchouc naturel.
- Collet et langue coussinés pour plus de confort.
- Œillets en métal anticorrosion.



Chemtech

