

CONSTRUCTION V4K 	ACIER INOXYDABLE HUMIDE 0.77 0.84	CÉRAMIQUE SÈCHE 1.09 0.64	CÉRAMIQUE HUMIDE 0.75 0.46	CÉRAMIQUE HUILEUSE & HUMIDE 0.28 0.31	Test effectué par Satra le 22 novembre 2017 Test de résistance au glissement : EN ISO 13287 : 2012 (Standard 0.30)
----------------------	--------------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--	---

HARDROCK S22006-11

Pointure : 4-14 & 8½-10½ Hauteur : 10" / 25 cm
 (Femme : 2 pointures plus petites) Largeur : W
 Couleur : Noir (11)



METATECH
SYSTEM 360°

- Tige de cuir pleine fleur imperméable aux coutures scellées.
- Protection métatarsienne interne rigide METATECH System 360°, certifiée CSA, protège le dessus et les côtés du pied.
- Embout de protection en acier et semelle antiperforation en composite léger et non conducteur.
- Doublure de Cambrelle respirante et résistante à l'abrasion avec traitement antimicrobien.
- Membrane imperméable et respirante Sympatex, résistante aux agents pathogènes.
- Isolation de Thinsulate 200 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 à double densité faite de caoutchouc naturel TC4+ et d'un noyau de PU robuste et confortable.
- Fil Nomex résistant au feu.
- Collet et langue coussinés pour plus de confort.
- Cèllets et système de laçage rapide en métal.
- Tige en polycarbonate.
- Coupe norvégienne.

