

CONSTRUCTION STORMY	ACIER INOXYDABLE HUMIDE	CÉRAMIQUE SÈCHE	CÉRAMIQUE HUMIDE	GLACE GIVRÉE	Test effectué par Satra le <b>9 septembre 2020</b> Test de résistance au glissement : <b>EN ISO 13287 : 2012 (Standard 0.30)</b>
	0.72 0.77	0.76 0.86	0.42 0.44	0.36 0.49	

## STORMY CSA

A4191-11

Pointure : 6-14

Hauteur : 15"/38 cm

Couleur : Noir (11)

Largeur : W



- Botte imperméable entièrement faite de caoutchouc synthétique.
- Collet de nylon avec fermeture à barillet empêchant la neige de pénétrer.
- Chausson isolant amovible de feutre.
- Embout de protection en composite léger et semelle antiperforation en acier.
- Semelle antiaccumulation faite de caoutchouc synthétique résistant.
- Pièce de caoutchouc « enlève-botte ».
- Talon de 90°.
- Facile d'entretien.
- Large espace au mollet.
- Cambrion en polycarbonate.
- **Chausson de remplacement : A4944 B10.**

