

CONSTRUCTION FREESTYLE	ACIER INOXYDABLE HUMIDE	CÉRAMIQUE SÈCHE	CÉRAMIQUE HUMIDE	CÉRAMIQUE HUMIDE & HUILEUSE	Test effectué par Satra le <b>3 juillet 2024</b> Test de résistance au glissement : EN ISO 13287 : 2019 (Standard 0.30)
	0.67 0.71	0.91 0.92	0.63 0.63	0.34 0.33	

## FREESTYLE TECH A9295-11

Pointure : 3-15 & 7½-10½

Hauteur : 4.75" / 12 cm

Couleur : Noir (11)

Largeur : W

- Tige de microfibre Chemtech imperméable aux coutures scellées, résistante au gras animal, au sang et à la plupart des produits chimiques.
- Doublure respirante de tissu à mailles avec traitement antimicrobien.
- Embout de protection et semelle antiperforation d'acier.
- Semelle intérieure amovible faite de mousse de PU pour une excellente absorption des chocs et un confort prolongé.
- Semelle à double densité faite d'insertions de caoutchouc naturel et d'un noyau de EVA léger et confortable.
- Semelle de caoutchouc naturel 4Grip antidérapante sur les surfaces sèches, mouillées et huileuses, résistante à l'usure et aux huiles.
- Cambrion en nylon.
- Collet et langue coussinés pour plus de confort.



Chemtech

4GRIP

