



## BRICE S2 SRC

Mocassin agroalimentaire avec embout de sécurité  
Conforme à la norme CE EN ISO 20345 S2 SRC



### EN ISO

20345 S2 SRC

### POINTURES

35 AU 48

### POIDS (PIED 42)

450gr

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### TIGE

- Microfibre **DynaTech**® souple, respirante, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS**® lavable en machine à 30°. Languette ajustable par velcro. Très facile à chausser.

#### DOUBLURE

- Doublure **Hygi&Soft**® respirante, très douce et traitée antibactérien.

#### PREMIÈRE DE PROPRETÉ

- Amovible, anatomique, antistatique et perforé

#### SEMELLE EXTÉRIEURE

- Semelle **Max contact**® Polyuréthane mono-densité injecté.
- Relief breveté et angles vifs pour assurer une adhérence optimale
- Crampons antidérapants de 4 mm de profondeur et rainures extra large facilitant l'auto nettoyage.
- Antistatique et résistante aux huiles et aux acides.

#### COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉ
<b>SRA</b>	0,49	0,48
<b>SRB</b>	0,26	0,22

SRC = SRA + SRB | satisfaction des 2 exigences



#### NORME

- CE EN ISO 20345 S2 SRC

#### COQUILLE

- Composite résistant à 200 Joules

#### POINTURE

- 35 à 48

#### COLORIS

- Blanc et Noir

#### CONSEIL D'ENTRETIEN

- Lavable en machine à 30°C

#### PRÉCONISATION MÉTIERS

- Hygiène & Collectivité
- Agro-alimentaire & Restauration
- Industrie légère