

BERND S2 SR

Mocassin montant agroalimentaire avec embout de sécurité
Conforme à la norme CE EN ISO 20345:2022 S2 SR



EN ISO

20345 S2 SR

POINTURES

35 AU 47

POIDS (PIED 42)

460gr

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TIGE

- Microfibre **DynaTech**[®] souple, respirant, hydrofuge avec traitement antibactérien. Facile d'entretien grâce à la technologie **QWS**[®] lavable en machine à 30°. Protège-malléole.
- 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 perforée

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

	Talon vers Avant	Avant vers Talon
BASE (A & B)	0,44	0,43
SR (C & D)	0,25	0,25



NORME

- CE EN ISO 20345:2022 S2 SR

PROTECTION

- Composite résistant à 200 Joules

POINTURE

- 35 à 47

COLORIS

- Blanc

CONSEIL D'ENTRETIEN

- Lavable en machine à 30°C

PRÉCONISATION MÉTIERS

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