



QUANTI SA / composite

Référence 5172

Coloris : beige



Normes CE

- EN ISO 20345:2007 S1 P HRO SRC
- (A) Antistatique
- (HRO) Résistance de la semelle à la chaleur par contact

- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (P) Résistance de la semelle à la perforation

Tige

- Dessus cuir croûte velours / toile
- Doublure avant pied textile NTA
- Doublure quartier textile

- Matelassage mousse
- Soufflet / languette toile / mousse / textile
- Fermeture œillets plastique
+ passe-lacets textile + lacets ronds
- Embout composite STC

Semelle

- Technologie de fabrication soudé
- Semelle d'usure caoutchouc nitrile
- Semelle intermédiaire EVA
- Semelle anti-perforation composite SMS
- Semelle de propreté SENSATION
- Date limite d'utilisation sans
- Coefficient d'adhérence sur sols SRC



Domaines d'utilisation

- Second oeuvre
- Maintenance / Industrie légère
- Logistique / Manutention / Transport

Les +

- Embout composite léger et isolant thermiquement
- Semelle anti-perforation composite garantissant légèreté, isolation thermique et couverture à 100% de la plante du pied
- Chaussure amagnétique

V o u s é c o u t e r n o u s f a i t a v a n c e r



CONCEPTEUR ET FABRICANT

BOSSI INDUSTRIE / S.24

24490 LA ROCHE CHALAIS - France

Tél : +33 (0) 5 53 91 47 06 - Fax : +33 (0) 5 53 91 47 80 - email : info@s24.fr

Retrouvez l'ensemble de nos modèles sur www.s24.fr