


 Coloris: blanc

Réf:



Semelle ATS® (Modèle déposé)



Anti-perforation + Embout de sécurité

Embout polymère*

Semelle anti-perforation composite*

Hauteur extérieure en 42 : 370 mm

Poids en 42 : 1950g / paire

Elastomère : NBR (caoutchouc nitrile)

Référence: Bottes ADHERAL SA (embout de sécurité + semelle anti-perforation)
 Excellente résistance aux agressions chimiques : hydrocarbures, huiles, graisses, solvants, acides faibles et dilués.

Excellente résistance à l'abrasion, à la coupure.

Conforme aux normes:

EN ISO 20345 S5 HRO CR AN SRC

Absorption d'énergie du talon.

Antistatique.

Résistance à la chaleur de contact (HRO)

Résistance à la coupure (CR)

Protection des malléoles (AN)

EN 13287

Résistance au glissement de la semelle (SRC) :

- Sur sol acier.

- Sur sol céramique.

* pour les pointures 36 et 37/38 les embouts et semelles anti-perforation sont en acier.

Pointures:

FR	36	37/38	39	40/41	42	43	44	45	46/47	48	49/50
UK	3	4.5	5.5	7	8	9	9.5	10.5	11.5	13	14

Options:



Demi botte

Pictogramme: