



FT586042 - Mise à Jour SR 01 -2013

Code: **586042**

### DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité basses fonctionnelles et renforcées.
- Tige cuir pleine fleur hydrofuge avec jonc rétro réfléchissant latéral. Avant pied tout doublé stark étanche.
- Protection des malléoles avec haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette matelassés. Laçage par boucles métalliques fermés.
- Doublure respirante alvéolée en nid d'abeilles.
- Première de propreté ergonomique ventilée.
- Embout de sécurité 200 joules, de synthèse, léger, large, athermique et amagnétique.
- Semelle anti perforation composite, légère, souple et athermique.
- Semelage PU2D avec bout recouvert.

### POINTURE

- 38 au 47

### UTILISATION

- Chaussures de sécurité basses fonctionnelles et renforcées multi usages. Avant pied rendu étanche et renforcé contre les projections liquides et solides.

### POIDS

- Pointure 42 : 1280g

### ENTRETIEN - STOCKAGE

- Nettoyer, brosser et cirer ou graisser régulièrement.
- Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.

### NORMALISATION CE

- Homologuées sous référence 586042 LEEDS suivant norme EN ISO 20345 : 2011.
- Résultats :
  - S3 Arrière fermé - Propriétés antistatiques. Absorption d'énergie du talon. Résistance à la pénétration d'eau et à l'absorption d'eau. Semelle à crampons. Intercalaire protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 1100 N.
  - SRC Résistance au glissement de la semelle.
- Attestation CE de type N°0161/19653/13 du 11 janvier 2013 du laboratoire CIMAC (0465).

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2004/A1:2007				SRC
SRA Céramique + détergent		SRB Acier + glycérine		
mini norme à plat ≥ 0,32	mini norme au talon à 7° ≥ 0,28	mini norme à plat ≥ 0,18	mini norme au talon à 7° ≥ 0,13	SRC
0.56	0.44	0.22	0.15	