

MADONA EN 345 SB E



Code: **586023**

DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité dame à usage professionnel.
- Tige cuir fleur doublée, avec lacet de serrage.
- Semelle polyuréthane soudée, résistant au glissement.
- Embout acier 200 joules.
- Coloris blanc.

POINTURE

• 35 à 41

UTILISATION

 Chaussures de sécurité convenant à la majeure partie des utilisations, hors risques de perforation et hautes températures.

POIDS

• Pointure 38: 708g

ENTRETIEN - STOCKAGE

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

NORMALISATION CE

- Homologuées sous la référence 586023 MADONA EN 345 SB E suivant norme EN 344:1992 et EN 345:1992 -NFS 73010 paragraphe 8.1.
- Résultats :

EN 345 E

Exigences fondamentales tableau 2 de la norme FN 345

Capacité d'absorption d'énergie du talon tableau 3 de la norme EN 345.

Résistance au glissement sur sol industriel lisse et gras, paragraphe 8.1 de la norme NFS 73010.

- Attestation: N°0075/109/161/02/95/0020/EXT04 11 95 par le laboratoire notifié CTC (0075).
- Coefficient d'adhérence = 0.18 (mini norme ≥ 0.15 sol acier + glycérine).

