

FICHE TECHNIQUE



LEMAITRE
s é c u r i t é
www.lemaitre-securite.com
B.P. 24
67350 LA WALCK
Tel : 03.88.72.28.80
Fax : 03.88.07.05.37

ISO 9001 : V2000



Référence du modèle : **TERRANO S3CI**
Pointure : **38 au 48**
Description : Chaussure basse en cuir hydrofuge.

Caractéristiques de la tige:

Cuir à dessus : Cuir pleine fleur hydrofuge 2,2 mm
Languette : Cuir pleine fleur hydrofuge
Marquage languette: pointure, identification du fabricant, date de fabrication (mois, année), référence norme européenne, identification du modèle, protection fournie, marquage CE.
Col : Mousse polyéthylène et doublure Cambrelle®.
Doublure avant pied: Fibre synthétique en polyester et polypropylène.
Doublure Quartier : Cambrelle®.
Contrefort : Synderme.
Fermeture : Œillets hexagonaux.
Lacets : Polyamide, résistance à l'abrasion (> 15000 frictions sous 250 g d'après la norme DIN4843)
Poids : 1360 g.

Caractéristiques du chaussant:

Forme : concept Natur'Form.
Embout large : 200 joules conforme aux normes EN 345-1.

Caractéristiques de la semelle:

Montage : Californien.
1^{ère} de montage : Texon antistatique de 2 mm.
1^{ère} de propreté : Anatomique avec voûte plantaire incorporée en polyéthylène.
Semelle: Polyuréthane double densité.
•densité confort : 0,50.
•densité usure : 1,00.
Intercalaire Anti-perforation : Acier Inox.

Normes : Ce produit fait l'objet d'un examen CE de type par un organisme habilité sur la base des normes européennes EN 344-1 et EN 345-1.

N° d'attestation CE : 0075/007/161/08/99/0078 - Ext N° : 25/01/03

Avantages:

Cuir Pull UP hydrofuge, très bonne résistance à l'eau et à l'abrasion.
Col rembourré pour un meilleur confort.
Chaussure avec un excellent design.
Taille 38 au 48.
Semelle Isotherme en Polyuréthane double densité, antistatique, résistante aux acides et hydrocarbures.

Protection:

Conforme aux normes EN 345-1.
Embout 200 joules.

Avantages:

Excellent confort même dans les conditions extrêmes (flexion)
Semelle à profil parabolic® : les crampons s'enfoncent dans les sols meubles pour une adhérence optimale et permettent d'absorber les chocs sur sol dur.
Adhérence Exceptionnelle : l'empreinte s'adapte à la nature du sol grâce aux profils modulables des crampons.
Effet Ressort : provoquant une marche plus dynamique.
Souplesse et Confort : semelle et crampons associent souplesse à l'adhérence, pour toujours plus de confort.

