

FICHE TECHNIQUE



B.P. 90024
17, route de Bitschhoffen
F 67350 LA WALCK
Tel : 03.88.72.28.80
Fax : 03.88.07.05.37
www.lemaitre-securite.com



Référence du modèle : **BLANDINE S2**
Pointure : **35 au 42**
Description : Mocassin en LORICA blanc.

Caractéristiques de la tige:

Cuir à dessus : LORICA 1,6-1,8mm.

Marquage: indication pointure, identification marque du fabricant ou mandataire, date de fabrication (mois, année), référence à la norme européenne, numéro d'identification du modèle, catégorie de la protection fournie, marquage CE, pays du fabricant.

Col : Mousse Latex.
Doublure : Cambrelle.
Contrefort : Synderme.
Poids : 700g.

Caractéristiques du chaussant :

Forme : Nature Forme.
Embout large : 200 joules norme EN 345-1.

Caractéristiques de la semelle :

Montage : California.
1^{ère} de montage : Texon Antistatique 2mm.
1^{ère} de propreté : Voûte plantaire en polyéthylène
Semelle : Polyuréthane double densité.
•densité confort : 0,50.
•densité usure : 1,00.
Structure : Parabolic®.

Avantages:

Tige en LORICA, protection des tendons d'Achille, déchaussement rapide.
Très bon design.
Taille 35 au 42.

Protection:

Conforme aux normes EN 344-1, EN 345-1.

Avantages:

Excellent confort même dans les conditions extrêmes (flexion).
Semelle à profil parabolique provoque une déformation progressive de la semelle afin d'optimiser l'adhérence aux revêtements industriels.
Coefficient d'adhérence dynamique : 0.17
La souplesse et le confort procurent en outre un effet dynamique lors de la marche.
Absorption de l'énergie du talon. 29 joules

Normes : Ce produit a 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 : 0075/007/161/11/01/0104 – Ext. N° 18/02/02