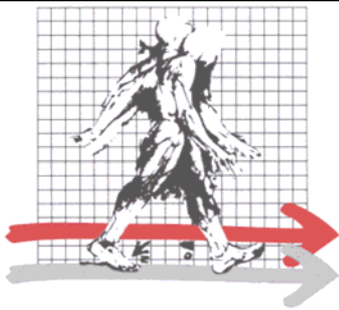


## FICHE TECHNIQUE



**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 9002



Référence du modèle : **MARINE S3**  
Pointure : **35 au 42**  
Description : Mocassin marine en cuir hydrofuge.

### Caractéristiques de la tige:

Cuir à dessus : Cuir fleur hydrofuge.  
Soufflet : Cuir fleur hydrofuge.

Marquage soufflet: 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.

Col : Mousse Latex.  
Doublure : Cambrelle®  
Contrefort : Synderme.  
Poids : 800g .

### Caractéristiques du chaussant :

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

### Caractéristiques de la semelle :

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

Intercalaire Anti-perforation : Acier inox

### Avantages:

Cuir fleur hydrofuge, protection des tendons d'Achille.  
Aspect chaussure de ville, peut se porter dans tous les contextes.  
Intégration de la sécurité et de l'esthétisme.  
Déchaussement rapide.  
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 revêtement industriels.

Coefficient d'adhérence dynamique : 0.19

**La souplesse et le confort procurent en outre un effet dynamique lors de la marche.**

**Absorption de l'énergie du talon.**

26 joules

Design très moderne.

**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 : 0075/007/161/11/01/104 – EXT. N° 11/11/01**