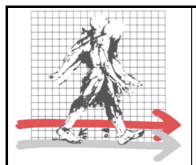
## FICHE TECHNIQUE



## LEMAITRE

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 : PAULINE SB

AERE

Pointure: 35 au 42

Description: Sabot blanc aéré en cuir hydrofuge

Caractéristiques de la tige:

Cuir à dessus : Cuir fleur hydrofuge 1,6-

1,8mm.

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.

Bride: Cuir. Cambrelle. Doublure: Boucle: Métal Inoxydable.

Poids: 700g.

Caractéristiques du chaussant :

Nature Forme. Forme:

Embout large: 200 joules norme EN 345-1.

Caractéristiques de la semelle :

Montage: California.

Texon Antistatique 2mm.

1<sup>ère</sup> de montage : 1<sup>ère</sup> de propreté : Voûte plantaire en polyéthylène

Semelle: Polyuréthanne double densité.

•densité confort : 0,50. •densité usure : 1.00.

Structure: Parabolic®. **Avantages:** 

Cuir fleur hydrofuge. Sabot très aéré.

Cuir respirant, avec système d'aération.

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 revêtement 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.

 $N^{\circ}$  d'attestation CE: 0075/007/161/11/01/0104 – EXT.  $N^{\circ}$ 20/02/02