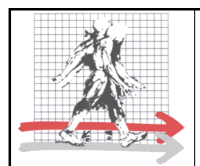
## FICHE TECHNIQUE



## LEMAITRE

s é c u r i t 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 : **DISCOYERY S2CI** 

Pointure: 38 au 48

Description: chaussure montante en cuir hydrofuge

Caractéristiques de la tige:

Cuir à dessus :

Languette: Cuir.

Marquage languette: pointure, identification du fabricant, Doublure mousse et Cambrelle® pour un meilleur confort. date de fabrication (mois,année), référence norme européenne, identification du modèle, protection

fournie, marquage CE, pays.

Mousse polyéthylène et doublure Col:

Cambrelle®.

Doublure avant pied: Fibre synthétique en polyester et

polypropylène.

Doublure Quartier: Cambrelle®. Synderme. Contrefort:

Fermeture: Oeillets et crochets inoxydables. Lacets: Polyamide, résistance à l'abrasion

> (> 15000 frictions sous 250 g d'après la norme DIN4843)

Poids: 1350 g. **Avantages:** 

Cuir pleine fleur hydrofuge 2.2 mm Cuir hydrofuge, protection des tendons d'Achille et maintien

des malléoles.

Chaussure avec un design très moderne.

Avantage:

Taille 38 au 48.

**Protection:** 

Conforme aux normes EN 345-1.

Embout 200 joules.

**Avantages:** 

Excellent confort même dans les conditions extrêmes (flexion)

Caractéristiques du chaussant:

Large, de concept Natur'Form. Forme:

200 joules conforme aux normes Embout large:

EN 345-1.

Avantages:

*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: provocant une marche plus dynamique.

Souplesse et Confort : semelle et crampons associent souplesse

à l'adhérence, pour toujours plus de confort.

<u>Caractéristiques de la semelle</u>:

Montage: Californien.

1<sup>ère</sup> de montage : Texon antistatique de 2 mm. 1<sup>ère</sup> de propreté: Anatomique avec voûte plantaire

incorporée en polyéthylène.

Polyuréthane double densité. Semelle:

•densité confort : 0.50. •densité usure : 1.00.

**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° : 05/08/99