

## 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 : **TIMBERTEX S3 BRUN**  
Pointure : **38 au 48**  
Description : Chaussure haute doublée Gore-Tex®

### Caractéristiques de la tige:

Cuir à dessus : Cuir hydrofuge agréés par W.L. Gore.  
Languette : Cuir hydrofuge agréée par W.L. Gore.

Marquage languette: pointure, identification du fabricant, date de fabrication (mois, année), référence norme européenne, identification du modèle, protection fournie, marquage CE.

Col : Mousse Gore-Tex®.  
Doublure : Chausson en Gore-Tex®.  
Contrefort : Synderme.  
Fermeture : Œillets et crochets.  
Lacets : hydrofuges agréés par W.L. Gore.  
Poids : 1650 g

### Caractéristiques du chaussant:

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

### Caractéristiques de la semelle:

Montage : Californien.  
1<sup>ère</sup> de montage : Texon antistatique de 2 mm.  
1<sup>ère</sup> de propreté : Anatomique en polyéthylène.  
Semelle: Polyuréthane double densité.  
•densité confort : 0,50.  
•densité usure : 1,00..

Intercalaire Anti-Perforation : Acier Inox

### Avantages:

Cuir hydrofuge répondant aux exigences W.L. Gore.  
Chausson étanche et respirant en Gore-Tex®.  
Protection des tendons d'Achille et maintien des malléoles.

### Protection:

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

### Avantages:

Excellent confort même dans les conditions extrêmes (flexion)

### 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* : provoquant une marche plus dynamique.

*Souplesse et Confort* : semelle et crampons associent souplesse à l'adhérence, pour toujours plus de confort.

**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° : 23/09/01