

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



BRUN

Référence du modèle : **TIMBERTEX S2**

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 : Chaussure en Gore-Tex®.

Contrefort : Synderme.

Fermeture : Cèllets et crochets.

Lacets : hydrofuges agréés par W.L. Gore.

Poids : 1530 g

Avantages:

Cuir hydrofuge répondant aux exigences W.L. Gore.

Chaussure 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.

Caractéristiques du chaussant:

Forme : Large, de concept Natur'Form.

Embout large : 200 joules conforme aux normes EN 345-1.

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.

Caractéristiques de la semelle:

Montage : Californien.

1^{ère} de montage : Texon antistatique de 2 mm.

1^{ère} de propreté : Anatomique en polyéthylène.

Semelle: Polyuréthane double densité.

•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 : 21/09/01