

ESTEX
CHAUSSETTES TECHNIQUES



Fiche Technique

09/2023

TALUX SA
26 rue A. Volta – ZI Nord - F-77335 MEAUX
CEDEX
Tél. +33(0)1.64.35.23.01
Port : +33(0)6.13.53.27.18
Email emmanuel@talux.com -
marjorie@talux.com

Ref. 1072 CHAUSSETTE CLIMASOCKS OXYGENE


Made in Italy



COLORIS : Noir

35/37

38/40

41/43

44/46

47/50

EAN 3581450011237

EAN 3581450011244

EAN 3581450011251

EAN 3581450011268

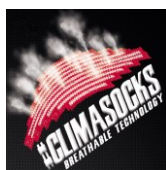
EAN 3414440007753

Composition :

48% polyester Ekitem®, 30% laine, 21% polyamide, 1% Élasthanne

Label(s) :

EKITERM®



**OEKO
TEX®**
STANDARD
100
1105067.0
CENTROCOT
www.oeko-tex.com

**Descriptif : Chaussettes tricot ÉPAIS conseillé pour environnement FROID.
Adapté aux chaussures à membrane imper respirantes (type Gore-Tex, Sympatex)
Convient également aux chaussures non doublées d'une membrane.**

Semelle bouclette chaude haute densité du dessus des orteils jusqu'au tendon d'Achille.

Coup de pied fine bouclette pour un volume réduit dans la chaussure.

Tige en maille « 3-1 » anti comprimant. Maille à isolation thermique.

Technologie Climasocks® : optimise les performances de vos chaussures à membrane imper-respirantes.

Quatre secteurs de ventilation pour une meilleure climatologie du pied et une réduction des frictions :

1/ Dessus du pied / Cou pied

2/ Dessus du pied / Pointe

3/ Dessous du pied / Pointe

4/ Dessous du pied / Semelle

Code douanier

6115990000

Conditions de lavage



+ Consommateur

Ekitem®

Les caractéristiques de la fibre Ekitem® (mélange intime de fibres creuses et à canaux) cumulent les fonctions d'isolation thermique et d'évacuation de la transpiration. Ces fibres de section différentes emmagasinent davantage d'air ce qui permet d'accélérer

Certification OKEO-TEX
Nos labels OEKO-TEX® vous aident à agir de manière responsable et à prendre des décisions d'achat durable et écologique.

l'évacuation de l'humidité et d'améliorer la thermorégulation ; la fibre creuse isole aussi bien du froid que du chaud.



RAPPORT D'ESSAI N° 13-03473

SYNTHESE DES RESULTATS

13-03473-001

Ref 1072 chaussette oxygène

Seuls les essais repérés par le symbole (*) sont effectués sous le couvert de l'accréditation COFRAC

Mesures	Résultats	Critère d'acceptation	Conformité
---------	-----------	-----------------------	------------

Norme

NF EN 13770 (Novembre 2002)

Pré-traitement : Aucun

Choix de la méthode	Méthode 2		
Taille de l'article	38/40		
Taille des formes utilisées	38 - 40		
Date de l'essai	08/11/13		
Nombre de cycles sur la semelle (pointe)	3500		--
Nombre de cycles sur la semelle (pointe)	5000		--
Nombre de cycles sur la semelle (talon)	4000		--
Nombre de cycles sur la semelle (talon)	4200		--
Nombre de cycles sur le talon	4400		--
Nombre de cycles sur le talon	5200		--
Commentaires :			