



PIC BLANC - SOUS CHAUSSETTE THERMIQUE

SOUS-CHAUSSETTE THERMIQUE

©Groupe JLF

Réf: 0318

DESRIPTIF

Sous-chaussette fine et chaude en polypropylène et soie

LES POINTS FORTS

- > Thermicité, isolation et douceur de la soie
- > Evacuation de la transpiration optimisée
- > Sous-couche parfaite par temps très froid
- > A combiner avec une chaussette base laine ou à base de fibre respirante pour une efficacité optimum



CARACTÉRISTIQUES

- Face au contact du pied en soie
- Polypropylène à l'extérieur
- Talon et pointe formés
- Resserrement élastique pied et cheville

ENVIRONNEMENT D'UTILISATION

- Environnement très froid en sous-couche

AVANTAGES & BENEFICES

- La soie en contact du pied garde les pieds au chaud
- Le polypropylène améliore l'évacuation de la transpiration, sèche plus vite et donc évite les mauvaises odeurs.
- Maintien parfait sur le pied grâce aux zones resserrées sur le pied et la cheville

Taille

du 35/36 au 45/46

Normes



LES PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



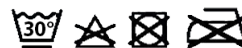
0134-THERMIQUE



1031-K2



PIC BLANC - SOUS CHAUSSETTE THERMIQUE - RÉF : 0318



COMPOSITION / MATÉRIAU

- 61% Polypropylène, 25% soie, 14% polyamide
- *Les compositions sont susceptibles d'être modifiées en fonction des productions

MODE D'EMPLOI, CONSEILS D'UTILISATION & D'ENTRETIEN

- Produit conseillé en sous couche par temps froid ou en atmosphère froide.
- A associer dans l'idéal avec une autre paire de chaussettes à base de laine ou de polyester thermolite® (par exemple) pour une efficacité optimum.

DURÉE D'USAGE

RAS

Date de création :
01/02/2021-V1

Date de révision :
NON CONCERNE



ISO 9001:2015
BUREAU VERITAS
Certification



Label décerné selon un cahier des charges issu de la norme ISO 26 000 contrôlé annuellement par Ecocert Environnement