

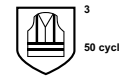
## SOFTSHELL



## HIMALAYA

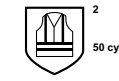
**6,27 KG CO<sub>2</sub>e**SOURCE :  
ORGANISME INDÉPENDANTMÉTHODE BILAN CARBONE :  
SCOPE 3

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Avec manches

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Sans manches

**76% POLYESTER RECYCLÉ**Certifié par GRS  
CU1069321 \*

## LES + PRODUITS



76% de la softshell en polyester recyclé.  
Softshell laminée 3 couches stretch  
100% polyester recyclé.



Manches amovibles préformées fixées  
par fermeture à glissière.



Bas de manches avec patte de serrage  
auto-agrippante afin d'ajuster la softshell  
à vos poignets pour une protection  
contre le froid.

**S à 3XL**

Autre taille, nous consulter.



60°



50 cycles de lavage à 60°C

(selon ISO 6330 6N - EN ISO 20471 + A1).



20 pièces par carton.  
Emballage individuel transparent.



PARKA - VESTE DE PLUIE





## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- **76% de la softshell en polyester recyclé.**  
Étude réalisée sur un EPI taille M hors accessoires (fermetures à glissière, auto-agrippants, rétroréfléchissant,...).
- Coupe-vent et déperlante.
- Souple, légère et stretch.
- Manches amovibles préformées fixées par fermeture à glissière pour une plus grande aisance dans les mouvements.
- Col camionneur chaud doublé Micromink.
- Doublure en maille ajourée sur le devant.
- Fermeture centrale à glissière avec curseur réversible et rabat de propreté gansé par un biais élastiqué.
- Dos protège-reins.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
- Deux poches basses passepoilées doublées Micromink fermées par fermeture à glissière.
- Une poche poitrine, côté droit au porté, fermée par une fermeture à glissière étanche avec cache curseur en coloris contrasté.
- Une poche poitrine intérieure, côté gauche au porté, fermée par auto-agrippant.
- Empiècements contrastés sur les côtés (M à 3XL).
- Deux bretelles rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollées.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles segmentée RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollée.
- Deux brassards rétroréfléchissants microbilles segmentés RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollés sur chaque manche.
- Fit&Zip : patte d'accroche dans le col et aux poignets pour fixation dans une parka/veste de pluie T2S.
- Mark & Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 8 cm cousu sur la manche droite.

## MATIÈRES PREMIÈRES

### TISSU EXTÉRIEUR

- Softshell laminée 3 couches stretch 100% polyester recyclé (300 g/m²).

### DOUBLURE

- Doublure maille ajourée 100% polyester (110 g/m²).
- Doublure Micromink grise 100% polyester (220 g/m²).

### TRANSFERT RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- Transfert rétroréfléchissant microbilles segmenté RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé. 70 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

## CONFORMITÉ ET ATTESTATION D'EXAMEN

La conformité aux exigences essentielles de sécurité a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 13688 (2013)** pour les vêtements de protection - exigences générales.
- **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.

L'attestation d'examen a été attribuée par Centexbel au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

**BLOUS3010**  
N° 033/2024/0334

## PERSONNALISATION

### POITRINE CÔTÉ COEUR



Dimensions maximales :  
**80 x 50 mm**  
**60 x 60 mm**

### DOS



Dimensions maximales :  
**200 x 100 mm**  
**150 x 150 mm**

Avant tout lancement en production, nous réaliserons un BAT à partir du fichier vectoriel (.eps, .ai, .pdf vectorisé) que vous nous aurez transmis.

Certaines contraintes techniques nous empêchent d'effectuer votre marquage à l'emplacement souhaité. **AUTRE MARQUAGE, NOUS CONSULTER**

