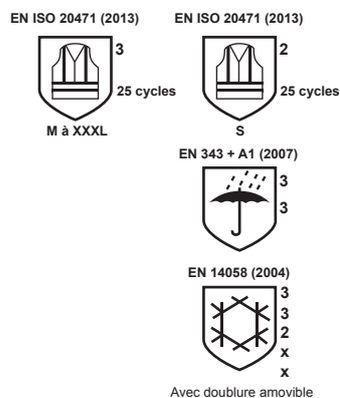


PARKA / VESTE DE PLUIE ANNAPURNA®

FICHE PRODUIT



FROID

MARK & SCRATCH



Les + produits



Manches préformées.



Capuche skipper.



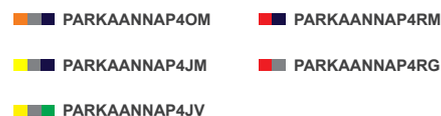
Col et poches doublées.



Face

Dos

Référence



Entretien



25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 méthode 2A).

Taille

S / M / L / XL / XXL / XXXL



Gilet

ANNAPURNA

Gilet

NEPAL

Blouson

HIMALAYA

DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Manches préformées.
- Doublure fixe en maille ajourée.
- Fermeture centrale à glissière double curseur, sous rabat central fermé par cinq auto-agrippants.
- Fit&Zip : Système de fermeture à glissière, patte d'accroche dans le col et aux poignets pour fixation du gilet de froid ANNAPURNA ou NEPAL ou du blouson Softshell HIMALAYA.
- Col doublé Micromink.
- Deux poches passepoilées avec rabat fermées par fermeture à glissière.
- Une poche type « Napoléon » sous le rabat central fermée par fermeture à glissière.
- Une poche intérieure, côté coeur, fermée par un auto-agrippant.
- Capuche amovible et doublée avec une visière renforcée, réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
- Mentonnière.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 80 mm cousu sur la manche droite.
- Trappe de visite à l'intérieur du bas de la parka pour faciliter la personnalisation.
- Deux bretelles, deux ceintures et quatre brassards rétro réfléchissants microbilles RETHIOTEX® 29 250 cousus.

MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTERIEUR

- Tissu Wovetex Air imper-respirant avec enduction microporeuse. Poids : 200 g/m².

DOUBLURE

- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 110 g/m².
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 235 g/m².

TISSU RETROFLECHISSANT

- Tissu rétro réfléchissant microbilles RETHIOTEX® 29 250. 50 cycles de lavage 60°C (selon ISO 6330 méthode 2A).

STOCKAGE

La parka / veste de pluie ANNAPURNA est conditionnée dans un emballage individuel transparent.
Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

ENTRETIEN

L'entretien s'effectue par lavage à 60°C.
25 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 6330 méthode 2A).
Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.



CONFORMITÉ

La conformité aux exigences essentielles listées dans l'annexe II de la Directive 89/686, paragraphes 1.1 – 1.2 – 1.3 – 1.4 – 2.2 – 2.13 – 3.7, a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 20471 / 2013** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- **EN 14058 / 2004** pour la protection contre les climats frais (-5°C et plus).
- **EN 343 + A1 / 2007** pour la protection contre la pluie.