

Softshell KITA

BLOUSSOFT12

FICHE PRODUIT



- BLOUSSOFT12OM
- BLOUSSOFT12JM
- BLOUSSOFT12RG

NORMES

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Sans manches

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Avec manches

LES + PRODUITS



Tissu stretch laminé 3 couches coupe-vent et déperlant.



Manches amovibles préformées, fixées par fermeture à glissière, pour une plus grande aisance dans les mouvements.



Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.



Unique sur le marché : poches doublées Micromink pour un confort optimal.

Entretien



25 cycles de lavage à 40°C (selon ISO 6330 4N).

Taille

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.

D S

DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Manches amovibles préformées fixées par fermeture à glissière pour une plus grande aisance dans les mouvements.
- Doublure en maille ajourée sur le devant.
- Fermeture centrale à glissière avec curseur réversible et rabat de propreté.
- Dos protégé-reins.
- Deux poches basses passepoilées doublées Micromink.
- Une poche poitrine, côté droit au porté, fermée par fermeture à glissière étanche avec cache curseur.
- Une poche poitrine intérieure fermée par auto-agrippant.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
- Patte d'accroche dans le col et aux poignets pour fixation dans la parka KITA.
- Deux demi-bretelles rétroréfléchissantes microbilles de 5 cm thermocollées.
- Deux ceintures rétroréfléchissantes microbilles de 6 cm thermocollées.
- Un brassard rétroréfléchissant microbilles segmenté de 5 cm thermocollé sur chaque manche.
- Un brassard rétroréfléchissant microbilles thermocollé sur chaque manche.

MATIERES PREMIERES

TISSU EXTERIEUR

Tissu Wovetex Multishell laminé 3 couches 100% polyester. Poids : 300 g/m².

DOUBLURE

Doublure maille ajourée 100% polyester. Poids : 110 g/m².

Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².

TRANSFERT RETROREFLECHISSANT

Transfert rétroréfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 thermocollé.

Transfert rétroréfléchissant microbilles segmenté certifié EN ISO 20471 thermocollé. 70 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

STOCKAGE

Le softshell KITA est conditionné 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 40°C.

25 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 6330 4N).

Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.



CONFORMITE

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.