

# SOFTSHELL

# KITA

## SOFTKITA01 / BLOUSSOFT12

# EXCLUSIVITÉ

## EPI CENTER

### TAILLES M À 4XL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

Avec manches

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

Sans manches

### TAILLE S

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

Avec manches

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



25 cycles

Sans manches

## FICHE PRODUIT



## + 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.

SOFTKITA01JM  
BLOUSSOFT12JM

SOFTKITA01OM  
BLOUSSOFT12OM

SOFTKITA01RG  
BLOUSSOFT12RG

### ENSEMBLE 4 EN 1



SOFTSHELL  
KITA®



PARKA / VESTE DE PLUIE  
KITA®

### TAILLE

S à 4XL

Autre taille, nous consulter.

### ENTRETIEN



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

## 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.

## MATIÈRES PREMIÈRES

### TISSU EXTÉRIEUR

- Tissu Wovetex Multishell laminé 3 couches 100% polyester. Poids : 300 g/m<sup>2</sup>.

### DOUBLURE

- Doublure maille ajourée 100% polyester. Poids : 110 g/m<sup>2</sup>.
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m<sup>2</sup>.

### TRANSFERT RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- 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).

## 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 :

**BLOUSSOFT12**  
N° 033/2019/1484

## PERSONNALISATION

FACE



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**

SOFTSHELL

KITA

