

# BLOUSON DE FROID

# KITA

## GILAFEPIC01

# EXCLUSIVITÉ

## EPI CENTER

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Avec manches

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Sans manches

EN 14058 (2017)



## FICHE PRODUIT

# 25



## + PRODUITS

Doublure fixe matelassée pour une protection contre le froid.

Manches amovibles fixées par une fermeture à glissière.

Dos protégé-reins.

Poignets bord-côte.

GILAFEPIC01JM

GILAFEPIC01OM

GILAFEPIC01RG

### ENSEMBLE 4 EN 1



BLOUSON DE FROID  
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 fixées par fermeture à glissière.
- Doublure fixe matelassée.
- Fermeture centrale à glissière avec curseur réversible, sous double passepoil.
- Patte d'accroche dans le col et aux poignets pour fixation dans la parka/veste de pluie KITA®.
- Poignets bord-côte.
- Dos protège-reins.
- Deux poches basses passepoilées, recouvertes d'un rabat, fermées par fermeture à glissière.
- Une poche intérieure fermée par un auto-agrippant.
- Deux demi-bretelles, deux ceintures et quatre brassards rétroréfléchissants microbilles de 5 cm cousus.
- Pour la taille S : pas de coloris contrasté au bas du blouson de froid et au bas des manches.

## MATIÈRES PREMIÈRES

### TISSU EXTÉRIEUR

- Tissu chaîne et trame Oxford 300D imper-respirant 100% polyester avec enduction polyuréthane. Poids : +/- 200 g/m<sup>2</sup>.

### DOUBLURE

- Polaire noire 100% polyester.
- Doublure matelassée 100% polyester.

### TISSU RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- Tissu rétroréfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.

## 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.
- **EN 14058 (2017)** pour la protection contre les climats frais (-5°C et plus).

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

**GILAFEPIC01**  
N° 033/2019/0113

## 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**