



SOFTSHELL

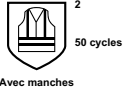


skyd
ÉQUIPEMENTS

BLOUSSKYD01

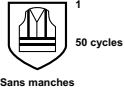
TAILLE S

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Avec manches

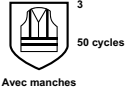
EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Sans manches

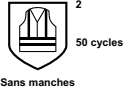
TAILLES M À 4XL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Avec manches

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



Sans manches


76% POLYESTER RECYCLÉ*



FICHE PRODUIT



LES + PRODUIT



COUPE-VENT ET DÉPERLANTE
Softshell laminée 3 couches 100% polyester recyclé certifiée GRS®.




Manches amovibles préformées avec bord-côte aux poignets pour plus d'élasticité et de confort au porté.




Un porte-badge translucide pour une meilleure identification.



SOUPLE, LÉGÈRE ET STRETCH
Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées RETHIOTEX® pour plus de confort au porté.

 **BLOUSSKYD01JM**

 **BLOUSSKYD010M**

COMBINAISONS POSSIBLES



VESTE DE PLUIE
VESTESKYD01



SOFTSHELL
BLOUSSKYD01

TAILLE

S à 4XL

Autre taille, nous consulter.

ENTRETIEN



25 cycles de lavage à 40°C
(selon ISO 6330 4N - EN ISO 20471 + A1).

CONDITIONNEMENT

10 pièces par carton.
Emballage individuel transparent.



* Étude réalisée selon règle de calcul GRS, sur un EPI taille M hors accessoires (fermetures à glissière, auto-agrippants, rétro réfléchissant,...).

DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Certifiée GRS® : 76% du softshell en polyester recyclé.
(Étude réalisée selon la règle de calcul GRS®, sur un EPI taille M hors accessoires (fermetures à glissière, auto-agrippants, rétroréfléchissant, ...).
- Coupe-vent et déperlante.
- 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 sous rabat de propreté.
- Patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans la veste de pluie SKYD.
- Bord-côte aux poignets pour plus d'élasticité et de confort au porté.
- Dos protège-reins.
- Un porte-badges translucide.
- Une patte micro déporté.
- Deux poches basses fermées par fermeture à glissière.
- Une poche poitrine fermée par fermeture à glissière étanche.
- Une poche intérieure fermée par un auto-agrippant.
- Mentonnière.
- Deux demi-bretelles rétroréfléchissantes microbilles segmentées RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm thermocollées.
- Deux brassards rétroréfléchissants microbilles segmentés RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm thermocollés sur chaque manche.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles segmentée RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm (S, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL) ou de 6 cm (M) thermocollée.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles segmentée RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm (S) ou de 6 cm (M à 4XL) thermocollée.

MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTÉRIEUR

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

DOUBLURE

- Maille ajourée 100% polyester recyclé (110 g/m²).

TRANSFERT RÉTRORÉFLÉCHISSANT

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

CONFORMITÉ

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.

PERSONNALISATION



DIMENSIONS MAXIMALES :
80 X 50 MM | 60 X 60 MM



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