# **VESTE DE PLUIE**

# EVEREST "



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)







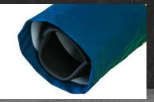




INNOVATION : système d'attache coulissant pour fixer rapidement votre capuche amovible. En cas de pluie, il vous garantit un excellent maintien. La capuche suit le mouvement de votre tête. Vous pouvez travailler en toute sécurité sans être mouillé.



Légèreté de la veste en tissu laminé 3 couches ultra respirant.



Poignets Néoprène.

# **ENTRETIEN**









25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N - EN ISO 20471 + A1).

# **TAILLE**

Sà3XL

Autre taille, nous consulter.

## CONDITIONNEMENT





BLOUSON HYBRIDE

VESTEEVERE1JM ••



VESTEEVERE10M

















10 pièces par carton. Emballage individuel transparent.

- Ultra respirante et imperméable.
- Très légère.
- Traitement hydrofuge.
- Toucher soyeux.
- Coutures étanchées.
- Manches préformées.
- Fermeture centrale à glissière sous double rabat fermé par six boutons pression.
- Col doublé suédine.
- INNOVATION: système d'attache coulissant pour fixer rapidement la capuche amovible.
- Capuche amovible avec une visière renforcée et réglable par un cordon de serrage à l'arrière.
- Poignets Néoprène.
- Dos protège-reins.
- Deux poches basses fermées par une fermeture à glissière étanche.
- Une poche poitrine fermée par une fermeture à glissière étanche.
- Une poche intérieure fermée par un auto-agrippant.
- Mentonnière
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles segmentée RETHIOTEX® 26 250-01 de 5 cm thermocollée.
- Deux 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.
- Fit&Zip: patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation de la doublure amovible T2S.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 8 cm cousu sur la manche droite.



# **MATIÈRES PREMIÈRES**

#### TISSU EXTÉRIEUR

• Tissu imper-respirant laminé 3 couches 100% polyester. Traitement hydrofuge. Membrane polyuréthane. Polyester Charmeuse (185 g/m²).

#### **DOUBLURE**

• Suédine marine 100% polyester (col) (150 g/m²).

#### TRANSFERT RÉTRORÉFLÉCHISSANT

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

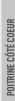


La conformité aux exigences essentielles de sécurité a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- 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 343 (2019) pour la protection contre la pluie.



# **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

### **AUTRE MARQUAGE, NOUS CONSULTER**











