

code article : JN1846



Signée James & Nicholson, cette veste de pluie a été conçue pour un usage professionnel. Fabriquée en tissu élastique, coupe-vent et imperméable (10 000 mm de colonne d'eau) avec des coutures étanches, cette veste de pluie possède également une grande capuche fixe et réglable qui peut être portée avec un casque. Autres caractéristiques : éléments décoratifs réfléchissants sur le dos et les manches, fermetures éclair YKK, deux poches latérales avec rabats et fermetures à bouton-pression, et velcro sur les manches pour le réglage de la largeur.

ON AIME Conçu en quatre coloris fonctionnels pour les hommes et les femmes dans des tailles allant de XS à 6XL.

Couleurs disponibles



Tailles

- XS
- S
- M
- L
- XL
- XXL
- 3XL

Détail du produit

Surveste de pluie

Unisex

Manches et bas réglables

Col montant

Large capuche ajustable pouvant accepter un casque de chantier

Fermetures zippées YKK

Rabat coupe-vent

2 poches latérales avec rabat

Impressions réfléchissantes sur les manches et à l'arrière

Coutures étanches

60% polyester 40% polyuréthane

Softshell avec membrane TPU 3 couches

10 000 mm de colonne d'eau et 5 000 gr

d'évaporation en 24h

Colisage

- Poids de l'article : 551 g
- Poids du carton : 6,82 kg
- Sous colisage : 1
- Colisage carton : 10
- Dimensions carton : 60 x 40 x 25 cm

LES + PRODUIT & CERTIFICATIONS



REGLEMENTATION REACH

Lors de la fabrication des produits, toutes les obligations de la norme européenne REACH sont remplies.



CONFORMITÉ SOCIALE

Toutes les usines sont méticuleusement contrôlées par le service de conformité sociale à Shanghai. L'évaluation porte sur les points suivants: Non travail des enfants, harcèlement, paiement, temps de travail, discrimination, santé & sécurité, et bien plus.



Les produits sont testés régulièrement par les laboratoires de contrôle en Allemagne, au Bangladesh et en Chine. La qualité est continuellement contrôlée par des instituts renommés tels que SGS, Testex, Hohenstein. Tous les produits sont certifiés Ökotex Standard 100: C'est à dire que l'intégralité des composants utilisés (textile et non textiles) ne présente aucune menace pour la santé.



Softshell avec membrane TPU 3 couches



Colonne d'eau / Etanchéité



Respirabilité / Perméabilité à la vapeur



Coutures étanches