

1977 100% polyester oxford laminé, imperméable 15000mm, coupe-vent, respirant 4000g/m<sup>2</sup>/24h, Ret 8,5, 200 g/m<sup>2</sup>

XS-XXXL

**Normes:** EN ISO 20471, XS-S Classe 2, M-> Classe 3  
Certification ensemble veste-pantalon "C" ->M EN 343, Classe 4,4



Blaklader. Model. ParametricCollection

Veste imperméable et respirante non-doublée, elle défie les intempéries et le vent. Protection parfaite contre le froid, la pluie et le vent. La matière est légère, facile à entretenir et adaptée au travail où la vareuse est mise à rude épreuve. Conforme à la norme EN ISO 20471, XXS-XS classe 2, S-XXXL classe3 et EN343 classe4-4 Protection anti-pluie.



## Symbole:

Coutures étanchées, Respirant, Coupe-vent, vêtement imperméable

## Caracteristiques principales:

Veste haute-visibilité  
Artisan, Ouvrier du BTP  
EN 343, EN 20471

## Certification:

EN ISO 20471, XS-S Classe 2, M-> Classe 3,  
Certification ensemble veste-pantalon "C" ->M  
EN 343, Classe 4,4

## Tissu:

100% polyester oxford laminé, imperméable 15000mm, coupe-vent, respirant 4000g/m<sup>2</sup>/24h, Ret 8,5, 200 g/m<sup>2</sup>  
Haute-Visibilité  
Homme/unisexe

## coloris



## Intérieur:

Doublure mesh

## Point Fort:

Matériau respirant étanche au vent et à l'eau, coutures étanchées, Aération dans l'empècement

## Détails:

Col en molleton  
Capuche amovible escamotable dans le col  
Poche pour badge identifiant refermable

## **Fermeture avant:**

Fermeture éclair plastique recouverte sur un côté

## **Poches:**

Poche poitrine avec fermeture à glissière étanche et doublure polaire

Poches avant avec fermeture à glissière

Poche intérieure pour téléphone

## **Finition:**

Extension au niveau du bas du dos, Bas réglable par cordons de serrage

Extrémité manche réglable avec velcro

## **Visibilité:**

Bandes réfléchissantes 50 mm, Bande réfléchissante corps, manches et épaules, Détails réfléchissants sur la capuche

## **Conseils de lavage:**

40 °C, Pas de blanchiment, Séchage en machine à proscrire, Pas de repassage, Pas de nettoyage à sec