

2005 100% polyester (84% PVC, 16% PU), résistant à l'eau et coupe-vent, respirant, 305 g/m²

XS-XXXL

Normes: EN 343, Classe 3,1 EN 20471, Classe 2

Certification ensemble veste-pantalon "Z"



Blaklader. Model. ParametricCollection

Cotte de pluie haute visibilité pour un travail qui exige une résistance extrême à l'usure. Coupe-vent et imperméable avec des coutures soudées. Bonne coupe avec taille réglable par boutons, bretelles réglables par élastique et bas de jambe réglables par boutons. Cotte certifiée selon la norme EN 343, Classe 3.1, Vêtements de protection contre les intempéries et EN 471 / EN ISO 20471, Classe 2, Vêtements de protection à haute visibilité.

Symbole:

Coutures étanchées, Coupe-vent, vêtement imperméable

Tissu:

100% polyester (84% PVC, 16% PU), résistant à l'eau et coupe-vent, respirant, 305 g/m²

Pluie, Haute-Visibilité

Étanche

Homme/unisexe

Caractéristiques principales:

Cotte haute-visibilité Pluie Extreme

Artisan, Ouvrier du BTP

EN 343, EN 20471

Certification:

EN 20471, Classe 2, Certification ensemble veste-pantalon "Z"

EN 343, Classe 3,1

Point Fort:

Coupe-vent et résistant à l'eau, avec coutures étanchées

Détails:

Réglable par cordons de serrage à la taille

Bretelles réglables avec élastique

Finition:



coloris



Bas de jambe ajustable avec boutons

Conseils de lavage:

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