

Veste de pluie haute-visibilité imper-respirant

BERGEN

Fiche technique / Réf : MI50 703B DP

Col tempête plus haut sur l'arrière



Capuche tempête Vision + escamotable dans le col



Bandes rétro réfléchissantes microbilles grises

COLORIS



Fluo jaune Marine Fluo orange Marine

DESCRIPTIF DÉTAILLÉ

- **Col tempête haut**
- **2 poches basses sous rabat auto-agrippant**
- **1 poche «portefeuille» intérieure coté cœur fermée par glissière**
- **Poignets coupe-vent élastiqué**
- **Fermeture devant par glissière injectée de marque YKK montant jusqu'en haut du col sous rabat pressionné**
- **Système kit** permettant d'adapter une doublure amovible
- **Capuche "VISION+"** fixe à vision latérale, PVC transparent escamotable dans le col (col tempête) : exclusivité Chatard (**brevet déposé N°02.14132**). Serrage par lacet.
- Tailles : S à 3XL (tailles supérieures et sur-mesure sur demande)
- **EN ISO 20471 : 50 cycles de lavage à 40°C**

TISSUS / MATÉRIAUX RÉFLÉCHISSANTS

- **Tissu extérieur polyester oxford imperméable et respirant traité déperlant face extérieure** et enduit PU microporeux face intérieure. Composition : 71% PES, 29% PU - poids +/- 200 gr/m²
- **Doublure de propreté en filet maille** corps et manches
- Bandes rétro réfléchissantes **microbilles grises cousues** de 5 cm de large (certifiées selon la norme EN ISO 20471)
 - 1 bande entourant le torse
 - 2 bretelles
 - 2 bandes sur chaque bras
- **Toutes coutures étanchées par bandes thermocollées**

CONFORME AUX NORMES

- EN ISO 13688 : 2013
- EN ISO 20471 : 2013+A1 2016 - Classe 3
50 cycles de lavage à 40°C
- EN 343 : 2003 + A1 2007 - Classe 3.3

EN ISO 20471:2013+A1:2016

