

Pantalon de pluie haute visibilité imper-respirant

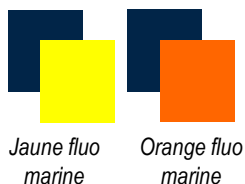
# SEATTLE

AET enregistrée sous le n° 0072-213-162-10-25-0187 délivré par IFTH



Option : bretelles élastiques réglables et amovibles

## COLORIS



Jaune fluo marine

Orange fluo marine

## DESSCRIPTIF

- Ceinture élastiquée fermée sur le devant par boutons pressions et agrafe
- 2 passe-mains fermées par zips étanches enduit uréthane
- Braguette pressionnée
- Ouvertures de bas de jambes pressionnées
- Système de pattes auto-agrippantes permettant d'adapter des bretelles élastiques réglables et amovibles en option
- Tailles : S à 3XL (tailles supérieures et sur-mesure sur demande)
- Autres coloris sur demande en fabrication spéciale

## TISSUS & MATÉRIAUX RÉFLÉCHISSANTS

- **LAMINATEX RECYCLÉ** : tissus polyester oxford à base de fil **polyester recyclé** traité déperlant face extérieure et **laminé 2 couches** avec une membrane en Polyuréthane hautement imperméable et respirante – Poids +/- 210g/m<sup>2</sup>
- Doublure **taffetas en polyester recyclé**
- Bandes rétro réfléchissantes microbilles segmentées thermocollées (respirantes, extensibles et légères). **Rethiotex® Réf. 26250 04** certifiées 50 cycles de lavage à 60°C
- Toutes coutures étanches par bandes thermocollées



Contient 85% de polyester recyclé.

Contrôlé par Ecocert Greenlife selon le référentiel GRS consultable sur <https://textileexchange.org/>

Chatard SAS | 268322

## CONFORME AUX NORMES :

- EN ISO 13688 : 2013
- EN ISO 20471 : 2013+A1 2016 Classe 2 50 cycles de lavage à 40°C
- EN 343 : 2019 - Classe 4.4.X



ISO 20471: 2013+ A1 2016



EN 343 : 2019

