



Gamme
SEASONS



TAILLES ET COULEURS

Taille	L	XL	XXL	XXXL
Jaune	50611	50612	50613	50614
Code barres	3435241506115	3435241506122	3435241506139	3435241506146
Bleu	50621	50622	50623	50624
Code barres	3435241506214	3435241506221	3435241506238	3435241506245

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Matière extérieure : **polyester enduit PVC souple, imperméable, épaisseur 0.18 mm cousu et soudé**
- Fermeture à glissière
- Col officier à **capuche intégrée** fermeture à glissière
- Longueur : **120 cm** (+/- 3%)
- Capuche fixe avec cordelette de serrage
- **Manches terminées intérieur par coupe-vent élastique**
- Dos **ventilé**
- 2 poches bas droites sous rabat horizontal

AVANTAGES SPECIFIQUES

- **Imperméable**
- **Cousu et soudé**
- **Capuche intégrée**
- **Dos ventilé**
- **Marquage possible**
- **Souplesse**

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Milieux **humides**
- Temps de **pluie**

CONDITIONNEMENT

- **Emballage individuel**
- Carton de **20 manteaux**

NORMALISATION

Ce modèle est conforme aux dispositions de l'annexe II, insérée à la fin du livre II du Code du Travail conformément à l'article R-233.151 dudit Code et, le cas échéant, à la Directive **86/686/EEC**

Ce vêtement est en cours de tests de solidité et de résistance évaporative selon le référentiel

EN343:2004

EN340



Le tissu offre une résistance à la pénétration de l'eau de classe

3/3 à l'état neuf,

2/3 après abrasion

1/3 après flexion,

3/3 après influence du fuel et de l'huile

La classe de résistance évaporative est de 1/3. Il est donc

Non-Respirant – Classe 1

Recommandations de durée de port maximale :

Tableau : Durée de port continue maximum recommandée pour un ensemble complet constitué d'une veste et d'un pantalon sans doublure thermique.

Données valables pour un homme de taille et corpulence standard avec une métabolisme de 150 W/m², 50% humidité relative et vitesse du vent à 0.5m/s.

'-' indique : « pas de limite de durée de port ».

	Classe		
	1 Ret audessus 40 min	2 20 < Ret ≤ 40 min	3 Ret ≤ 20 min
25° C	60	105	205
20° C	75	250	-
15° C	100	-	-
10° C	240	-	-
5° C	-	-	-

