

MANTEAU DE PLUIE

Réf. 50310

FICHE TECHNIQUE



Gamme Seasons

TAILLES ET COULEURS

Taille	M	L	XL	XXL	XXXL
Jaune	50310	51311	50312	50313	50314

DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Matière extérieure : **double enduction PVC sur support coton/polyester, imperméable, épaisseur 0.32 mm, cousu et soudé**

- Longueur 120 cm

- Fermeture à **glissière** avec rabat à pressions

- Col à capuche

- Capuche fixe avec **cordelette de serrage**

- **Manches terminées intérieur par coupe vent élastique**

- **Dos ventilé**

- 2 poches bas droites avec rabat horizontal

SACLA – Z.I. de Rosarge – 01700 LES ECHETS – MIRIBEL – FRANCE

Tél. : (33) 04 72 26 57 57 – Fax. : (33) 04 72 26 51 70 – Mail : contact@sacla-tm.fr

AVANTAGES SPECIFIQUES

- **Imperméable**
- **Cousu et soudé**
- **Serrage capuche**
- **Poignets élastiques**
- **Dos ventilé**
- **Marquage possible**

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 et conformément à l'article R-233.151 dudit Code, et le cas échéant, à la Directive Européenne

89/686/EEC

EN340



Ce vêtement a subi des tests de solidité et de résistance évaporative selon le référentiel

EN343:2004.

Le tissu offre une résistance à la pénétration de l'eau de classe 3/3 à l'état neuf,
3/3 après abrasion
1/3 après flexion,
3/3 après influence du fuel et de l'huile
ainsi qu'une classe de 2/3 au niveau des soudures.
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 ».

Température de l'environnement de travail	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	-	-	-