

MANCHETTES GLENTEX

C€ R

Fiche technique

CADRE DE PROTECTION EN 343:2019

Ce vêtement est conçu pour protéger des intempéries, des précipitations sous forme de pluie ou neige, brouillard, projections et humidité au sol.

<u>Destiné à un usage professionnel</u> : **Pêche - agriculture - industrie - nettoyage**...ou autres activités nécessitant ce type de protection.

CET ARTICLE EST CONSIDÉRÉ COMME UN

EPI DE CATÉGORIE I

Et répond à la règlementation UE 2016/425

EPI = Equipement de Protection Individuelle

PERFORMANCES



Les assemblages sont soudés par Haute Fréquence, assurant l'étanchéité de l'accessoire.

- Résistance à la pénétration de l'eau
 ≥ 20 000 Pa = Classe 4
- Résistance évaporative = néant Ret > 40 m².Pa/W = **Classe 1**

LIMITES D'UTILISATION

(précisées dans la norme EN 343 : 2019)

« Il est donc recommandé une durée de port continu maximale pour 1 combinaison complète (veste + pantalon) sans doublure thermique »

T° environnement	Durée	
de travail en °C	En minutes	
25	60	
20	75	
15	100	
10	240	
5	Sans limite	

ILLUSTRATION ET MODE D'EMPLOI



Tour de bras élastique



Tour de poignet élastique

MATÉRIAUX PRINCIPAUX

Tissu Glentex - 320 g/m²

Composition: 80 % PVC – 20 % Polyester

Apporte:

- CONFORT
- ETANCHEITÉ
- LÉGERETÉ

Le tissu et les coutures sont étanches mais la forme particulière de cet article ne permet pas une étanchéité totale sans le port d'une veste, d'une vareuse ou d'un manteau classés EPI.

INSTRUCTIONS

ENTRETIEN



- STOCKAGE
- Ne pas laisser en sachet dans l'humidité.
- Stocker dans un endroit sec à température ambiante.
- Eloigner de sources de chaleur intenses et flammes.

TABLEAU DE TAILLES

Taille	Dimensions du corps de la personne (en cm)		Mensuration indicative de la manchette (en cm)		
	Tour de bras	Tour de poignet	Longueur manchette	Tour de bras	Tour de poignée
Unique	30-48	16-23	44	31 (Elastique non tiré) 49 (Elastique tiré)	28 (Elastique non tiré) 36 (Elastique tiré)

<u>Coloris</u>: vert <u>Taille</u>: unique

La durée de vie du vêtement est liée aux conditions d'emploi, de stockage et à la qualité de son entretien.