

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.

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

PERFORMANCES (durée de port limitée)

Les assemblages sont soudés par Haute Fréquence, assurant l'étanchéité du vêtement.

- Résistance à la pénétration de l'eau $\geq 20\,000\text{ Pa}$ = **Classe 4**
- Résistance évaporative = néant
Ret $> 40\text{ m}^2.\text{Pa}/\text{W}$ = **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 de travail en °C	Durée En minutes
25	60
20	75
15	100
10	240
5	Sans limite

MATÉRIAUX PRINCIPAUX

Tissu Nylpêche - 485 g/m²

Composition : 76 % PVC – 24 % Polyester

Enduction double face

+ mousse polyéthylène à l'intérieur du renfort

Apporte :

- **ETANCHEITÉ**
- **ROBUSTESSE**

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.

CET ARTICLE EST CONSIDÉRÉ COMME UN

EPI DE CATÉGORIE I

Et répond à la réglementation UE 2016/425

EPI = Equipement de Protection Individuelle

ILLUSTRATION ET MODE D'EMPLOI




 Pour une protection optimale, le tablier ISOFRANC à bretelles simples peut se porter avec des manchettes, des gants et des bottes classés EPI.

TABLEAU DE TAILLES

Taille	Dimensions du corps de la personne (en cm)		
	Stature	Tour de taille	Tour de poitrine
Unique	150-185+	60-116+	78-134+



Coloris : blanc, bleu, jaune, vert

Taille : Taille Unique

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