



GUY COTTEN

TABLIER MANTAL NYLPECHE

CE UK
CA

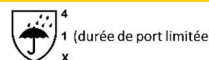
Fiche technique

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.

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

PERFORMANCES



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

- 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 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

Apporte :

- **ETANCHEITÉ**
- **ROBUSTESSE**



Pour une protection optimale, le tablier MANTAL peut se porter avec des gants et des bottes 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.

Taille	Dimensions du corps de la personne (en cm)			Mensuration indicative du vêtement (en cm)		
	Stature	Tour de taille	Tour de poitrine	Tour de taille	Tour de poitrine	Longueur du tablier
S	165-170	76-84	86-94	117 (élastique non tiré) 127 (élastique tiré)	150	115
M	170-180	84-92	94-102	117 (élastique non tiré) 127 (élastique tiré)	150	119
L	175-185	92-100	102-110	117 (élastique non tiré) 127 (élastique tiré)	150	122
SGT	185+	100+	110+	125 (élastique non tiré) 135 (élastique tiré)	158	123



Coloris : blanc

Tailles : S – M – L –
SGT

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