

PORTWEST®

HAUTE VISIBILITÉ

Fiche d'Information Utilisateur



Français



Merci de lire ces instructions avec attention avant d'utiliser ce vêtement de sécurité. Vous devez également consulter votre responsable sécurité ou votre supérieur hiérarchique pour savoir quel est le vêtement le plus approprié à vos conditions de travail. Conservez cette feuille d'instructions avec soin pour pouvoir la consulter au besoin.



Se reporter à l'étiquette du vêtement pour toute information détaillée des Normes correspondantes. Tous ces vêtements sont conformes aux exigences de la Directive 89/686/CEE.



EN ISO 20471:2013

EN ISO 20471:2013 Vêtement de Signalisation Haute Visibilité Les Vêtements de signalisation haute visibilité permettent d'être vu de jour comme de nuit (voir étiquette)

X Catégorie pour la surface fluorescente et réfléchissante - 3 niveaux

Niveau 1: Niveau minimum
Niveau 2: Niveau intermédiaire
Niveau 3: Niveau maximum



EN 343

EN 343 : 2003 + A1:2007 Protection contre la pluie (voir étiquette)

X Résistance à la pénétration de l'eau - 3 niveaux

Y Résistance à la pénétration de vapeurs d'eau - 3 niveaux

Niveau 1 Niveau minimum
Niveau 2 Niveau intermédiaire
Niveau 3 Niveau maximum

Niveau 1 Niveau minimum
Niveau 2 Niveau intermédiaire
Niveau 3 Niveau maximum

Les vêtements à manches démontables n'assurent une protection totale que lorsque les manches sont jointes au vêtement.



GO/RT 3279 Norme du Railway Group Edition 8 (2013) (voir étiquette)

Les Normes du Railway Group sont obligatoires pour tous les membres du Railway Group et s'appliquent à toutes les activités concernées.



ISO 13688:2013

ISO 13688:2013 Vêtements de Protection - Exigences générales (voir étiquette)

Cette Norme internationale précise les exigences générales en terme d'ergonomie, de vieillissement, de tailles, de marquage des vêtements de protection et en terme d'informations fournies par le fabricant.

A = Stature de l'utilisateur
B = Tour de poitrine de l'utilisateur
C = Tour de taille de l'utilisateur
D = Entrejambe de l'utilisateur

Étiquette de composition : Se reporter à l'étiquette du vêtement pour les informations correspondantes sur la composition.

Tailles Disponibles & Choix : Adapter aux bonnes mensurations de la poitrine et de la taille, se reporter au tableau des mensurations correspondantes. Ces vêtements ont été fabriqués dans un but de confort, et pour pouvoir être portés sur des vêtements moyennement volumineux.

Stockage : NE PAS stocker dans des endroits exposés à une lumière solaire directe ou forte. Stocker dans un endroit propre et sec.

Entretien après-vente : Le fabricant ne sera pas responsable des vêtements pour lesquels les étiquettes d'entretien ont été ignorées, effacées ou enlevées.

Attention : Lorsqu'il y a une capuche, la vision périphérique et l'audition peuvent être altérées.

Temps de port en continu maximum conseillé pour un ensemble complet composé d'une veste et d'un pantalon, sans doublure thermique.

EN 343 : 2003		Durée de port (en minutes)		
Temp: Température ambiante du lieu de travail	Temp	Classe 1	Classe 2	Classe 3
	25°C	60	100	200
	20°C	75	250	—
	15°C	100	—	—
	10°C	240	—	—
5°C	—	—	—	

Le trait "—" signifie qu'il n'y a pas de limite de temps pour le port

Effet de perméabilité à la vapeur d'eau pour les tissus enduits ou laminés dans les différentes températures ambiantes

Limites d'Utilisation (EN ISO 20471:2013) : Toujours porter le vêtement fermé. Le maintenir propre : Si les propriétés Haute Visibilité de ce vêtement sont salies ou contaminées de manière irréversible, le remplacer par un neuf. Ce vêtement est conçu pour être porté durant une journée entière de travail et ne contient pas de substances toxiques qui peuvent nuire à votre santé. Aucun cas d'allergies dus au contact avec la peau ont été signalés. N'essayez pas de réparer des vêtements endommagés. Ce vêtement ne doit pas être altéré par la pose d'étiquettes supplémentaires ou de logos. Ce vêtement ne doit être porté que dans les situations où il est prévu. Vous devez prendre soin de tous les vêtements.

Les bandes rétro réfléchissantes et les étiquettes ne doivent pas être repassées. Merci de consulter l'étiquette du vêtement pour le nombre de cycles de lavage. Le nombre maximum de cycles de lavage n'est pas le seul facteur de durée de vie du vêtement. Cela dépend également de l'utilisation, des conditions de travail, du stockage, etc. Les vêtements ont atteint leur utilisation maximale lorsque les qualités de protection ne s'appliquent plus, par exemple :

1. Le nombre maximal de lavages a été atteint.
2. Le tissu a été endommagé suite à une décoloration ou à une déchirure.
3. Les qualités réfléchissantes de la bande ont diminué.

Étiquettes d'Entretien de Lavage : Se reporter à l'étiquette du vêtement pour toutes informations de lavage correspondantes.

	Lavage température maximale de 30 °C, processus très doux		Lavage température maximale de 60 °C, processus normal		Ne pas sécher en machine		Repassage maxi 150°C
	Lavage température maximale de 40 °C, processus normal		Ne pas blanchir		Séchage sur cintre		Ne pas repasser
	Lavage température maximale de 40 °C, processus doux		Sécher à basse température		Laisser égoutter		Pas de nettoyage à sec
	Lavage température maximale de 50 °C, processus doux						

A

	INCHES	CM	EURO	C 152 - 202 cm
XS	32 - 34	80 - 88	40 - 44	
S	36 - 38	92 - 96	46 - 48	
M	40 - 41	100 - 104	50 - 52	
L	42 - 44	108 - 112	54 - 56	
XL	46 - 48	116 - 124	58 - 62	
XXL	50 - 52	128 - 132	64 - 66	
3XL	54 - 55	136 - 140	68 - 70	
4XL	56 - 58	144 - 148	72 - 74	
5XL	60 - 64	152 - 160	76 - 80	

B

	INCHES	CM	DE	FR	C	D
XS	26 - 28	68 - 72	42 - 44	34 - 36	CM	CM
S	30 - 32	76 - 80	46 - 48	38 - 40	REG 164-176	79
M	33 - 34	84 - 88	50	42 - 44		
L	36 - 38	92 - 96	52 - 54	46 - 48	TALL 176-188	84
XL	40 - 41	100 - 104	56	50 - 52		
XXL	42 - 44	108 - 112	58 - 60	54 - 56	X TALL 188-202	92
3XL	46 - 47	116 - 120	62	58		
4XL	48 - 50	124 - 128	64 - 68	60 - 64		

Test House

These garments are certified by **Notified body number 0321**.

Satra Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

Test House

These garments are certified by **Notified body number 0336**.

TÜV Rheinland Nederland B.V, Postbus 337, 7500 AH Enschede Josink Esweg 10, 7545 PN, Enschede

Test House

These garments are certified by **Notified body number 0362**.

Intertek Labtest UK Ltd., Centre Court, Meridian Business Park, Leicester. LE19 1WD

Test House

These garments are certified by **Notified body number 2019**.

West Yorkshire Materials Testing Service, (or WYMTS), Nepshaw Lane South, Morley, Leeds LS27 0QP.

MANUFACTURER

Fabricant, Hersteller, Gyártó, Fabrikant, Fabricante, Producent, Výrobce, Κατασκευαστής, Fabbicante, Fabricante, Výrobca, üretici, Proizvajalec, Producent, Producător, Valmistaja, proizvođač, ražotājs, ražošana

Portwest Clothing Ltd., Fields End Business Park, Thurnscoe, South Yorkshire, S63 0JF, England.
