

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

FR10 - Polo manches longues retardateur de flamme et antistatique

Collection: Modaflame Knit

Gamme: Résistant à la flamme

Tissu extérieur: Modaflame Knit 200g

information produit

Adapté au climat froid et idéal pour les travailleurs de l'industrie exposés à la chaleur. La coupe est élégante, col 3 boutons et poignets tricot.

Normes

EN 1149 -5
EN ISO 11612 (A1, B1, C1, F1)
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 Class 1
ASTM F1959/F1959M-12 (EBT = 4.3 CAL/CM2 (HAF = 66%))



EN 1149



EN ISO 11612



IEC 61482-2



Modaflame Knit

Fabriqué à partir d'un fil intrinsèquement résistant au feu de 60% Modacrylique, 39% de coton et 1% de fibre de carbone. Testé pour respecter et respecter les normes EN, la gamme Modaflame Knit est solide, durable et très innovante.

Résistant à la flamme

Nous sommes les leaders de l'industrie dans la fourniture de vêtements résistant à la flamme pour les environnements dangereux. Notre gamme est le fruit de résultat d'années d'expérience combinée avec la technologie de pointe et de la recherche de marché. Nous nous sommes engagés à la santé, la sécurité et le confort de l'utilisateur et avoir une large gamme de produits adaptés à tous les climats et toutes les utilisations.

Caractéristiques

- Certifié CE
- Le tissu a un facteur UPF 50+ pour bloquer 98% des rayons UV
- tenue exceptionnelle de la couleur et du retrait
- Tissu respirant pour éviter la rétention d'humidité garder le porteur frais, sec et confortable
- Les qualités intrinsèques de résistance à la flamme ne s'altèrent pas au lavage
- Poignets bord cote résistants à la flamme pour plus de sécurité



Couleurs

	Short	Reg	Tall	XTall
Marine		XS - 5XL		
Noir		S - 3XL		
Gris		S - 3XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

FR10 - Polo manches longues retardateur de flamme et antistatique

Code Douanier: 6105201000

Laboratoire d'essai

West Yorkshire Testing Services (Organisme notifié N°.: 2019)

PO Box 5

LS270QP, UK

N° de certificat: EC66165

Entretien et lavage



Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m³)	EAN13	DUN14
FR10NARXS	Marine	55.0	36.0	53.0	0.3400	0.1049	5036108243723	15036108732118
FR10NARS	Marine	55.0	36.0	42.0	0.3600	0.0832	5036108161751	15036108625359
FR10NARM	Marine	55.0	36.0	42.0	0.3800	0.0832	5036108161768	15036108625342
FR10NARL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4000	0.0832	5036108161775	15036108625335
FR10NARXL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4200	0.0832	5036108161782	15036108625366
FR10NARXXL	Marine	55.0	36.0	50.0	0.4400	0.0990	5036108161799	15036108625373
FR10NARXXXL	Marine	55.0	36.0	50.0	0.4600	0.0990	5036108161805	15036108625380
FR10NAR4XL	Marine	55.0	36.0	50.0	0.4800	0.0990	5036108217557	15036108704740
FR10NAR5XL	Marine	55.0	36.0	50.0	0.5000	0.0990	5036108217564	15036108704757