

FR11 - Retardateur de flamme antistatique T-Shirt manches longues

Collection: Modaflame™

Gamme: Résistant à la flamme

Tissu extérieur: Modaflame™ Knit 200g

Quantité par carton : 48

information produit

Notre T-shirt retardateur de flamme est fabriqué dans les meilleurs matériaux. Le tissu est par nature retardateur de flamme avec des propriétés antistatiques.

Normes

EN ISO 11612 (A1, B1, C1, F1)

EN 1149

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 Class 1

NFPA® 70E

ASTM F1959/F1959M-12 (Ebt=4.3 Cal/cm² (HAF=66%))



EN ISO 11612



EN 1149



IEC 61482-2



Modaflame™

60% Modacrylique, 39% coton et 1% fibre de carbone, 280g. Modaflame offre une résistance inhérente aux flammes et protection antistatique. La résistance à la traction de ce tissu offre une durabilité tandis que le coton offre un confort durable.

Modaflame®

Modaflame® est un tissu résistant à la flamme de façon inhérente et permanente. Ce mélange spécial combine 60% de fibres modacryliques, 39% de coton et 1% de fibres de carbone. Modaflame est extrêmement confortable, résistant à l'usure et antistatique.



Caractéristiques

- CE certified
- HRC1
- UPF 50+

Couleurs disponibles

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

FR11 - Retardateur de flamme antistatique T-Shirt manches longues

Code Douanier: 6109909000

Laboratoire d'essai

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

PO Box 5

Nepshaw lane South, Morley

Leeds, LS270QP, UK

Entretien et lavage



Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m³)	EAN13	DUN14
FR11BKRS	Noir	55.0	36.0	42.0	0.3200	0.0832	5036108245505	15036108734006
FR11BKRM	Noir	55.0	36.0	42.0	0.3400	0.0832	5036108245499	15036108733993
FR11BKRL	Noir	55.0	36.0	42.0	0.3600	0.0832	5036108245482	15036108733986
FR11BKRXL	Noir	55.0	36.0	42.0	0.3800	0.0832	5036108245512	15036108734013
FR11BKRXXL	Noir	55.0	36.0	42.0	0.4000	0.0832	5036108245529	15036108734020
FR11BKRXXL	Noir	55.0	36.0	42.0	0.4200	0.0832	5036108245536	15036108734037