

FR12 - Sweatshirt manches longues retardateur de flamme & Antistatique

Collection: Modaflake™

Gamme: Résistant à la flamme

Tissu extérieur: Modaflake Knit : 60% Modacrylique, 39% Coton, 1% fibre de Carbone 300g

information produit

Idéal pour les travailleurs exposés à la chaleur dans leur environnement de travail. Les caractéristiques de ce vêtement comprennent une manche en raglan, un col rond, un col et des poignets bord côte, ce qui le rend confortable et facile à porter.

Normes

ELIM TESTING IN PROGRESS

EN 1149 -5

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

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

ASTM F1959/F1959M-12 (ATPV=16 Cal/CM² (HAF=86%))



Modaflake™

Les fibres modacryliques offrent une résistance à la flamme inhérente, une excellente stabilité dimensionnelle et des propriétés élastiques élevées qui permettent aux vêtements de conserver leur forme. La haute teneur en coton donne au tissu confort, chaleur et un toucher doux. La fibre de carbone tissée dans le tissu donne des propriétés anti statiques intrinsèques.

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

- CE-CAT III
- Les qualités intrinsèques de résistance à la flamme ne s'altèrent pas au lavage
- protection contre la chaleur de contact, radiante et convective
- Antistatique
- Le tissu a un facteur UPF 50+ pour bloquer 98% des rayons UV
- Poignets bord côte résistants à la flamme pour plus de sécurité
- Haute teneur en coton pour un meilleur confort
- Poignets bord côte pour la chaleur et le confort



	Short	Reg	Tall	XTall
Marine		XS - 4XL		
Noir		L - 3XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

FR12 - Sweatshirt manches longues retardateur de flamme & Antistatique Code Douanier: 6110309100

Laboratoire d'essai

SATRA Technology Europe Ltd (Organisme notifié N°.: 2777)
Bracetown Business Park
D15 YN2P, Ireland
N° de certificat: 2777/12776-01/E00-00

Entretien et Lavage



DIMENSIONS DU CARTON / POIDS

Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m ³)	EAN13	DUN14
FR12NARXS	Marine	55.0	36.0	42.0	0.6000	0.0832	5036108243761	15036108732156
FR12NARS	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4500	0.0832	5036108161874	15036108625465
FR12NARM	Marine	55.0	36.0	42.0	0.4800	0.0832	5036108161881	15036108625458
FR12NARL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.5100	0.0832	5036108161898	15036108625441
FR12NARXL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.5400	0.0832	5036108161904	15036108625472
FR12NARXXL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.5700	0.0832	5036108161911	15036108625489
FR12NARXXXL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.6000	0.0832	5036108161928	15036108674487
FR12NAR4XL	Marine	55.0	36.0	42.0	0.6000	0.0832	5036108243778	15036108732163