

MX28 - Combinaison en MODAFLAME

Collection: Modaflake™

Gamme: Résistant à la flamme

Tissu extérieur: Modaflake™ Knit 280g

Quantité par carton : 15

information produit

MODAFLAME 60% Modacrylique, 39% Coton and 1% fibre de carbone. Les fibres utilisées dans ce tissu sont 60% modacrylique qui est par nature retardateur de flamme et ne se consume pas, auto-extinguible, ne nécessite pas de traitement chimique FR. Ces fibres sont mélangées à 39% de coton pour la solidité et à 1% de fibre de carbone pour l'antistatique. Finition traitement déperlant fluorocarbène pour protéger des huiles, de l'eau et des taches.

Normes

EN 1149 -5

EN ISO 11612 (A1 +A2, B2, C1, F1)

EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2)

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

NFPA® 70E

ASTM F1959/F1959M-12 (ATPV=8.4 Cal/cm² (HAF=75.8%))



EN 1149



EN ISO 11612



EN ISO 11611



IEC 61482-2



Modaflake™

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

Modaflake®

Modaflake® 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. Modaflake est extrêmement confortable, résistant à l'usure et antistatique.

Caractéristiques

- Certifié CE
- Soufflet d'aisance
- Coutures triple piqûres
- Zips laiton dissimulés sur poche poitrine
- Poignets réglable velcro
- poche mètre



Couleurs disponibles

	Short	Reg	Tall	XTall
Orange		S - 4XL		
Marine		S - 3XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

MX28 - Combinaison en MODAFLAME

Code Douanier: 6211331000

Laboratoire d'essai

SATRA (Organisme notifié N°.: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, UK

N° de certificat: 5809

Entretien et lavage



Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m³)	EAN13	DUN14
MX28NARS	Marine	43.0	28.0	58.0	1.3400	0.0698	5036108245673	15036108734174
MX28NARM	Marine	43.0	28.0	58.0	1.4000	0.0698	5036108245666	15036108734167
MX28NARL	Marine	43.0	28.0	58.0	1.4600	0.0698	5036108245659	15036108734150
MX28NARXL	Marine	43.0	28.0	58.0	1.5200	0.0698	5036108245680	15036108734181
MX28NARXXL	Marine	43.0	28.0	58.0	1.5800	0.0698	5036108245697	15036108734198
MX28NARXXXL	Marine	43.0	28.0	58.0	1.6400	0.0698	5036108245703	15036108734204