

PORTWEST[®]

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

MX28 - MODAFLAME Overall

Collectie: Modaflame™

Lijn: Vlamvertragend

Doek: Modaflame™ Knit 280g

Doos hoeveelheid: 15

Productinformatie

MODAFLAME 60% Modacrylic, 39% Katoen, 1% koolstofvezel. De garen in dit doek omvat 60% Modacrylic, een inherent vlamvertragend garen dat niet verbrandt, het garen is ontvlambaar en zal vanzelf uitgaan, een natuurlijke vlamvertraging zonder de noodzaak van een FR chemische behandeling in het textielproces. Dit garen worden gemengd met 39% katoen voor sterkte de stof is inherent antistatisch door het verwerken van 1% koolstofvezel die bescherming biedt tegen gevaren voor elektrostatische ontlading. De stof heeft een fluorocarbon afwerking deze is olie- en waterafstotend en helpt te beschermen tegen vlekken.

Normeringen

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

EN ISO 11611 Class 1 (A1+A2)

EN 1149

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

NFPA® 70E

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



EN ISO 11612 EN ISO 11611 EN 1149 IEC 61482-2



Modaflame™

Gemaakt van 60% Modacryl, 39% katoen en 1% koolstofdraad, 280 gram. Modaflame is permanent vlamvertragend en biedt antistatische bescherming. De zeer sterke draden zijn duurzaam en het katoen geeft draagcomfort.

Modaflame™

Modaflame™ is een inherent vlamvertragend doek. Deze speciale mix combineert 60% Modacryle garen met 39% katoen en 1% koolstofvezel. Modaflame is zeer comfortabel, duurzaam en is antistatisch.

kenmerken

- CE certified
- Action back
- Triple-stitched seams
- Concealed brass zips on chest pockets
- Hook & loop-adjustable cuffs
- Concealed side access pockets



Beschikbare kleuren

	Korte Maat	Normaal	Lengte Maat	Extra Lang
Oranje		S - 4XL		
Marine		S - 3XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

MX28 - MODAFLAME Overall grondstoffen reglement: 6211331000

Test Omgeving

SATRA (Notified Body No.: 0321)

SATRA Technology Park

Telford Way, Kettering

Northamptonshire, NN16 8SD, UK

Was instructie



Artikel	Kleur	Lng	Brd	Hgt	Gewicht	Kubieke (m ³)	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