

937 Valen-t

Rev. 12

Recommended end-use /
Usos recomendados:
JACKET & PANTS /
CAMISOLA Y PANTALÓN

Composition / Composición:
52% Cotton / Algodón
23% Modified acrylic fibre type-F / Acrílica modificada tipo-F
19% Viscose / Viscosa
6% P-Aramide / P-Aramida



937 Valen-t

LIGAMENT LIGAMENTO	Sateen 3/2 b4,1	
WEIGHT (oz sq yd) PESO (gr/m ²)	10,90 ± 5% 370 ± 5%	EN 12127
WIDTH (in) ANCHO (cm)	63 ± 1,2 160 ± 3	
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	5	ASTM D3512 EN 12945-2
WASHING SHRINKAGE ENCOGIMIENTO AL LAVADO	3%	AATCC135 EN ISO 15797 / EN ISO 5077

ASTM

PRE-TREATMENT PRETRATAMIENTO	Standard requirement	
TENSILE STRENGTH (N W x F) RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T)	1200 ± 5% 850 ± 5%	ASTM D5034
ELMENDORF TEAR (N W x F) DESGARRO ELMENDORF (N U x T)	60 ± 5% 47 ± 5%	ASTM D1424
VERTICAL FLAMMABILITY Char length (in) After flame (s)	Pass	ASTM D6413
ELECTRIC ARC ARCO ELÉCTRICO	ATPV: Category II	ASTM F1959 (NFPA 70 E)
BIG SPLASH RESIST. RESIST. A GRAN SALPICADURA	ALUMINIUM (1436°F / 780°C) IRON (2550°F / 1400°C) ZINC (2192°F / 1200°C)	Pass Pass Pass ASTM F955

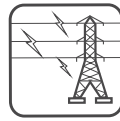
UNE EN

PRE-TREATMENT PRETRATAMIENTO	Standard requirement	
TENSILE STRENGTH (N W x F) RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T)	1700 ± 5% 820 ± 5%	EN ISO 13934-1
INFLAMMABILITY / INFLAMABILIDAD	A1-A2	EN ISO 15025 (EN ISO 11612)
CONVECTIVE HEAT / CALOR CONVECTIVO	B1	EN ISO 9151
RADIANT HEAT / CALOR RADIANTE	C1	EN ISO 6942
BIG SPLASH RESIST. RESIST. A GRAN SALPICADURA	ALUMINIUM (1436°F / 780°C) IRON (2550°F / 1400°C)	D2 E3 EN ISO 9185:2007 EN ISO 9185:2007
CONTACT HEAT / CALOR POR CONTACTO	F1	EN ISO 12127-1
WELDING / SOLDADURA	Class II	EN ISO 11611
ELECTRIC ARC ARCO ELÉCTRICO	4kA APC 1	EN IEC 61482-1-2

937 Valen-t

Rev. 12

Recommended use / Sectores recomendados:



Electricity
Electricidad



Foundries (Fe/Al/Zn)
Fundiciones (Fe/Al/Zn)

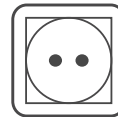


Welding
Soldadura

Standard for garments / Normativas para prenda:



Washing instructions: AATCC 135 (3, IV, A, iii) Washing Temp. (120°F) Drying Temp. (149°F)
Instrucciones de lavado: AATCC 135 (3, IV, A, iii) Temp. lavado (49°C) Temp. Secado (65°C)



Washing instructions EN ISO 15797 (167°F) / Instrucciones de lavado EN ISO 15797 (75°C):



Available colors / Colores disponibles:



Orange 20
Naranja 20



Red 30
Rojo 30



Navy Blue 70
Marino 70

We have a special color dyeing service and a minimum quantity of 600 m.
Ofrecemos el servicio de tintar colores especiales y una cantidad mínima de 600 m por color.