

843 Xispal RS

Rev. 7

Recommended end-use /
Uso recomendado:
JACKET & PANTS /
CAMISOLA Y PANTALÓN

Composition / Composición:

52% Cotton / Algodón
37% Modified acrylic fibre type-F / Acrilica modificada tipo-F
10% Viscose / Viscosa
1% Antistatic



843 Xispal RS

LIGAMENT LIGAMENTO	Sateen 3/2 b4,1	
WEIGHT (oz sq yd) PESO (gr/m ²)	12,70 ± 5% 430 ± 5%	UNE 40339
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

ASTM

PRE-TREATMENT PRETRATAMIENTO	Standard requirement	25 washes	
TENSILE STRENGTH (N W x F) RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T)	1550 ± 5% 750 ± 5%	No Tested	ASTM D5034
ELMENDORF TEAR (N W x F) DESGARRO ELMENDORF (N U x T)	30,4 ± 5% 50,2 ± 5%	No Tested	ASTM D1424
VERTICAL FLAMMABILITY Char length (in) After flame (s)	No Tested	w 3,00 x f 2,12 0,0	ASTM D6413 ASTM F1506
ELECTRIC ARC ARCO ELÉCTRICO	ATPV: Category II	No Tested	ASTM F1959 (NFPA 70 E)
BIG SPLASH RESIST. RESIST. A GRAN SALPICADURA	ALUMINIUM (1436°F / 780°C) IRON (2550°F / 1400°C)	Pass Pass	No Tested ASTM F955

UNE EN

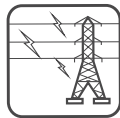
PRE-TREATMENT PRETRATAMIENTO	Standard requirement		
TENSILE STRENGTH (N W x F) RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T)	1550 ± 5% 750 ± 5%	UNE-EN 13934-1	
INFLAMMABILITY / INFLAMABILIDAD	A1-A2	EN 15025 (EN 11612)	
CONVECTIVE HEAT / CALOR CONVECTIVO	B1	ISO 9151	
RADIANT HEAT / CALOR RADIANTE	C1	ISO 6942	
BIG SPLASH RESIST. RESIST. A GRAN SALPICADURA	ALUMINIUM (1436°F / 780°C) IRON (2550°F / 1400°C)	D3 E3	ISO 9185 ISO 9185
CONTACT HEAT / CALOR POR CONTACTO	F1	EN ISO 12127-1	
WELDING / SOLDADURA	Class 2	EN 11611	
ELECTRIC ARC ARCO ELÉCTRICO	ATPV: 15,4 cal/cm ² 4trA APC 1	EN 61482-1-1 (NFPA 70 E) EN 61482-1-2	
ANTISTATIC / ANTIESTÁTICO	Pass	EN 1149/3/5	

MADE IN MEXICO

843 Xispal RS

Rev. 7

Recommended use / Sectores recomendados:



Electricity
Electricidad



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



Welding
Soldadura



Cement Plant
Cementeras

Standard for garments / Normativas para prenda:



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



Available colors / Colores disponibles:



Grey 322
Gris 322



Orange 20
Naranja 20



Navy Blue 70
Marino 70

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