

838 Xispal RS

Rev. 7

Recommended end-use /
Uso recomendado:
SWEATSHIRT/ SUDADERA

Composition / Composición:

50% Cotton / Algodón

39% Modified acrylic fibre type-F / Acrilica modificada tipo-F

10% Viscose / Viscosa

1% Antistatic / Antiestático



838 Xispal RS

LIGAMENT LIGAMENTO	Sweatshirt Felpa	
WEIGHT (oz sq yd) PESO (gr/m ²)	11,20 ± 5% 380 ± 5%	UNE 40339
WIDTH (in) ANCHO (cm)	63 ± 1,2 160 ± 3	
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	5	EN 12945-2
WASHING SHRINKAGE ENCOGIMIENTO AL LAVADO	5%	UNE EN ISO 6330
PRE-TREATMENT PRETRATAMIENTO	Standard requirement	
INFLAMMABILITY INFLAMABILIDAD	A1-A2	EN 15025
CONVECTIVE HEAT CALOR CONVECTIVO	B1	EN 9151
RADIANT HEAT CALOR RADIANTE	C2	ISO 6942
CONTACT HEAT CALOR POR CONTACTO	F1	EN ISO 12127-1
ELECTRIC ARC ARCO ELÉCTRICO	ATPV: 16,2 cal/cm ² 4kA APC I	ASTM F1959 (NFPA 70 E) EN 61482-1-2
ANTISTATIC ANTIESTÁTICO	Pass	EN 1149/3/5
HIGH VISIBILITY ALTA VISIBILIDAD	Pass	EN 20471

MADE IN MEXICO

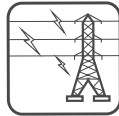
838 Xispal RS

Rev. 7

Recommended use / Sectores recomendados:



Oil & Gas
Petróleo y gas



Electricity
Electricidad



Petrochemistry
Petroquímicas



Firemen
Bomberos



Policemen
Policía

Standard for garments / Normativas para prenda:



Washing instructions EN 6330 (104°F) / Instrucciones de lavado EN 6330 (40°C):



*Avoid using softeners / Evitar utilizar suavizantes

Available colors / Colores disponibles:



Navy Blue 60
Marino 60

We have a special color dyeing service and a minimum quantity of 400 Kg.
Ofrecemos el servicio de tinter colores especiales y una cantidad mínima de 400 Kg por color.