

838 Xispal RS

Rev. 9

Uso recomendado /
Recommended end-use:
FELPA / SWEATSHIRT

Composición / Composition:

50% Algodón / Cotton

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

10% Viscosa / Viscose

1% Antiestático / Antistatic



LIGAMENTO / LIGAMENT		Felpa / Sweatshirt	
PESO / WEIGHT (gr/m ²)		380 ± 5%	EN 12127
ANCHO / WIDTH (cm)		180 ± 5	
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)		4	EN ISO 12945-2
ENCOGIMIENTO AL LAVADO WASHING SHRINKAGE		5%	EN ISO 6330 / EN ISO 5077
PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT	Standard requirement	50 washes	
INFLAMABILIDAD INFLAMABILITY	A1-A2	A1-A2	EN ISO 15025 (EN ISO 11612)
CALOR CONVECTIVO CONVECTIVE HEAT	B1	B1	EN ISO 9151
CALOR RADIANTE CONVECTIVE HEAT	C2	C2	EN ISO 6942
CALOR POR CONTACTO CONTACT HEAT	F1	F1	EN ISO 12127-1
ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC	Pass	Pass	EN 1149-3/5
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC	ATPV: Category II	No tested	ASTM F1959 (NFPA 70 E)
	ATPV: 19,0 cal/cm²	No tested	EN IEC 61482-1-1
	ELIM: 16,0 cal/cm² 4kA APC 1	4kA APC 1	EN IEC 61482-1-2
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY	Pass	Pass	EN ISO 20471

838 Xispal RS

Rev. 9

Sectores recomendados / Recommended use:



Bomberos
Firemen



Petróleo y gas
Oil & Gas



Electricidad
Electricity



Policia
Policemen

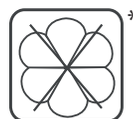


Petroquímicas
Petrochemistry

Normativas para prenda / Standard for garments:



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



*Evitar utilizar suavizantes / Avoid using softeners

Colores disponibles / Available colors:



Amarillo HV
HV Yellow



Gris 80
Grey 80



Marino 60
Navy Blue 60

Ofrecemos el servicio de tinter colores especiales y una cantidad mínima de 300 m por color.
We have a special color dyeing service and a minimum quantity of 300 m.



STANDARD
100

2008AN2098
AITEX