

838 OC Xispal RS

Rev. 2

Uso recomendado /
Recommended end-use:
FELPA / SWEATSHIRT

Composición / Composition:
50% Algodón orgánico / Organic cotton
39% Acrílica modificada tipo-F / Modified acrylic fibre type-F
10% Viscosa / Viscose
1% Antiestático / Antistatic



838 OC Xispal RS

LIGAMENTO / LIGAMENT		Felpa / Sweatshirt	
PESO / WEIGHT (gr/m ²)	380 ± 5%	UNE 40339	
ANCHO / WIDTH (cm)	180 ± 5		
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	4	EN 12945-2	
ENCOGIMIENTO AL LAVADO WASHING SHRINKAGE	5%	UNE-EN ISO 6330	
PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT	Standard requirement	50 washes	
INFLAMABILIDAD INFLAMABILITY	A1-A2	A1-A2	EN 15025 (EN 11612)
CALOR CONVECTIVO CONVECTIVE HEAT	B1	B1	ISO 9151
CALOR RADIANTE CONVECTIVE HEAT	C2	C2	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: 16,2 cal/cm ²	No tested	ASTM F1959 (NFPA 70 E)
	ATPV: 19,0 cal/cm ² ELIM: 16,0 cal/cm ² 4kA APC 1	No tested 4kA APC 1	EN 61482-1-1 EN 61482-1-2
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY	Pass	Pass	EN 20471



838 OC Xispal RS

Rev. 2



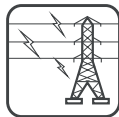
Sectores recomendados / Recommended use:



Bomberos
Firemen



Petróleo y gas
Oil & Gas



Electricidad
Electricity



Policia
Policemen



Petroquímicas
Petrochemistry

Normativas para prenda / Standard for garments:



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