

850 R1 Softshell Xispal RS

Rev. 4

Uso recomendado /
Recommended end-use:
PRENDAS IMPERMEABLES /
RAINWEAR

Composición / Composition:

37% Acrílica modificada tipo-F / Modified acrylic fibre type-F
36% Algodón / Cotton
9% Viscosa / Viscose
9% Poliamida / Polyamide
8% PES
1% Antiestático / Antistatic



850 R1 Softshell Xispal RS

LIGAMENTO / LIGAMENT	2EI + Interlock / Twill + Knit	
PESO / WEIGHT (gr/m ²)	500 ± 5%	UNE 40339
ANCHO / WIDTH (cm)	150 ± 3	
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	5	EN 12945-2
ENCOGIMIENTO AL LAVADO WASHING SHRINKAGE	5%	EN 6330
PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT	Standard Requirement	
INFLAMABILIDAD INFLAMMABILITY	A1	EN 15025 (EN 11612)
CALOR CONVECTIVO CONVECTIVE HEAT	B1	ISO 9151
CALOR RADIANTE RADIANT HEAT	C2	ISO 6942
CALOR POR CONTACTO CONTACT HEAT	F2	EN ISO 12127-1
ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC	Pass	EN 1149/3/5
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC	ATPV: 41 cal/cm ² ELIM: 24 cal/cm ² 7RA - APC 2	EN 61482-1-1 EN 61482-1-2
SOLDADURA / WELDING	Class 2	EN 11611
TRANSPIRABILIDAD / PERSPIRATION	Class 4	EN 343
IMPERMEABILIDAD / WATERPROOF	Class 4	EN 343
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY	Pass	EN 20471

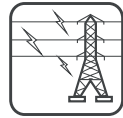
850 R1 Softshell Xispal RS

Rev. 4

Sectores recomendados / Recommended use:



Petróleo y gas
Oil & Gas



Electricidad
Electricity



Petroquímicas
Petrochemistry



Bomberos
Firemen



Policía
Policemen

Normativas para prenda / Standard for garments:



Instrucciones de lavado EN 6330 (60°C) / Washing instructions EN 6330 (60°C):



Colores disponibles / Available colors:



Amarillo HV
HV Yellow



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.