

# 834 R1 Xispal RS

Rev. 4

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

Composición / Composition:  
42% Algodón / Cotton  
41% Acrílica modificada tipo-F / Modified acrylic fibre type-F  
10% Viscosa / Viscose  
6% Poliamida / Polyamide  
1% Antiestático / Antistatic



834 R1 Xispal RS

LIGAMENTO / LIGAMENT		3/2 b4,1 / Sateen	
PESO / WEIGHT (gr/m <sup>2</sup> )		340 ± 5%	UNE 40339
ANCHO / WIDTH (cm)		160 ± 1	
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)		5	EN 12945-2
ENCOGIMIENTO AL LAVADO WASHING SHRINKAGE		3%	UNE-EN ISO 15797
PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT		5 washes	50 washes
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T) TENSILE STRENGTH (N W x F)		1800 ± 5% 1100 ± 5%	1600 ± 5% 1000 ± 5% UNE-EN 13934-1
INFLAMABILIDAD / INFLAMMABILITY		A1-A2	A1-A2 EN 15025 (EN 11612)
CALOR CONVECTIVO / CONVECTIVE		B1	B1 ISO 9151
CALOR RADIANTE/ RADIANT HEAT		C1	C1 ISO 6942
RESIST. A GRAN SALPICADURA. BIG SPLASH RESIST.	ALUMINIUM (780°C)	D2	D2 ISO 9185
	IRON (1400°C)	E2	E3 ISO 9185
CALOR POR CONTACTO / CONTACT HEAT		F1	F1 EN ISO 12127-2
SOLDADURA / WELDING		Class 1	Class 2 EN 11611
ANTIÁCIDO / ANTACID (opcional/optional)*		Pass	Pass EN 13034
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC		ATPV: 8,6 cal/cm <sup>2</sup> 4rA Class 1	No tested 4rA Class 1 EN 61482-1-1 EN 61482-1-2
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY <sup>1</sup>		Pass <sup>1</sup>	Pass <sup>1</sup> EN 20471
ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC		Pass	Pass EN 1149/3/5

\*Prendas antiácidas: polimerizar 2 minutos a 160°C o aditivar con acabado fluorocarbonado tras cada ciclo de lavado.  
Antacid garments: polymerize 2 minutes at 160°C or add fluorocarbon finish after each washing cycle.

<sup>1</sup> Condiciones de lavado EN 6330 (60°C) / Washing instructions EN 6330 (60°C)

# 834 R1 Xispal RS

Rev. 4

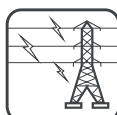
Sectores recomendados / Recommended use:



Cementeras  
Cement Plant



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



Electricidad  
Electricity



Soldadura  
Welding

Normativas para prenda / Standard for garments:



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



Colores disponibles / Available colors:



Naranja 20  
Orange 20



Gris 80  
Grey 80



Marino 70  
Navy Blue 70

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.