

# 817 R1 Stretch Xispal RS

Rev. 7

Uso recomendado /  
Recommended end-use:  
CAMISA ELÁSTICA /  
ELASTIC SHIRT

## Composición / Composition:

**29% Acrílica modificada tipo-F / Modified acrylic fibre type-F**  
**28% Viscosa / Viscose**  
**19% Algodón / Cotton**  
**19% Poliamida / Polyamide**  
**4% Elastómero / Elastomer**  
**1% Antiestático / Antistatic**



817 R1 Stretch Xispal RS

LIGAMENTO / LIGAMENT	1EI / Tafetan		
PESO / WEIGHT (gr/m <sup>2</sup> )	170 ± 5%	UNE 40339	
ANCHO / WIDTH (cm)	160 ± 3		
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	5	EN 12945-2	
ENCOGIMIENTO AL LAVADO WASHING SHRINKAGE	3%	UNE-EN ISO 15797	
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T) TENSILE STRENGTH (N W x F)	400 ± 5% 350 ± 5%	UNE-EN 13934-1	
PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT	Standard requirement	50 washes	
INFLAMABILIDAD / INFLAMMABILITY	A1-A2	A1-A2	EN 15025 (EN 11612)
CALOR CONVECTIVO / CONVECTIVE HEAT	B1	B1	ISO 9151
CALOR RADIANTE / RADIANT HEAT	C1	C1	ISO 6942
CALOR POR CONTACTO / CONTACT HEAT	F1	F1	EN ISO 12127-1
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC	No tested	ATPV: 6,4 cal/cm <sup>2</sup>	EN 61482-1-1
	No tested	ELIM: 5,8 cal/cm <sup>2</sup> 4rA APC 1	EN 61482-1-2
ANTIÁCIDO / ANTACID (opcional/optional)*	Pass	Pass	EN 13034
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY	Pass	No tested	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.

# 817 R1 Stretch Xispal

Rev. 7

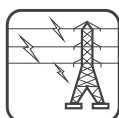
Sectores recomendados / Recommended use:



Bomberos  
Firemen



Petróleo y gas  
Oil & Gas



Electricidad  
Electricity



Policia  
Policemen



Petroquímicas  
Petrochemistry

Normativas para prenda / Standard for garments:



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



Colores disponibles / Available colors:



Amarillo HV  
Yellow HV



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.