

High Grade Textile Protection

816TEX-RS / 826R1TEX-RS

LIGAMENTO / LIGAMENT	Punto liso / Knit pique	Punto liso / Knit pique	
PESO / WEIGHT(gr/m²)	160 ± 5%	UNE 40339-2002	
ANCHO / WIDTH(cm)	155 ± 1		
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	4	EN 12945-2	
ENCOGIMIENTO AL LAVADO / WASHING SHRINKAGE	5%	UNE-EN ISO 15797	

PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT	5 washes	50 washes	
INFLAMABILIDAD / INFLAMMABILITY	A1-A2	A1-A2	EN 15025 (EN 11612)
CALOR CONVECTIVO / CONVECTIVE HEAT	ВІ	ВІ	ISO 9151
CALOR RADIANTE/ RADIANT HEAT	CI	CI	ISO 6942
CALOR POR CONTACTO / CONTACT HEAT	FI	FI	EN ISO 12127-2
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC	ATPV: 4.1 cal/cm² 4kA Class 1	No tested 4kA Class 1	EN 61482-1-1 EN 61482-1-2
ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC	Pass	Pass	EN 1149/3/5

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













^{*}Evitar utilizar suavizantes / Avoid using softeners



High Grade Textile Protection

838TEX-RS

LIGAMENTO / LIGAMENT	Interlock	
PESO / WEIGHT (gr/m ₂)	260 ± 5%	UNE 40339-2002
ANCHO / WIDTH (cm)	160 ± 1	
ENCOGIMIENTO AL LAVADO / WASHING SHRINKAGE	5%	UNE-EN ISO 6330
INFLAMABILIDAD / INFLAMMABILITY	A1-A2	EN 15025 (EN 11612)
CALOR CONVECTIVO / CONVECTIVE HEAT	B1	ISO 9151
CALOR RADIANTE/ RADIANT HEAT	C1	ISO 6942
CALOR POR CONTACTO / CONTACT HEAT	F1	EN ISO 12127-2
ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC	Pass	EN 1149/3
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC	ATPV: 14.2 cal/cm ₂ 4kA Class 1	EN 61482-1-1 EN 61482-1-2
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY	Pass	EN 20471



High Grade Textile Protection

806TEX-RIB

LIGAMENTO / LIGAMENT	Felpa / Sweatshirt		
PESO / WEIGHT (gr/m ₂)	380	UNE 40339-2002	
ANCHO / WIDTH (cm)	180 ± 3		
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	4	EN 12945-2	
ENCOGIMIENTO AL LAVADO / WASHING SHRINKAGE	5%	UNE-EN ISO 6330	

PRETRATAMIENTO / PRE-TREATMENT	5 washes	50 washes	
INFLAMABILIDAD / INFLAMABILITY	A1	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	F2	EN ISO 12127-2
ANTIESTÁTICO / ANTISTATIC	Pass	Pass	EN 1149/3
ARCO ELÉCTRICO / ELECTRIC ARC	ATPV: 16.2 cal/cm₂ 4kA Class 1	No tested 4kA Class 1	ASTM F1959 EN 61482-1-2
ALTA VISIBILIDAD / HIGH VISIBILITY	Pass	Pass	EN 20471