

Verso 1		Información técnica	
Composición		Fibra de vidrio 36% - PVC 64%	
Factor de apertura	NF EN 12127	1.00%	
Peso	NF EN 12127	465.00 g/m ²	
Espesor	ISO 5084	0.60 mm	
Densidad	ISO 7211/2	URDIMBRE 24.00 yarn/cm	TRAMA 25.00 yarn/cm
Solidez del color a la luz artificial	ISO 105 B02	>7	
Largo del rollo		30 m	
Limpieza		Con agua y jabón	
Confección		Por calor, frecuencia alta o soldadura ultrasónica	
Clasificación de resistencia al fuego			
└ Europa	UNE-EN 13501-1:2007	C-s3,d0	
└ Alemania	DIN 4102	B2	
Resistencia al desgarre	ISO 4674-1 methode 2		
└ Original		URDIMBRE 2.20 daN	TRAMA 2.40 daN
└ Después de la cámara climática -30°C		URDIMBRE 2.05 daN	TRAMA 2.10 daN
└ Después de la cámara climática +70°C		URDIMBRE 2.30 daN	TRAMA 2.70 daN
Elongación hasta romper	ISO 1421		
└ Original		URDIMBRE 2.85 %	TRAMA 2.40 %
└ Solidez del color a la luz artificial		URDIMBRE 3.10 %	TRAMA 2.90 %
└ Después de la cámara climática -30°C		URDIMBRE 2.10 %	TRAMA 2.60 %
└ Después de la cámara climática +70°C		URDIMBRE 2.00 %	TRAMA 2.70 %
Fuerza de rotura	ISO 1421		
└ Original		URDIMBRE 185.00 daN/5cm	TRAMA 130.00 daN/5cm
└ Solidez del color a la luz artificial		URDIMBRE 175.00 daN/5cm	TRAMA 140.00 daN/5cm
└ Después de la cámara climática -30°C		URDIMBRE 115.00 daN/5cm	TRAMA 120.00 daN/5cm
└ Después de la cámara climática +70°C		URDIMBRE 100.00 daN/5cm	TRAMA 100.00 daN/5cm