

<b>Composición</b>	100% Poliéster FR
<b>Ancho</b>	295 cm ± 2%
<b>Largo de rollos</b>	± 30 mts
<b>Peso</b>	320 gr/m <sup>2</sup> ± 5%
	Anverso: 5 · Reverso: 6 EN ISO 105-B02:2014
<b>Solidez a la luz</b>	Método 2 escala 1-8; 8 mejor valor > 25.000 ciclos (B)
<b>Resistencia a la abrasión</b>	UNE EN ISO 12947-2:1998/AC:2006 Escala A-C; A mejor valor 5 (A)
	EN ISO 12945-2:2000 Escala A-D; A mejor valor
<b>Pilling</b>	Urdimbre: 1.300 N · Trama: 2.200 N A
<b>Resistencia a la tracción</b>	UNE EN ISO 13934-1:2013 Escala A-D; A mejor valor Urdimbre: 2 mm · Trama: 2 mm A
<b>Resistencia a las costuras</b>	UNE EN ISO 13936-2:2004 Escala A-D; A mejor valor B
<b>Clasificación tapicería</b>	UNE EN 14465:2004 +A1:2007 Escala A-D; A mejor valor $\alpha_w = 0,70$ UNE-EN ISO 11654:1998
<b>Absorción acústica</b>	$\alpha_{\text{medio}} = 0,85$ UNE EN 1793-1:2017
<b>Nivel de Opacidad</b>	98% - 100% NF G 07-162 UE: UNE EN 13773:2003 (C-1) AC: IMO Res.307 A1P7(88) F: NF P92-507:1995 (M-1) Consultar: A: B-1 DIN 4102 (B1) USA: NFPA 701 I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1)
<b>Certificados ignífugos</b>	
<b>Igualdad color</b>	El color puede variar de una partida a otra

<b>Material</b>	100% Polyester FR
<b>Width</b>	295 cm ± 2%
<b>Roll length</b>	± 30 mts
<b>Weight</b>	320 gr/m <sup>2</sup> ± 5%
	Face side: 5 · Back side: 6 EN ISO 105-B02:2014
<b>Light fastness</b>	Method 2 scale 1-8; 8 best value > 25.000 cycles (B)
<b>Abrasion resistance</b>	UNE EN ISO 12947-2:1998/AC:2006 Scale A-C; A best value 5 (A)
	EN ISO 12945-2:2000 Scale A-D; A best value
<b>Pilling</b>	Warp: 1.300 N · Weft: 2.200 N A
<b>Breaking strength</b>	UNE EN ISO 13934-1:2013 Scale A-D; A best value Warp: 2 mm · Weft: 2 mm A
<b>Seam slippage resistance</b>	UNE EN ISO 13936-2:2004 Scale A-D; A best value B
<b>Upholstery classification</b>	UNE EN 14465:2004 +A1:2007 Scale A-D; A best value $\alpha_w = 0,70$ UNE-EN ISO 11654:1998
<b>Acoustic absorption Determination</b>	$\alpha_{\text{medio}} = 0,85$ UNE EN 1793-1:2017
<b>of the light transmission</b>	98% - 100% NF G 07-162 EU: UNE EN 13773:2003 (C-1) AC: IMO Res.307 A1P7(88) F: NF P92-507:1995 (M-1) Inquire: GER: B-1 DIN 4102 (B1) USA: NFPA 701 I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1)
<b>Fire resistance certifications</b>	
<b>Colour matching</b>	Colour may vary from batch to another



MADE IN  
BARCELONA

