

Moon



Composición	100% Poliéster FR
Ancho	142 cm ± 2%
Largo de rollos	± 27 mts
Peso	600 gr/m ² ± 5% 5 ± 1
Solidez a la luz	EN ISO 105-B02:2014 Método 2 escala 1-8; 8 mejor valor > 100.000 ciclos (A)
Resistencia a la abrasión	UNE EN ISO 12947-2:1998/AC:2006 Escala A-C; A mejor valor 5 (A)
Pilling	EN ISO 12945-2:2000 Escala A-D; A mejor valor Urdimbre: 1.100 N · Trama: 1.200 N A
Resistencia a la tracción	UNE EN ISO 13934-1:2013 Escala A-D ; A mejor valor Urdimbre: 2 mm · Trama: 2 mm A
Resistencia a las costuras	UNE EN ISO 13936-2:2004 Escala A-D: A mejor valor $\alpha_w = 0,85$ UNE-EN ISO 11654:1998
Absorción acústica	$\alpha_{\text{medio}} = 0,97$ UNE EN 1793-1:2017 A
Clasificación tapicería	UNE EN 14465:2004 +A1:2007 Escala A-D ; A mejor valor UE: UNE EN 13773:2003 (C-1) F: NF P92-507:1995 (M-1) A: B-1 DIN 4102 (B1) USA: NFPA 701 EN: 1021-2:2014 Tapicería
Certificados ignífugos	Consultar: I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1)
Igualdad color	El color puede variar de una partida a otra

Material	100% Polyester FR
Width	142 cm ± 2%
Roll length	± 27 mts
Weight	600 gr/m ² ± 5% 5 ± 1
Light fastness	EN ISO 105-B02:2014 Method 2 scale 1-8; 8 best value > 100.000 cycles (A)
Abrasion resistance	UNE EN ISO 12947-2:1998/AC:2006 Scale A-C; A best value 5 (A)
Pilling	EN ISO 12945-2:2000 Scale A-D; A best value Warp: 1.100 N · Weft: 1.200 N A
Breaking strength	UNE EN ISO 13934-1:2013 Scale A-D ; A best value Warp: 2 mm · Weft: 2 mm A
Seam slippage resistance	UNE EN ISO 13936-2:2004 Scale A-D: A best value $\alpha_w = 0,85$ UNE-EN ISO 11654:1998
Acoustic absorption	$\alpha_{\text{medio}} = 0,97$ UNE EN 1793-1:2017 A
Upholstery classification	UNE EN 14465:2004 +A1:2007 Scale A-D ; A best value EU: UNE EN 13773:2003 (C-1) F: NF P92-507:1995 (M-1) A: B-1 DIN 4102 (B1) USA: NFPA 701 EN: 1021-2:2014 Upholstery
Fire resistance certifications	Inquire: I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1)
Colour matching	Colour may vary from batch to another



RECICLABLE



STANDARD
100



aitex[®]
textile research institute

MADE IN
BARCELONA

