

Bernia 2



Composición	100% Poliéster FR
Ancho	300 cm \pm 2%
Largo de rollos	\pm 50 mts
Peso	190 gr/m ² \pm 5% 4-5
Solidez a la luz	EN ISO 105-B02:2014 Método 2 escala 1-8; 8 mejor valor > 9.000 ciclos (B)
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: 1.520 N · Trama: 830 N A
Resistencia a la tracción	UNE EN ISO 13934-1:2013 Escala A-D; A mejor valor UE: UNE EN 13773:2003 (C-1) F: NF P92-507:1995 (M-1) AC: IMO Res.307 A1P7 (88) EN: 13501-1:2018 (B-s1, d0) Puede obtenerse: A: B1 DIN 4102 (B-1) I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1) USA: NFPA 701
Certificados ignífugos	
Igualdad color	El color puede variar de una partida a otra

Material	100% Polyester FR
Width	300 cm \pm 2%
Roll length	\pm 50 mts
Weight	190 gr/m ² \pm 5% 4-5
Light fastness	EN ISO 105-B02:2014 Method 2 scale 1-8; 8 best value > 9.000 cycles (B)
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: 1.520 N · Weft: 830 N A
Breaking strength	UNE EN ISO 13934-1:2013 Scale A-D; A best value EU: UNE EN 13773:2003 (C-1) F: NF P92-507:1995 (M-1) AC: IMO Res.307 A1P7 (88) EN: 13501-1:2018 (B-s1, d0) Can meet: GER: B-1 DIN 4102 (B1) I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1) USA: NFPA 701
Fire resistance certifications	
Colour matching	Colour may vary from batch to another



MADE IN
BARCELONA

