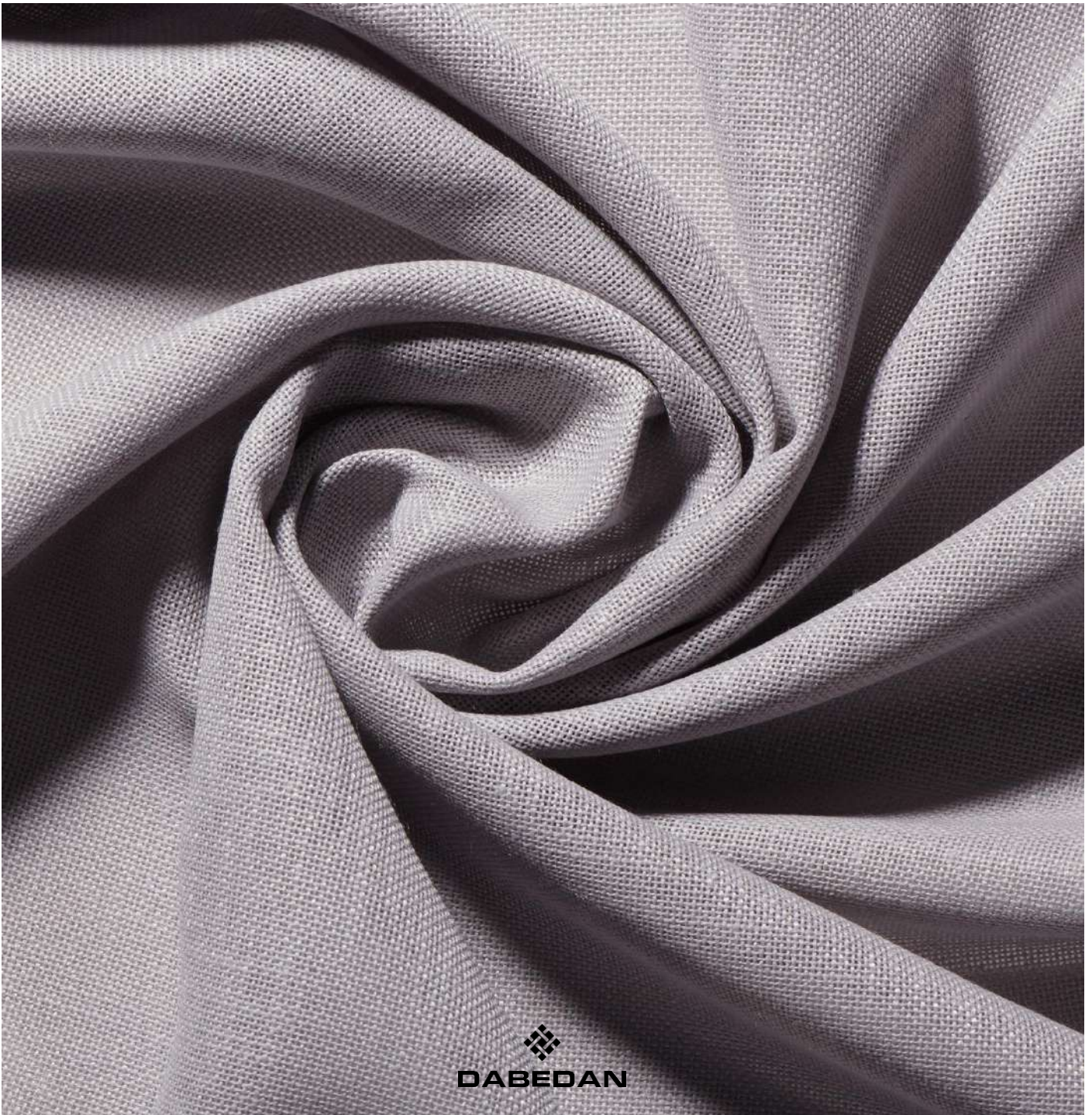


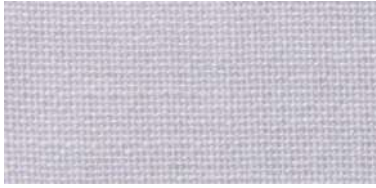


# Nilo

BY DABEDAN



# Nilo



NIL | 01



NIL | 04



NIL | 03



NIL | 06



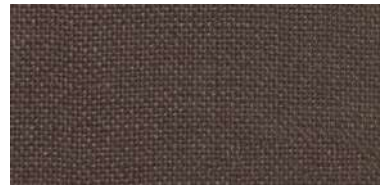
NIL | 08



NIL | 02



NIL | 05



NIL | 09



NIL | 07



NIL | 10



NIL | 12



NIL | 11



<b>Composición</b>	50% Poliéster FR + 50% Poliéster Reciclado FR
<b>Ancho</b>	300 cm ± 2%
<b>Largo de rollos</b>	± 40 mts
<b>Peso</b>	165 gr/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Solidez a la luz</b>	4-6 EN ISO 105-B02:2014 Método 2 escala 1-8; 8 mejor valor
<b>Pilling</b>	5 (A) EN ISO 12945-2:2000 Escala A-D; A mejor valor
<b>Encogimiento</b>	Urdimbre: 1% · Trama: 1%
<b>Certificados ignífugos</b>	UE: UNE EN 13773:2003 (C-1) AC: IMO Res.307 A1P7(88) F: NF P92-507:1995 (M-1) Puede obtenerse: A: B-1 DIN 4102 (B1) I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1) USA: NFPA 701
<b>Igualdad color</b>	El color puede variar de una partida a otra

<b>Material</b>	50% Polyester FR + 50% Recycled Polyester FR
<b>Width</b>	300 cm ± 2%
<b>Roll length</b>	± 40 mts
<b>Weight</b>	165 gr/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Light fastness</b>	4-6 EN ISO 105-B02:2014 Method 2 scale 1-8; 8 best value
<b>Pilling</b>	5 (A) EN ISO 12945-2:2000 Scale A-D; A best value
<b>Shrinkage</b>	Warp: 1% · Weft: 1%
<b>Fire resistance certifications</b>	EU: UNE EN 13773:2003 (C-1) AC: IMO Res.307 A1P7(88) F: NF P92-507:1995 (M-1) Can meet: GER: B-1 DIN 4102 (B1) I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1) USA: NFPA 701
<b>Colour matching</b>	Colour may vary from batch to another

MADE IN  
BARCELONA



STANDARD  
100



RECICLABLE



Avda. Can Bordoll, 55  
08202 Sabadell  
BARCELONA  
+34 932 076 785  
dabedan@dabedan.com  
www.dabedan.com

\* Las características técnicas especificadas en el presente documento tienen valor únicamente informativo careciendo de carácter vinculante. DABEDAN se reserva el derecho de introducir modificaciones en cualquier momento por razones evolutivas o de mercado.

\* The technical characteristics specified in this document are strictly informative and not guaranteed. DABEDAN reserves the right to introduce modifications at its discretion at any time.