



Bernia 2

by **DABEDAN**



Bernia 2



BE-2 | 01



BE-2 | 09



BE-2 | 11



BE-2 | 32



BE-2 | 77



BE-2 | 73



BE-2 | 08



BE-2 | 15



BE-2 | 99



BE-2 | 85



BE-2 | 69



BE-2 | E6



BE-2 | 75



BE-2 | 65

Bernia 2



BE-2 | 48



BE-2 | 79



BE-2 | 27



BE-2 | 18



BE-2 | 16

Bernia 2



Loneta versátil de 200 g/m² con tacto agradable y caída confortable, diseñada para múltiples aplicaciones decorativas. Su resistencia a la tracción y al uso diario garantiza un rendimiento duradero en proyectos contract y residenciales. Disponible en una amplia gama de colores.

Versatile 200 g/m² canvas with a pleasant touch and comfortable drape, designed for a wide range of decorative applications. Its resistance to tension and daily use ensures long-lasting performance in both contract and residential projects. Available in a wide colour palette.

DATOS TÉCNICOS

Composición:

100% Poliéster FR

Ancho:

300 cm (±2%)

Largo de rollos:

± 50 m

Peso:

190 g/m² (±5%)

Solidez a la luz:

4-5 · EN ISO 105-B02:2014
Método 2 escala 1-8; 8 mejor valor

Resistencia a la abrasión:

9.000 ciclos (B) · UNE EN ISO 12947-2:1998/AC:2006
Escala A-C; A mejor valor

Pilling:

5 (A) EN ISO 12945-2:2000
Escala A-D; A mejor valor

Resistencia a la tracción:

Urdimbre: 1.520 N · Trama: 830 N (A)
UNE EN ISO 13934-1:2013
Escala A-D; A mejor valor

Certificados ignífugos:

UE: UNE EN 13773:2003 (C-1)
F: NF P92-507:1995 (M-1)
I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1)
AC: IMO Res.307 (A1 Parte 7) (88)
EN: EN 13501-1:2018 (B-s1, d0)
Consultar:
A: B1 DIN 4102 (B-1)
USA: NFPA 701

TECHNICAL DATA

Material:

100% Polyester FR

Width:

300 cm (±2%)

Roll length:

± 50 m

Weight:

190 g/m² (±5%)

Lightfastness:

4-5 · EN ISO 105-B02:2014
Method 2 scale 1-8; 8 best value

Abrasion resistance:

9,000 cycles (B) · UNE EN ISO 12947-2:1998/AC:2006
Scale A-C; A best value

Pilling:

5 (A) EN ISO 12945-2:2000
Scale A-D; A best value

Breaking strength:

Warp: 1,520 N · Weft: 830 N (A)
UNE EN ISO 13934-1:2013
Scale A-D; A best value

Fire resistance certifications:

EU: UNE EN 13773:2003 (C-1)
F: NF P92-507:1995 (M-1)
I: C-1 UNI 9176:1998 (C-1)
AC: IMO Res.307 (A1 Part 7) (88)
EN: EN 13501-1:2018 (B-s1, d0)
Inquire:
GER: B-1 DIN 4102 (B1)
USA: NFPA 701



STANDARD
100



RECYCLABLE



Scan for details /
Escanee para más información



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

* El color puede variar de una partida a otra
* Colour may vary from one batch to another

* Las características técnicas especificadas en el presente documento tienen un carácter únicamente informativo y no son vinculantes. DABEDAN se reserva el derecho de introducir modificaciones en cualquier momento por razones técnicas, 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 any time for technical, evolutionary or market-related reasons.