

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PRODUCTO/PRODUCT SPECIFICATION

Artículo/Article: **ALIENA**

1. Descripción material/Material description:

- 1.1. Composición/Composition: 84% PVC, 16% PES
 1.2. Ancho/Width: 1.50 m
 1.3. Longitud pieza/Piece length: aprox. 30 m

2. Características técnicas/Technical properties:

Propiedad/Test criterion	Medida/Dimension	Método prueba/Test method	Especificación/Specification tolerancia/tolerance range	Observaciones/Remarks
Peso/weight	g/m ²	DIN EN ISO 2286-2	640 +/- 50	
Grueso/thickness	mm	DIN EN ISO 2286-2	1.60 +/- 0.20	Placa presión/pressing plate: 28 mm fuerza presión/pressing force: 4,5 kPa
Resistencia rasgado/Tear strength	N	DIN 53356	longitudinal >= 40 transversal >= 30	
Fuerza tensión/tensile strength	N/5 cm	DIN 53354	longitudinal >= 180 transversal >= 180	muestra prueba/test sample 50 x 200 mm
Resistencia al desgarro en la puntada del cosido/seam slippage	N	DIN 53506	longitudinal >= 45 transversal >= 45	
Adhesión del soporte a la cubrición exterior/adhesion coating to fabric	N/5 cm	DIN 53357	longitudinal >= 30 transversal >= 30	
Abrasión/Abrasion	ciclos/cycles	MARTINDALE	seco/dry = 51.200 húmedo/wet = 12.800	nota/note: 3
Abrasión color/colour abrasion	grado/grade	DIN EN ISO 105X12 CROCKMETER	seco/dry >= 4-5 húmedo/wet >= 4-5	
Solidez a la luz/Light fastness	grado/grade	DIN EN ISO 105-B02	>= 4	



Esta calidad cumple con las normas europeas más exigentes en relación a sus componentes y protección medioambiental.
This quality fulfils the European most demanding norms with regard to its components and environmental protection.



Debido a sus características, se recomienda limpiar el material regularmente con un paño - preferiblemente de microfibra - humedecido en agua templada, pudiéndose aplicar, ligeramente, jabón de Ph neutro y procediendo a su secado, recomendándose para ello el uso de un secador doméstico o, en su defecto, un paño seco. Se debe evitar dejar húmedas las zonas tratadas en su limpieza.



Because of its characteristics, clean and care the material frequently, with lukewarm water and a damp cloth, preferably of micro fibre. Soiling may be treated with a mild soap and proceed next to its drying by using a hairdryer or, failing that, a dry cloth. It should be avoided that areas that have been treated for cleaning remain wet.

