

## Producto

Tejido 100% poliéster de 110g con estructura de rejilla. Gracias a su entramado, resulta ideal para cubrir áreas de construcción, ya que no impide el paso de luz. Para impresiones UV y sublimación.

## Ventajas

- 1- Baja resistencia al viento.
- 2- Duradero y resistente.
- 3- No se deshilacha.
- 4- Ligero.
- 5- Uso tanto en interiores como en exteriores.

## Aplicaciones

- Banderas en interior o exterior.
- Expositores voladizos.
- Serigrafía.
- Eventos deportivos.
- Flag Displays

## Compatibilidades

**Tintas:** **UV / Latex / Sublimación**

## Datos técnicos

**Anchos:** **153 / 253 / 310 cm**

**Composición:** **100% poliéster**

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES	MÉTODO
PESO TOTAL (g/m <sup>2</sup> )	110 ± 3%	DIN EN 12127
CONTRACCIÓN (%) 195°C - 90s	L: -2 ± 1% T: -2 ± 1%	AA 25-02
RESISTENCIA AL DESGARRO (%) Elongacion a 100N	L: 22 ± 20% T: 24 ± 20%	DIN EN ISO 13934-1
ALARGAMIENTO A LA TRACCIÓN MÁXINA (%)	L: min. 50.0 ± 20% T: min. 50.0 ± 20%	DIN EN ISO 13934-1
RESISTENCIA AL DESGARRO MÁXIMA (N/5 cm)	L: min. 250.0 T: min. 275.0	DIN EN ISO 13934-1
RESISTENCIA AL DESGARRO CONTINUA (N)	L: 13.00 ± 10% T: 12.00 ± 10%	DIN EN ISO 13937-2
PERMEABILIDAD DEL AIRE (l/m <sup>2</sup> s) Presión de medición: 200 Pa Area Test: 20 cm <sup>2</sup>	3800.00 ± 10%	DIN EN ISO 9237

L: Longitudinal T: Transversal

### endutex Barcelona

Rbl. Països Catalans, 8 | P.I. Torrent de S. Magdalena  
08800 Vilanova i la Geltrú | Barcelona  
Tel. 902 435 363 | Fax. 902 886 779  
info@endutex.es | www.endutex.es

### endutex Madrid

Calle Zapadores, 3  
28831 San Fernando de Henares | Madrid  
Tel. 902 435 363 | Fax. 916 530 898  
info@endutex.es | www.endutex.es