

Terra Opak 300 FR

Producto

Tejido de poliéster de 310g con un recubrimiento especial de poliuretano diseñado para la impresión por ambas caras. Respetuoso con el medio ambiente y retardante al fuego, la hacen ideal para aplicaciones tanto en interiores como en exteriores que requieran una aprobación ecológica.

Ventajas

- 1- Resistente a la rotura.
- 2- No se arruga ni se curva.
- 3- No contiene PVC.
- 4- 100 % reciclable de acuerdo con el código internacional de plásticos nº 1 (PET).
- 5- Retardante al fuego, certificación B1.
- 6- Ligero, de fácil manejo e instalación.
- 7- Impresión por ambas caras.

Aplicaciones

- Aplicaciones que requieren una aprobación ecológica.
- Displays POS.
- Pancartas y banderas.
- Paredes decorativas y stands.
- Señalización colgante.

Compatibilidades

Tintas: UV / Látex / Solvente / Eco-Solvente

Datos técnicos

Anchos: 320 cm

Composición: 53 % poliéster – 47 % poliuretano

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES	MÉTODO
ESPESOR (mm)	0.30	
PESO TOTAL (g/m ²)	310 ± 30	EN ISO 2286-2
PESO DEL SOPORTE (g/m ²)	165 ± 15	EN ISO 2286-2
CARGA DE ROTURA (daN/50 mm)	L: 150 T: 100	EN ISO 1421
RESISTENCIA AL DESGARRO (daN)	L: 20 T: 13	DIN 53363
COMPORTAMIENTO FRENTE AL FUEGO	B1	DIN 4102

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 Fontaneros, 4 | P. E. Puerta de Madrid
28830 San Fernando de Henares | Madrid
Tel. 902 435 363 | Fax. 916 530 898
info@endutex.es | www.endutex.es