

Polysub 250 FR

Producto

Tejido 100% poliéster de 250g retardante al fuego. Elástico y resistente a las arrugas, puede ser imprimible por ambas caras. Respetuoso con el medio ambiente, es ideal para impresiones con tecnología UV, látex y sublimación.

Ventajas

- 1- 100% reciclable.
- 2- Imprimible por ambas caras.
- 3- Resistente a las arrugas por su elasticidad.
- 4- Retardante al fuego, certificación B1.
- 5- No se deshilacha.

Aplicaciones

- Marcos de aluminio para textil.
- Photocall para presentación de eventos.
- Decoración interior.
- Displays.

Compatibilidades

Tintas: UV / Látex / Sublimación

Datos técnicos

Anchos: 260 / 320 cm
Composición: 100% poliéster

| CARACTERÍSTICAS | ESPECIFICACIONES | MÉTODO |
|--------------------------------|------------------|----------------|
| ESPESOR (mm) | 0.50 | |
| PESO TOTAL (g/m ²) | 250 ± 20 | NP 1701 |
| CARGA DE ROTURA (daN/50mm) | L: 50 T: 140 | EN ISO 13934-1 |
| RESISTENCIA A LA ROTURA (%) | L: 75 T: 40 | EN ISO 13934-1 |
| RESISTENCIA AL DESGARRO (daN) | L: 3.5 T: 2.5 | EN ISO 13937-2 |
| 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 Zapadores, 3
 28831 San Fernando de Henares | Madrid
 Tel. 902 435 363 | Fax. 916 530 898
info@endutex.es | www.endutex.es