

LONA MESH SIN LINER FR 340GR

Descripción:

Lona de poliéster microperforada de 340gr recubierto de PVC por ambas caras con un buen traspaso de aire (29%) pero con mejor visibilidad gráfica. Lona altamente resistente para fachadas. Muy buena colorimetría. Ideal para soldar con alta frecuencia en grandes impresiones.

Peso: 340g/m2

Anchos disponibles: 5m y 3,20m por 60 metros de largo

Aplicaciones:

Ideal para pancartas, vallas publicitarias, sistemas de exhibición...

| CARACTERÍSTICAS | VALOR | ESTÁNDAR |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| Peso | 340gr | ISO3801 : 1977 |
| Tejido de poliéster | 9 x 14 fd por pulgada | DIN60001/DIN EN ISO2060 |
| Tipo de recubrimiento | PVC | N/A |
| Resistencia a la tracción | 1350N / 5cm (L) 1100N / 5cm (W) | ISO527 / 3:1995 |
| Resistencia al desgarre | 28N / 5cm (L) 300N / 5cm (W) | ISO4674 / 1:2003 |
| Fuerza de adhesión | - | DIN53357: 1982 |
| Baja temperatura | -22°F / -30°C | ISO13934 -1: 1999 |
| FR soldable | Si | DIN53354 |



