

LONA MESH

Microperforado

BYFLEX M5182L350-80z

COMPOSICIÓN

Tejido base 100% PES	500x1000D, 18x12
Recubrimiento PVC	135 g/m ²
Liner de respaldo	100 gsm
Espesor de malla	0.40 mm

PRESENTACIÓN

Rollo

DIMENSIONES

Longitud: 50m

Ancho: 3,20m

CARACTERÍSTICAS

Malla microperforada que permite el paso del aire (**40%** de transmisión solar/aire). Incluye liner removible para proteger la impresora del exceso de tinta. **Durabilidad en Exterior:** Su estructura permite que el viento fluya a través de ella, reduciendo el “efecto vela” y aumentando su vida útil en fachadas expuestas. **Resistencia térmica:** Soporta desde **-30°C hasta +70°C**.

COLOR

Blanco

TIPOS DE TINTA/CORTE

Solvente/Eco solvente/UV/Latex

(Compatible con medios de impresión digital Byflex).



APLICACIONES

Envoltura de edificios (Wall covers), cercas (Fence), publicidad en zonas de vientos fuertes y exhibiciones.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Almacenar en su empaque original de forma hermética. Mantener los rollos en posición horizontal sin exceder las 6 capas. Evitar la humedad excesiva antes de la impresión para que el liner no se desprenda prematuramente. Vida útil de un año bajo condiciones estándar.

RECOMENDACIONES

El Back Liner de 100 gsm es un gran plus, ya que permite imprimir en máquinas de cama plana o rollo a rollo sin ensuciar las bandas o el platén con la tinta que pasa por los agujeros de la malla.

