



# **BLOCKOUT BANNER 510 gr**

# Lona Doble Cara de PVC

Blockout Banner 510 gr es un material de PVC opaco resistente para la producción de pancartas para exterior e interior que requieran de una total opacidad y con visibilidad por ambas caras impresas.

Las dos caras mate satinada le da a su mensaje publicitario una apariencia llamativa y de alto contraste, que se ve reforzada por la superficie de bajo brillo.

#### Características Clave

### ► Aplicaciones:

publicidad de interior y exterior totalmente opaca

Rollups

Publicidad impresa por ambas caras

#### Propiedades

Se puede acoplar ojales

Puede soldarse

Resistente al agua

Ambas caras totalmente lisas

## Manipulación

Se recomienda reposar 24 horas antes de su manipulación

#### Almacenamiento

El producto debe almacenarse en su embalaje original a una temperatura ambiente de 15 ° C - 25 ° C y 40 - 60% de humedad relativa.













Código SAP	Descripción Producto		
Referencía	LBM510		
Anchos	106, 1.60, 2.10, 2.50 y 3.20		
Largo	50 Mts		







	Unidades	Valores	Test realizados
Base del material	Denier	1000Dx1000D	(Alta resistencia del hilo) 100% PES
Construcción	Tejido/pulgadas	28x28	1
Gramaje del Textil	Gsm / m2	175 +- 10	DIN53352 BS3424 Método 5B
Gramaje del PVC	Gsm / m2	335 +- 10	DIN53352 BS3424 Método 5B
Gramaje Total	Gsm / m2	510 +- 20	DIN53352 BS3424 Método 5A
Grosor	mm	0.42 +- 0,02	DIN EN ISO 2283-3
Ancho máximo	metros	5,0	1
Fuerza tensora	N / 5cm	Deformación 2200 Trama 1900	DIN53352 BS3424
Resistencia al desgarre	N	Deformación 300 Trama 250	DIN53356 BS3424
Adhesión	N / 5cm	80	DIN53357 BS3425 Método 9B
Temp. Resistencia	°C	20 a 70°	DIN53357 BS3425 Metodo10
Lacado	No		
Inflamabilidad	Sin Certificado Ignifugo		

