

Versaflex Lonas

Anuncios, Gráficos & Toldos

Dentro de su clase es la más **flexible** para su trabajo y montaje, con excelentes propiedades mecánicas y de sellabilidad. **100% impermeable**



Blackout



2

TELA SOPORTE:

Tipo tejido:	Tejido plano; M-14-1000	Fibra:	Polyester:
Cuenta:	5.5 x 5.5 hilos/cm ó 14 x 14 hilos/plg	Denier	1000
PROPIEDADES:	MÉTODO:	ESPECIFICACIÓN:	
Peso por metro cuadrado:	ASTM D-751	680gr/m ²	
Resistencia a la Ruptura pie	ASTM D-571	37 Kgf/cm	
Trama	ASTM D-751	34 Kgf/cm	
Resistencia al Resgado pie	ASTM D-571	39 Kgf	
Trama	ASTM D-751	41 Kgf	
Adhesión	CA-IT-001	> 3.5 Kgf/cm	
Espesor	CA-IT-005	0.60 mm	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ROLLO

1.55m x 48 ml
(75m²)



TEJIDO PLANO

14x14 hilos / pulg de poliéster
recubierto de PVC 1000 Denier



PESO

680 gr/m²±3%
20 oz/yd ±3%



RESISTENCIA A LA RUPTURA

Pie: 37±5% kgf/cm
Trama: 34±5% kgf/cm



RESISTENCIA AL RASGADO

Pie: 39±5% kgf
Trama: 41±5% kgf



ESPESOR

0.60mm±5%



ADHESIÓN

>3.5 kgf/cm

COLORES



Negro

APLICACIONES

Diseñado especialmente para la fabricación de carpas para eventos en tamaños medianos a grandes tenso estructuras de tamaño mediano.



Versaflex



Versaflex SA de CV



+52 461 612 9094



Versaflex Lonas



versaflex.lonas

www.versaflex.com.mx