

# Versaflex<sup>Lonas</sup>

Anuncios, Gráficos & Toldos

La más **resistente** del mercado, con muy buena estabilidad dimensional y **segura**. Excelente protección UV para mayor **durabilidad** de color y **flexibilidad**. 100% impermeable.



## TELA SOPORTE:

Tipo tejido:	Tejido plano; M-14-1300	Fibra:	Polyester:		
Cuenta:	5.5 x 5.5 hilos/cm ó 14 x 14 hilos/plg	Denier	1300		
PROPIEDADES:		MÉTODO:		ESPECIFICACIÓN:	
Peso por metro cuadrado:		ASTM D-751		800gr/m <sup>2</sup>	
Resistencia a la Ruptura pie		ASTM D-571		44 Kgf/cm	
Trama		ASTM D-751		40 Kgf/cm	
Resistencia al Resgado pie		ASTM D-571		50 Kgf	
Trama		ASTM D-751		52 Kgf	
Adhesión		CA-IT-001		> 3.3 Kgf/cm	
Espesor		CA-IT-005		0.72 mm	

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**ROLLO**  
1.55m x 48.4 ml  
(75m<sup>2</sup>)



**TEJIDO PLANO**  
14x14 hilos / pulg de poliéster  
recubierto de PVC 1300 Denier



**PESO**  
800 gr/m<sup>2</sup>±3%  
28.2 oz/yd ±3%



**RESISTENCIA A LA RUPTURA**  
Pie: 44±5% kgf/cm  
Trama: 40±5% kgf/cm



**RESISTENCIA AL RASGADO**  
Pie: 50±5% kgf  
Trama: 52±5% kgf



**ESPESOR**  
0.72mm±5%



**ADHESIÓN**  
>3.3 kgf/cm

## VARIEDAD DE COLORES



Azul



Blanco

## APLICACIONES

Tenso estructuras, carpas de circo translúcidas, mega sacos para carga de materiales, cortinas corredizas, cortinas laterales de camiones, cortinas para soldar, bodegas industriales, silos para grano, cárcamos y ollas de agua, arquitectura textil en general.



Versaflex



Versaflex SA de CV



Versaflex Lonas



+52 461 612 9094

www.versaflex.com.mx



versaflex.lonas