

Para uso semi rudo elaborada con tejido de inserción. **Estética, flexible, con excelente manejo y colocación, mejor sellabilidad que los productos laminados. 100% impermeable**

TELA SOPORTE:			
Tipo tejido:	Tejido de inserción; I-9-500	Fibra:	Polyester:
Cuenta:	3.5 x 3.5 hilos/cm ó 9 x 9 hilos/plg	Denier	500
PROPIEDADES:		MÉTODO:	ESPECIFICACIÓN:
Peso por metro cuadrado:		ASTM D-751	355gr/m ²
Resistencia a la Ruptura pie		ASTM D-571	13 Kgf/cm
Trama		ASTM D-751	12 Kgf/cm
Resistencia al Rasgado pie		ASTM D-571	14 Kgf
Trama		ASTM D-751	14 Kgf
Adhesión		CA-IT-001	> 2.0 Kgf/cm
Espesor		CA-IT-005	0.304 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ROLLO

1.55m x 60 ml
(93m²)



TEJIDO PLANO

3.5 x 3.5 hilos / pulg de poliéster
recubierto de PVC 500 Denier



PESO

355 gr/m²±3%
12.5 oz/lyd± 3%



RESISTENCIA A LA RUPTURA

Pie: 13±5% kgf/cm
Trama: 12±5% kgf/cm



RESISTENCIA AL RASGADO

Pie: 14±5% kgf
Trama: 14±5% kgf



ESPESOR

0.304mm±5%



ADHESIÓN

>2.0 kgf/cm

VARIEDAD DE COLORES



Amarillo



Azul



Rojo



Blanco



Verde

APLICACIONES

Sombrillas, cortinas avícolas de tamaño mediano, toldos ligeros, ductos de ventilación, forros, madiles, cubiertas para camionetas, sombra para estructuras tipo tianguis, tiendas y sombras para el mercado de los RV'S, cualquier otra aplicación donde se requiera un producto ligero, durable y resistente.



Versaflex



Versaflex SA de CV



Versaflex Lonas



versaflex.lonas



+52 461 612 9094

www.versaflex.com.mx