

Polymer: 78.0 Backing: 22.0

## Product Categorization

Business	LATAM
Markets	CONTRACT AND RESIDENTIAL
Type	BASIC
Application	UPHOLSTERY
Niche	CONTRACT
Polymer	PVC
Status	Active

## General

Embossing	CANVAS
Topcoat	ACRYLIC
Roll Length	50 m
Weight	540 ± 59 g/m <sup>2</sup> - ASTM D-751
Width	Min. 1.40 m - ASTM D-751
Gauge	1.00 ± 0.16 mm - ASTM D-751
Polymer Composition %	78.0
Backing Composition %	22.0

## Backing

Type	POLYESTER
Description	JERRY
Weight	120 g/m <sup>2</sup> - ASTM D-751

## Other Attributes

Anti Static	ASTM D-257
-------------	------------

**Flame Retardancy**

CALIFORNIA T.B. 117	Passes
FMVSS 302	Passes
IMO FTP 2010 Code MSC.307(88), Part 8, 3.1 & 3.2	Passes
NFPA 260 - Cover Fabric - Class I	Passes
UFAC Fabric - Class I	Passes

**Additional Tests**

<b>Tensile Strength - ASTM D-751</b>		
Kgf (Min.)	Warp	34
	Fill	39
<b>Elongation At Break - ASTM D-751</b>		
% (Ave.)	Warp	66
	Fill	65
<b>Tear Strength - Trapezoid Method - ASTM D-751</b>		
Kgf (Min.)	Warp	6.9
	Fill	11
<b>Stitching Strength - DIN 54301</b>		
Kgf (Min.)	Warp	4.6
	Fill	6.5
<b>Adhesion - ASTM D-751</b>		
Kgf/pulg (Min.)	Warp	0.8
	Fill	1.5
<b>Crocking Resistant I - CFFA-7</b>		
	Wet	Excellent
	Dry	Excellent
<b>Crocking Resistant II - AATCC 8</b>		
(Min - Max)	Wet	5 - 4/5
	Dry	5 - 4/5
<b>Abrasion Resistant II - ASTM D-4157</b>		
WYZENBEEK	50,000 cycles No appreciable wear	

Nota: Los datos corresponden a valores mínimos de un análisis estadístico. La información incluida en esta especificación está sujeta a cambios.

Los datos correspondientes a las características físicas del material son los resultados de las pruebas realizadas bajo procedimientos estándar y están sujetos a variación, por ello recomendamos a nuestros clientes a evaluar el material con respecto a sus necesidades y aplicaciones específica (s) antes de usarlo. Para obtener información adicional póngase en contacto con su proveedor.

Los términos y cualquier dato referido al funcionamiento típico de las pruebas que se indican, no deben ser interpretados o entendidos como el comportamiento de este material en condiciones reales de incendio.

Spradling group no asume ninguna responsabilidad por cualquier daño resultante de usos inadecuados, diferentes a los mencionados en la presente especificación.

Spradling group no garantiza colores exactos, pequeñas variaciones en la producción y las existencias pueden ocurrir.

Por esta razón no se recomienda la combinación de materiales de diferentes pedidos. Spradling group se reserva el derecho de cambiar la especificación sin previo aviso.