

Textil Batavia S.L.

Pol.Ind.L`Horta Vella, Calle 4 , nº 5
Apdo.de Correos 33
46117 BÉTERA (Valencia)
Telf: 961 698 227, Fax: 961 690 178
batavia@tejidosignifugos.com
www.tejidosignifugos.com



FICHA TÉCNICA / TECHNICAL DATA

Código Artículo / Article Code	B8114		
Nombre Artículo / Article Name	Lona PVC Clase-1 300 cm		
Tejido base / Base fabric	100% PES		
Título / Yarn Count	1100 dtex		
Tipo de recubrimiento / Type of coating	PVC		
Recubrimiento	PVC Tratamiento antifúngico y Filtro UV PVC Anti-fungal treatment and UV filter		
Peso / Weight (±10%)	620 g/m2	UNE-EN ISO 2286-2	
Ancho / Width (±5%)	300 cm		
m/pieza / m/piece	25 m		
Resistencia tracción	Urdimbre / Warp	240 daN/5cm	UNE-EN-ISO-1421
	Trama / Weft	250 daN/5cm	UNE-EN-ISO-1421
Resistencia desgarre	Urdimbre / Warp	26 daN	UNE-53326
	Trama / Weft	20 daN	UNE-53326
Adherencia	10 daN/5cm	UNE-EN ISO 2411	
Reacción al fuego	T2	EN-15619:2014	
	M2	NF P 92-503	
	Cl 1	UNE-EN 13773:2003	
	B2	DIN 4102	
	Cs2,d0	EN 13501-1:2007	
Temperaturas extrema de uso	-30 / +70 °C		

Ventajas

www.tejidosignifugos.com

Estabilidad dimensional
Lacados acrílicos
Ignífugo

Nota / Remark:

Las resistencias indicadas dependerá del caso particular de aplicación, como del tejido de base, del tipo y cantidad del Acabado, Etc.
Los valores indicados sólo son aproximados y no vinculantes.

En caso de fallo del material nuestra responsabilidad se limita al valor del mismo. Es responsabilidad del profesional o usuario final llevar a cabo los ensayos previos necesarios para determinar la idoneidad del material para su aplicación particular.

In case of failure of the material our responsibility is limited to the value of it. Is responsibility of the professional or end user to carry out the necessary preliminary tests to determine the suitability for its particular application.