

JET 520 FR+

Ficha técnica

Uso recomendado : Cortinas separadoras, Pancartas, Grafica en punto de venta, Señalización, Decoración de Stands en ferias

Range : Frontlit

Stampa : digital inkjet printing

Impresión : Outside

Tintas : Solventes, Eco-solventes, UV, Latex Ink

Características	Valores		Unidades	Normas
	Urdimbre	Trama		

Características generales

Espesor	0.45		mm	ISO 5084
Soporte	1100 dTex PES HT 990 den			
Revestimiento	PVC Lowick coating one side			
Acabado	Inkjet lacquer one side			
Peso	550		g/m ²	ISO 3801
Translucidez	6		%	XPT 54199
Anchos	106 137 162 250 320		cm	
Longitudes de corte	30 30 30 60 60		ml	

Resistencia del tejido

Resistencia a la rotura	210	200	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Resistencia al desgarro	25	20	daN	EN 17679 / DIN 53363
Adherencia	7		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Resistencia al frío	-30		°C	NF EN 1876-2
Resistencia al calor	70		°C	[24h]
Resistencia al fuego	B-s2-d0			Euroclasses EN 13501-1

SYSTEM
LOWICK



RESOURCE

REACH
COMPLIANCE

MADE IN
FRANCE

SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie
F-38110

Saint-Clair-de-la-Tour
Tel. (+33) 04 74 83 51 00

www.saintclairtextiles.com

