

# 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 <sup>2</sup>	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](http://www.saintclairtextiles.com)

