

# JET 520 FR+

## Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen : Trennvorhänge, Bandenwerbung, P.O.S, Signage, Messestand Dekore

Range : Frontlit

Druck : digital inkjet printing

Druck : Outside

Ink : Solvent, Eco-solvent, UV, Latex Ink

Eigenschaften	Messwerte		Einheiten	Normen
	Kette	Schuss		
<b>Allgemeine Eigenschaften</b>				
Materialdicke	0.45		mm	ISO 5084
Trägergewebe	1100 dTex PES HT 990 den			
Beschichtung	PVC Lowick beschichtet einseitig			
Ausstattung	Lackierung satiniert einseitig, bedruckbar			
Gewicht	550		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Transluzenz	6		%	XPT 54199
Breiten	106 137 162 250 320		cm	
Schnittlängen	30 30 30 60 60		ml	

## Widerstandsfähigkeit des Stoffs

Reissfestigkeit	210	200	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit	25	20	daN	DIN 53.363
Haftung	7		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Kälte-Beständigkeit	-30		°C	NF EN 1876-2
Wärme-Beständigkeit	70		°C	(24h)
Brandklasse	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  
Fax (+33) 04 74 83 51 01

[www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com)

