

# JET 400

## Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen : Bandenwerbung, Signage, Outdoor Werbebanner

Range :

Druck : digital inkjet printing

Druck : Outside

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



NO CURLING

SYSTEM  
LOWICK



RESOURCE



MADE IN  
FRANCE

Eigenschaften	Messwerte		Einheiten	Normen
	Kette	Schuss		
<b>Allgemeine Eigenschaften</b>				
Materialdicke	0.34		mm	ISO 5084
Trägergewebe	1100 dTex PES HT 990 den			
Beschichtung	Lowick			
Ausstattung	Lackierung satiniert einseitig, bedruckbar			
Gewicht	370		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Transluzenz	15		%	XPT 54199
Breiten	320		cm	
Schnittlängen	60		ml	

## Widerstandsfähigkeit des Stoffs

Reissfestigkeit	210	200	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit	25	20	daN	EN 17679 / DIN 53363
Haftung	7		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Kälte-Beständigkeit	-30		°C	NF EN 1876-2
Wärme-Beständigkeit	70		°C	(24h)

## 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)

