

JET 620

Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen : Leuchtkasten

Range :

Druck : digital inkjet printing

Druck : Outside

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

Eigenschaften	Messwerte			Einheiten	Normen
	Kette	Schuss			
Allgemeine Eigenschaften					
Materialdicke	0.49			mm	ISO 5084
Trägergewebe	1100 dTex PES HT 990 den				
Beschichtung	PVC Lowick beschichtet einseitig				
Ausstattung	Lackierung satiniert einseitig, bedruckbar				
Gewicht	570			g/m ²	ISO 3801
Transluzenz	23			%	XPT 54199
Breiten	137	160	320	cm	
Schnittlängen	30	30	60	ml	

Widerstandsfähigkeit des Stoffs

Reissfestigkeit	210	200	daN/5cm	NF EN ISO 1421	
Weiterreissfestigkeit	25	20	daN	EN 17679 / DIN 53363	
Haftung	9			daN/5cm	NF EN ISO 2411
Kälte-Beständigkeit	-30			°C	NF EN 1876-2
Wärme-Beständigkeit	70			°C	(24h)
Brandklasse	M2				NF P 92 503
	B1				DIN 4102
	NFPA 701				NFPA 701

Certified for
HP Latex Inks

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

