

JET 620

Karta techniczna

Zalecane użycie : Kasetony podświetlane

Printing : Strona do zadruku: zewnętrzna

Tusze : solwent, eko-solwent, UV, HP Latex

Charakterystyka	Wartości			Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek			
Cechy ogólne					
Grubość	0.49			mm	ISO 5084
Nośnik	1100 dTex PES HT 990 den				
Powłoka	PCV Lowick powlekanie jednostronne				
Wykończenie	prawa strona do druku, lakier satynowy				
Ciężar	560			g/m ²	ISO 3801
Przeświecalność	23			%	XPT 54199
Szerokości	137	160	320	cm	
Nawoje rolek	30	30	60	mb	

Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	210	200	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	25	20	daN	DIN 53.363
Przyczepność	9		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Wytrzymałość na zimno	-30		°C	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	70		°C	(24h)
	M2			NF P 92 503
Odporność na ogień	B1			DIN 4102
	NFPA 701			NFPA 701

SAINT CLAIR
TEXTILES

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

Fax (+33) 04 74 83 51 01

www.saintclairtextiles.com

