

JET 620

Технические условия

Рекомендованное использование : Лайтбокс

Range :

Printing : digital inkjet printing

Printing : Outside

Ink : Сольвентные, Экосольвентные, УФ, Латексные чернила

Характеристики	Значения			Единицы	Стандарты
	Основы	Уток			
Общие характеристики					
Толщина	0.49			mm	ISO 5084
Базовое полотно	1100 dTex PES HT 990 den				
Покрытие	ПВХ покрытие Lowick с одной стороны				
Лак	Inkjet лак с одной стороны				
Вес	570			g/m ²	ISO 3801
Транслюцентность	23			%	XPT 54199
Ширина ткани	137	160	320	cm	
Длина рулона	30	30	60	m	

Прочность ткани

Предел прочности на разрыв	210	200	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Предел прочности при разрыве	25	20	daN	EN 17679 / DIN 53363
Адгезия	9		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Минимальный температурный режим	-30		°C	NF EN 1876-2
Максимальный температурный режим	70		°C	[24h]
Огнестойкость	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

