

Optika Print

Технические условия

Рекомендованное использование : Временная строительная облицовка, Фон витрин

Range :

Printing : digital inkjet printing

Printing : Outside

Ink : Сольвентные, Экосольвентные, УФ, Латексные чернила

Характеристики	Значения		Единицы	Стандарты
	Основа	Уток		

Общие характеристики

Толщина	0.45		mm	ISO 5084
Базовое полотно	1100 dTex PES HT 990 den			
Покрытие	ПВХ			
Лак	Inkjet lacquer both side			
Вес	300		g/m ²	ISO 3801
Пористость	19.5		%	
Ширина ткани	320		cm	
Длина рулона	50		ml	

Прочность ткани

Предел прочности на разрыв	140	180	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Предел прочности при разрыве	30	30	daN	DIN 53.363
Адгезия	6		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Минимальный температурный режим	-30		°C	NF EN 1876-2
Максимальный температурный режим	70		°C	[24h]
Огнестойкость	M1			NF P 92 503



RESOURCE



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

