

LAC 650 SL

Технические условия

Рекомендованное использование : Перголы, Террасные маркизы, Парусные маркизы, Шатры, Глэмкинг, Гибкие двери

Характеристики	Значения		Единицы	Стандарты
	Основа	Уток		
Общие характеристики				
Толщина	0.52		mm	ISO 5084
Базовое полотно	1100 dTex PES HT 990 den			
Покрытие	ПВХ покрытие Lowick с двух сторон			
Лак	Cleangard с двух сторон			
Вес	680		g/m ²	ISO 3801
Ширина ткани	250 250 250 300 300 300		cm	
Длина рулона	30 60 250 30 60 250		ml	

Прочность ткани

Предел прочности на разрыв	260	250	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Предел прочности при разрыве	32	28	daN	EN 17679 / DIN 53363
Адгезия	8		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Удлинение под нагрузкой	<1	<2	%	NF EN 15619
Остаточная деформация	<0.4	<0.8	%	NF EN 15619
Минимальный температурный режим	-30		°C	NF EN 1876-2
Максимальный температурный режим	70		°C	[24h]
	M2			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
	BS			BS 7837
Огнестойкость	B-s2-d0			Euroclasses EN 13501-1
	NFPA 701			NFPA 701
	CSFM Title19			CSFM Title 19



RESOURCE



SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie
F-38110

Saint-Clair-de-la-Tour
Tel. (+33) 04 74 83 51 00

www.saintclairtextiles.com

