

# LAC 650 SL

## Технические условия

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

Характеристики	Значения		Единицы	Стандарты
	Основа	Уток		
<b>Общие характеристики</b>				
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 <sup>2</sup>	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](http://www.saintclairtextiles.com)

