

# LAC 650 SL

## Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen : Pergolas, Schutzdächer für Terrassen, Sonnensegel, Festzelte, Glamping, Flexible Rollläden

Eigenschaften	Messwerte		Einheiten	Normen
	Kette	Schuss		
<b>Allgemeine Eigenschaften</b>				
Materialdicke	0.52		mm	ISO 5084
Trägergewebe	1100 dTex PES HT 990 den			
Beschichtung	PVC Lowick beschichtet beidseitig			
Ausstattung	Lackierung Cleangard beidseitig			
Gewicht	680		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Breiten	250 250 250 300 300 300		cm	
Schnittlängen	30 60 250 30 60 250		ml	

## Widerstandsfähigkeit des Stoffs

Reissfestigkeit	260	250	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit	32	28	daN	EN 17679 / DIN 53363
Haftung	8		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Verbleibende Verformung	<1	<2	%	NF EN 15619
Dehnung unter Last	<0.4	<0.8	%	NF EN 15619
Kälte-Beständigkeit	-30		°C	NF EN 1876-2
Wärme-Beständigkeit	70		°C	(24h)
Brandklasse	M2			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
	BS			BS 7837
	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)

