

LAC 650 SL

Karta techniczna

Zalecane użycie : Pergole, Markizy tarasowe, Żagiel zacinający, Hale namiotowe, Glamping -luksusowy kamping-, Elastyczne drzwi

Charakterystyka	Wartości		Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek		
Cechy ogólne				
Grubość	0.52		mm	ISO 5084
Nośnik	1100 dTex PES HT 990 den			
Powtoka	PCV Lowick powlekanie dwustronne			
Wykończenie	lakier Cleangard obustronnie			
Ciężar	680		g/m ²	ISO 3801
Szerokości	250 250 250 300 300 300		cm	
Nawoje rolek	30 60 250 30 60 250		mb	

Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	260	250	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	32	28	daN	EN 17679 / DIN 53363
Przyczepność	8		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Wydłużenie pod obciążeniem	<1	<2	%	NF EN 15619
Odkształcenie resztkowe	<0.4	<0.8	%	NF EN 15619
Wytrzymałość na zimno	-30		°C	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	70		°C	[24h]
	M2			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
	BS			BS 7837
	B-s2-d0			Euroclasses EN 13501-1
Odporność na ogień	T2 [biały]			NF EN 14115
	NFPA 701			NFPA 701
	CSFM Title19			CSFM Title 19
	ASTM E 84			ASTM E 84
	CAN ULC S109			CAN ULC S109



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

