

LAC 650 SL

Fiche technique

Applications : Pergolas, Auvents, Voiles d'ombrage, Chapiteaux, Glamping, Portes souples

Caractéristiques	Valeurs		Unités	Normes
	Chaîne	Trame		
Caractéristiques générales				
Epaisseur	0.52		mm	ISO 5084
Support	1100 dTex PES HT 990 den			
Enduction	PVC Lowick enduction 2 faces			
Finition	Cleangard double face			
Poids	680		g/m ²	ISO 3801
Laize	250 250 250 300 300 300		cm	
Longueur de rouleau	30 60 250 30 60 250		m	

Résistance du tissu

Résistance à la rupture	260	250	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	32	28	daN	EN 17679 / DIN 53363
Adhérence	8		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Allongement sous charge	<1	<2	%	NF EN 15619
Déformation résiduelle	<0.4	<0.8	%	NF EN 15619
Tenue au froid	-30		°C	NF EN 1876-2
Tenue à la chaleur	70		°C	(24h)
	M2			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
	BS			BS 7837
Résistance au feu	B-s2-d0			Euroclasses EN 13501-1
	T2 [blanc]			NF EN 14115
	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

