

LAC 640 SL

Karta techniczna

Zalecane użycie : Lekkie namioty – Namioty składane

Charakterystyka	Wartości				Jednostki	Normy
	Osnowa		Wątek			
Cechy ogólne						
Nośnik	1100 dTex PES HT 990 den					
Powłoka	PCV Lowick powlekanie dwustronne					
Wykończenie	lakier Cleangard obustronnie					
Ciężar	640				g/m ²	ISO 3801
Szerokości	250	250	300	300	cm	
Nawoje rolek	60	250	60	250	mb	

Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	220	210	daN/5cm		NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	28	25	daN		DIN 53.363
Przyczepność	8			daN/5cm	NF EN ISO 2411
Wydłużenie pod obciążeniem	<1	<2	%		NF EN 15619
Odształcenie resztkowe	<0.4	<0.8	%		NF EN 15619
Wytrzymałość na zimno	-30			°C	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	70			°C	(24h)
Odporność na ogień	M2				NF P 92 503
	B1				DIN 4102
	B-S2-D0				Euroclasses EN 13501-1

SAINT CLAIR
TEXTILES

SYSTEM
LOWICK

FINITION
CLEANGARD



RESOURCE

REACH
COMPLIANCE

MADE IN
FRANCE

SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie

F-38110

Saint-Clair-de-la-Tour

Tel. (+33) 04 74 83 51 00

Fax (+33) 04 74 83 51 01

www.saintclairtextiles.com



Te informacje techniczne są wartościami średnimi z tolerancją +/-10%. Saint Clair Textiles zastrzega sobie prawo do modyfikacji tych charakterystyk w interesie produktu. Do nabywcy należy upewnienie się, że produkt jest właściwy dla założonego przez nabywcę zastosowania. Nabywca naszych produktów jest odpowiedzialny za zweryfikowanie, czy posiadane charakterystyki techniczne są aktualne.