

# LAC 920 SL

## Karta techniczna

Zalecane użycie : Hangary

Charakterystyka	Wartości		Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek		
<b>Cechy ogólne</b>				
Nośnik	1100 dTex PES HT 990 den			
Powtoka	PCV Lowick powlekanie dwustronne			
Wykończenie	Lakier Cleangard obustronnie			
Ciężar		900	g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Szerokości	300	300	cm	
Nawoje rolek	60	200	mb	

## Odporność tkaniny

Comments	TYPE II			
Odporność na zerwanie	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	60	50	daN	EN 17679 / DIN 53363
Przyczepność		11	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		-35	°C	NF EN 1876-1
Wytrzymałość na ciepło		70	°C	[24h]
Odporność na ogień		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



## 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)

