

# LAC 920 SL

## Fiche technique

Applications : Hangars

Caractéristiques	Valeurs		Unités	Normes
	Chaîne	Trame		
<b>Caractéristiques générales</b>				
Support	1100 dTex PES HT 990 den			
Enduction	PVC Lowick enduction 2 faces			
Finition	Cleangard double face			
Poids		900	g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Laize	300	300	cm	
Longueur de rouleau	60	200	ml	

## Résistance du tissu

Remarques	TYPE II			
Résistance à la rupture	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	60	50	daN	EN 17679 / DIN 53363
Adhérence		11	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		-35	°C	NF EN 1876-1
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
		NFPA 701		NFPA 701
		CSFM Title19		CSFM Title 19

**10 ANS**  
YEARS  
GARANTIE - WARRANTY

**SYSTEM**  
LOWICK

**FINITION**  
CLEANGARD

**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

[www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com)

