

LAC 920

Fiche technique

Applications : Hangars

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

Résistance du tissu

Remarques	TYPE II			
Résistance à la rupture	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	60	50	daN	DIN 53.363
Adhérence		10	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		-40	°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

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

