

# LAC 920

## Scheda tecnica

Uso raccomandato : Depositi

Caratteristiche	Valori		Unità	Normative
	Ordito	Trame		
<b>Caratteristiche generali</b>				
Supporto	1100 dTex PES HT 990 den			
Spalmatura	PVC Lowick coating both side			
Finizione	Cleangard lacquer both sides			
Peso	900		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Altezze	300	300	cm	
Lunghezza di taglio	60	200	ml	

## Resistenza del tessuto

Comments	TYPE II			
Resistenza alla rottura	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Resistenza allo strappo	60	50	daN	EN 17679 / DIN 53363
Aderenza	10		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Allungamento sotto carico	<1	<2	%	NF EN 15619
Deformazione residua	<0.4	<0.8	%	NF EN 15619
Resistenza al freddo	-40		°C	NF EN 1876-1
Resistenza al calore	70		°C	(24h)
Resistenza al fuoco	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

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

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

