

# LAC 900

## Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen : Schutzplanen für den Agrarbereich, LKW-Vorhänge, Container Abdeckplanen, Flexible Rollläden

Comments : Entspricht : EN 12641-2

Eigenschaften	Messwerte		Einheiten	Normen
	Kette	Schuss		
<b>Allgemeine Eigenschaften</b>				
Trägergewebe	1100 dTex PES HT 990 den			
Beschichtung	PVC Lowick beschichtet beidseitig			
Ausstattung	Lackierung Cleangard beidseitig			
Gewicht	900		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Breiten	300 300 300 320 320 320		cm	
Schnittlängen	30 60 200 30 60 200		ml	

## Widerstandsfähigkeit des Stoffs

Reissfestigkeit	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit	60	50	daN	EN 17679 / DIN 53363
Haftung	10		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Durchstossfestigkeit	8		kN	NF EN 12236
Kälte-Beständigkeit	-30		°C	NF EN 1876-2
Wärme-Beständigkeit	70		°C	(24h)
Brandklasse	< 100		mm/min	DIN 75 200
	< 100		mm/min	ISO 3795 : 1989

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)

