

# LAC 1200 CTM T3

## Karta techniczna

Zalecane użycie : Pokrycia fos z gnojowicą

Uwagi : membrana (wysokowytrzymałe włókno poliestrowe pokryte mieszanką PVC Biogaz Typ III)

Charakterystyka	Wartości		Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek		

### Cechy ogólne

Nośnik	1600 dTex PES HT			
	1440 den			
Powłoka	PCV Lowick powlekanie dwustronne			
Wykończenie	lakier Cleangard obustronnie			
Ciężar	1200		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Szerokości	290		cm	
Nawoje rolek	200		mb	

### Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	550	550	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	92	92	daN	DIN 53.363
Przyczepność	15		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Wytrzymałość na zimno	-30		°C	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	70		°C	(24h)





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

