

LAC 1200 CTM T3

Fiche technique

Applications : Couvertures de fosses à lisier

Remarques : Membrane, fibre de polyester haute résistance revêtue d'un composé PVC Biogaz de type III

Caractéristiques	Valeurs		Unités	Normes
	Chaîne	Trame		
Caractéristiques générales				
Support	1600 dTex PES HT			
	1440 den			
Enduction	PVC Lowick enduction 2 faces			
Finition	Cleangard double face			
Poids	1200		g/m ²	ISO 3801
Laize	290		cm	
Longueur de rouleau	200		ml	

Résistance du tissu

Résistance à la rupture	550	550	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	92	92	daN	EN 17679 / DIN 53363
Adhérence	15		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Tenue au froid	-30		°C	NF EN 1876-2
Tenue à la chaleur	70		°C	(24h)

**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

