

# LAC 1250 CTM

## Teknik bilgiler

Önerilen kullanım alanları : Su tutma havuzu, Esnek Depo, Gübre çukuru örtüsü

Comments : Formulation spécifiquement adaptée pour la résistance aux produits chimiques, en particulier aux agents alcalins et acides issus de la fermentation des boues, lisiers... Très bonne résistance à l'hydrolyse.

SYSTEM  
LOWICK

FINITION  
CLEANGARD



RESOURCE

REACH  
COMPLIANCE

MADE IN  
FRANCE

Özellikler	Değerler		Birimler	Standartlar
	Çözgü	Atkı		
<b>Genel hususiyeti</b>				
Taban kumaş	1100 dTex PES HT 990 den			
Kaplama	PVC Lowick kaplama çift taraflı			
Yüzey Kaplaması	Cleangard Lak çift taraflı			
Ağırlık	1250		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Enleri	300	300	cm	
Parça boyları	60	200	ml	

## Kumaş direnci

Gerilme direnci	420	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Yırtılmazlık direnci	55	55	daN	EN 17679 / DIN 53363
Yapışma kuvveti	13		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Delme dayanımı	8		kN	NF EN 12236
Soğuk direnci	-30		°C	NF EN 1876-2
Sıcak direnci	70		°C	[24h]

## 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)

