

LAC 750 CTM

Karta techniczna

Uwagi : Specjalnie opracowana formuła dostosowana do chemicznej odporności na kwasy i zasady obecne w osadach, gnojowicy rolniczej. Dobra odporność na hydrolizę.

Zalecane użycie : Osłona lagun nawozowych

Charakterystyka	Wartości		Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek		
Cechy ogólne				
Nośnik	1100 dTex PES HT			
	990 den			
Powłoka	PCV Lowick powlekanie dwustronne			
Wykończenie	lakier Cleangard obustronnie			
Ciężar	750		g/m ²	ISO 3801
Szerokości			cm	
Nawoje rolek			mb	

Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	220	210	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	30	25	daN	DIN 53.363
Przyczepność	8		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Wytrzymałość na zimno	-30		°C	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	70		°C	[24h]

**SYSTEM
LOWICK**

**FINITION
CLEANGARD**



RESOURCE



**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

