

LAC 1100 FT

Karta techniczna

Zalecane użycie : Miękkie cysterny, Zbiorniki retencyjne

Charakterystyka	Wartości		Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek		
Cechy ogólne				
Nośnik	1100 dTex PES HT 990 den			
Powtoka	PCV Lowick powlekanie dwustronne			
Wykończenie	lakier Cleangard obustronnie			
Ciężar		1100	g/m ²	ISO 3801
Szerokości	300	300	cm	
Nawoje rolek	60	200	mb	

Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	420	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	55	55	daN	EN 17679 / DIN 53363
Przyczepność	14		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Odporność na przebicie	8		kN	NF EN 12236
Wytrzymałość na zimno	-30		°C	NF EN 1876-2
Wytrzymałość na ciepło	70		°C	[24h]
Migracja ogólna (MG2 - Woda)	< 10		mg/dm ²	NF EN 1186-1 & 3

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

