

LAC 1100 FT

Fiche technique

Applications : Citernes souples, Bassins de rétention d'eau

Caractéristiques	Valeurs		Unités	Normes
	Chaîne	Trame		
Caractéristiques générales				
Support	1100 dTex PES HT 990 den			
Enduction	PVC Lowick enduction 2 faces			
Finition	Cleangard double face			
Poids	1100		g/m ²	ISO 3801
Laize	300	300	cm	
Longueur de rouleau	60	200	ml	

Résistance du tissu

Résistance à la rupture	420	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	60	50	daN	EN 17679 / DIN 53363
Adhérence	14		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Résistance au poinçonnement	8		kN	NF EN 12236
Tenue au froid	-30		°C	NF EN 1876-2
Tenue à la chaleur	70		°C	[24h]
Migration Globale (MG2 - Eau)	< 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

