

# LAC 800

## Fiche technique

Applications : Bassins de rétention d'eau

Caractéristiques	Valeurs		Unités	Normes
	Chaîne	Trame		
<b>Caractéristiques générales</b>				
Support	1100 dTex PES HT 990 den			
Enduction	PVC Lowick enduction 2 faces			
Finition	Cleangard double face			
Poids	800		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Laize	300	300	cm	
Longueur de rouleau	60	250	ml	

## Résistance du tissu

Résistance à la rupture	265	255	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	32	32	daN	DIN 53.363
Adhérence	10		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Résistance au poinçonnement	5.5		kN	NF EN 12236
Tenue au froid	-30		°C	NF EN 1876-2
Tenue à la chaleur	70		°C	[24h]

**SAINT CLAIR**  
TEXTILES

**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  
Fax (+33) 04 74 83 51 01

[www.saintclairtextiles.com](http://www.saintclairtextiles.com)



Ces informations techniques sont des valeurs moyennes, avec une tolérance de +/- 10%. Saint Clair Textiles se réserve le droit de modifier ces caractéristiques dans l'intérêt du produit. Il appartient à l'acheteur de s'assurer de la compatibilité du produit avec l'utilisation qu'il veut en faire. Il est de la responsabilité de l'acheteur de nos produits de vérifier qu'il possède les données en vigueur.