

LAC 750 CTM

Ficha técnica

Comentarios : Fórmula específicamente adaptada para la resistencia a productos químicos, en concreto a los agentes alcalinos y ácidos emitidos por la fermentación de barros, abonos... Elevada resistencia a la hidrólisis.

Color diseñado para reflejar la máxima cantidad de luz solar a la vez que se mimetiza con el paisaje. Alto tratamiento UV

Uso recomendado : Cubierta de laguna

SYSTEM
LOWICK

FINITION
CLEANGARD



RESOURCE

REACH
COMPLIANCE

MADE IN
FRANCE

Características	Valores		Unidades	Normas
	Urdimbre	Trama		
Características generales				
Soporte	1100 dTex PES HT 990 den			
Revestimiento	PVC Lowick coating both side			
Acabado	Cleangard lacquer both sides			
Peso	750		g/m ²	ISO 3801
Anchos			cm	
Longitudes de corte			m	

Resistencia del tejido

Resistencia a la rotura	220	210	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Resistencia al desgarro	30	25	daN	DIN 53.363
Adherencia	8		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Resistencia al frío	-30		°C	NF EN 1876-2
Resistencia al calor	70		°C	[24h]

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

