

LAC 950 SLF

Технические условия

Рекомендованное использование : Мембранная Архитектура

Comments : Produit non standard, fabrication sur commande. Nous consulter.

Характеристики	Значения		Единицы	Стандарты
	Основа	Уток		
Общие характеристики				
Базовое полотно	1100 dTex PES HT 990 den			
Покрытие	ПВХ покрытие Lowick с двух сторон			
Лак	ПВДФ лак с двух сторон			
Вес	950		g/m ²	ISO 3801
Ширина ткани	300	300	cm	
Длина рулона	60	200	ml	

Прочность ткани

Предел прочности на разрыв	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Предел прочности при разрыве	55	50	daN	DIN 53.363
Адгезия	12		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Удлинение под нагрузкой	<1	<2	%	NF EN 15619
Остаточная деформация	<0.4	<0.8	%	NF EN 15619
Минимальный температурный режим	-40		°C	NF EN 1876-1
Максимальный температурный режим	70		°C	[24h]
Огнестойкость	M2			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
	BS			BS 7837
	B-S2-D0			Euroclasses EN 13501-1
	NFPA 701			NFPA 701

15 ANS
YEARS
GARANTIE - WARRANTY

SYSTEM
LOWICK

FINITION WELDABLE
CLEANGARD PROOF SLF



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

