

LAC 950 SLF

Scheda tecnica

Uso raccomandato : Tensostruttura

Comments : Questo non è un prodotto standard, Solo su richiesta

Caratteristiche	Valori		Unità	Normative
	Ordito	Trame		
Caratteristiche generali				
Supporto	1100 dTex PES HT 990 den			
Spalmatura	PVC Lowick coating both side			
Finizione	PVDF lacquer both sides			
Peso	950		g/m ²	ISO 3801
Altezze	300	300	cm	
Lunghezza di taglio	60	200	ml	
Resistenza del tessuto				
Resistenza alla rottura	400	400	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Resistenza allo strappo	55	50	daN	DIN 53.363
Aderenza	12		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Allungamento sotto carico	<1	<2	%	NF EN 15619
Deformazione residua	<0.4	<0.8	%	NF EN 15619
Resistenza al freddo	-40		°C	NF EN 1876-1
Resistenza al calore	70		°C	(24h)
	M2			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
Resistenza al fuoco	BS			BS 7837
	B-S2-D0			Euroclasses EN 13501-1
	NFPA 701			NFPA 701

15th ANS YEARS
GARANTIE - WARRANTY

SYSTEM LOWICK

FINITION[®] WELDABLE PRICE
CLEANGARD 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

