



SAINT CLAIR
TEXTILES



ARCHITEKTURA

LAC 720 SLF, LAC 950 SLF



Zastosowania :
Architektura napinana



To nie jest standardowa gama, tylko na zamówienie

LAC 720 SLF TYPE I



12 ANS
YEARS
GARANTIE - WARRANTY
Prosimy o kontakt z
name w sprawie
warunków gwarancji

FINITION WELDABLE
CLEANGARD SLF PVDF
Obustronnie
zgrzewalny
Lakierowanie PVDF

g/m²
720 g/m²

M2 / B1 / BS
NFPA701
B-S2-D0

3m

7310

3.00 m x 60-250 mb



To nie jest standardowa gama, tylko na zamówienie



75 Odbicie słoneczne (%)



15 Absorpcja słoneczna (%)

**Gtot
EXT**

0.08 Współczynnik słoneczny
kombinacji tkanina +
przeszklenie referencyjne C



15 Translucentność (%)
XP-T 54199

LAC 950 SLF TYPE II



15 ANS
YEARS
GARANTIE - WARRANTY
Prosimy o kontakt z
name w sprawie
warunków gwarancji

FINITION WELDABLE
CLEANGARD SLF PVDF
Obustronnie
zgrzewalny
Lakierowanie PVDF

g/m²
950 g/m²

M2 / B1 / BS
NFPA701
B-S2-D0

3m

7310

3.00 m x 60-200 lm



To nie jest standardowa gama, tylko na zamówienie



76 Solar Reflexion (%)



16 Absorpcja słoneczna (%)

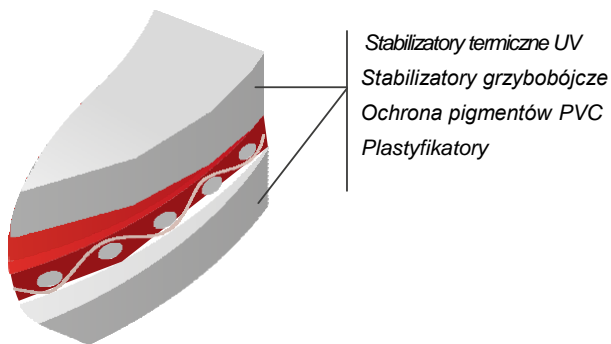
**Gtot
EXT**

0.07 Współczynnik słoneczny
kombinacji tkanina +
przeszklenie referencyjne C



12 Translucentność (%)
XP-T 54199

NASZE PRODUKTY SĄ TRWAŁE



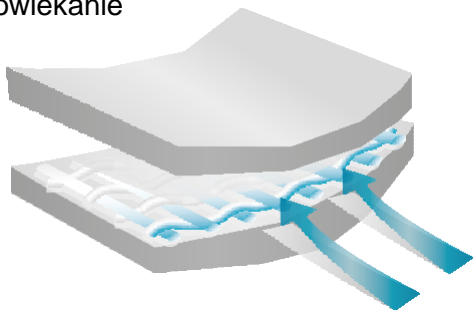
Gama produktów SLF wykorzystuje wzmocnione formuły, optymalizując odporność na ekspozycję środowiskową.

Wahania temperatury, wilgotności względnej, ekspozycja na UV będą miały zmniejszony wpływ na starzenie się tekstyliów.

S Y S T E M
LOWICK

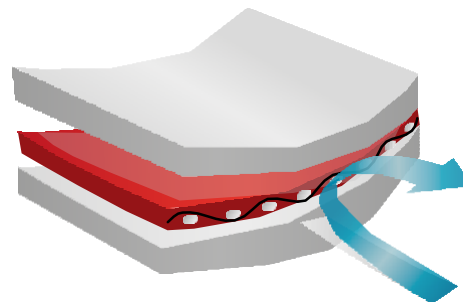
Unikalny proces anti-wicking firmy Saint Clair Textiles pomaga tkaninie przetrwać dłużej i zachować oryginalny aspekt.

Klasyczne powlekanie



Przenikanie wilgoci

Saint Clair Textiles - System LOWICK



Całkowita impregnacja włókien

WYKOŃCZENIE PO OBU STRONACH



Gładki lakier nawierzchniowy Cleangard zapobiega zabrudzeniom i ułatwia czyszczenie. Solidna ochrona przed czynnikami atmosferycznymi.

AVANTAGES



odporność na warunki pogodowe



dłuższa trwałość



łatwość czyszczenia



elastyczność



bardzo dobra zgrzewalność



gładzsza powierzchnia, mniej podatna na zabrudzenia

Łatwość
czyszczenia
odporność na
zabrudzenia

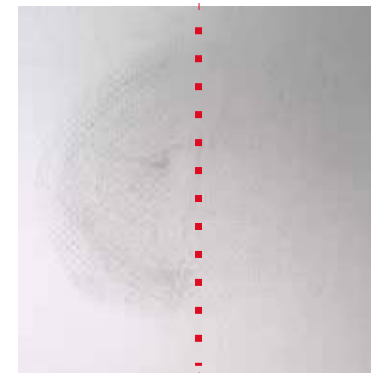
standardowy lakier



PRZED

PO CZYSZCZENIU

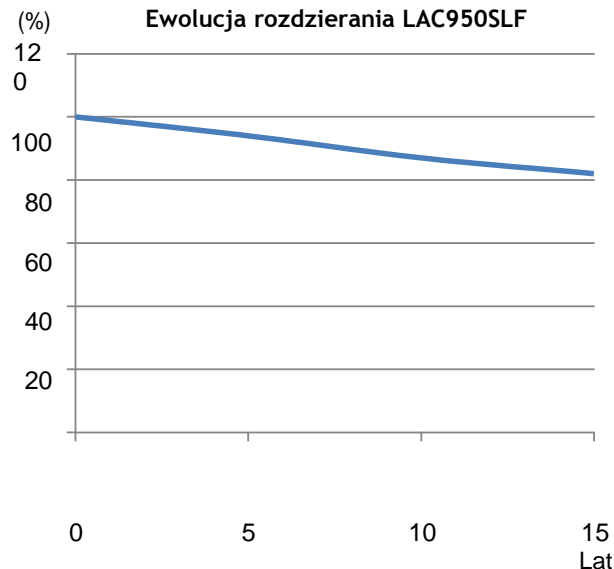
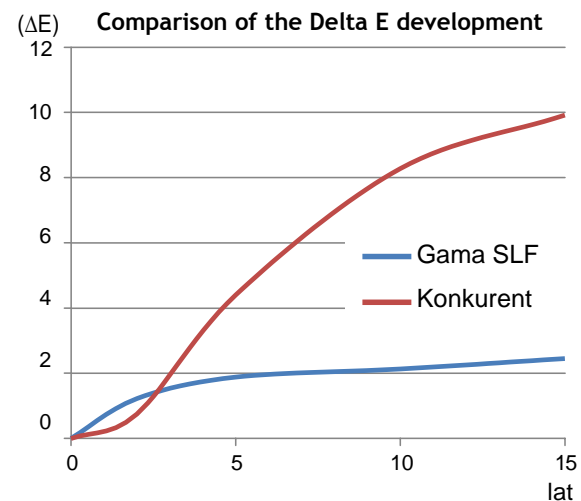
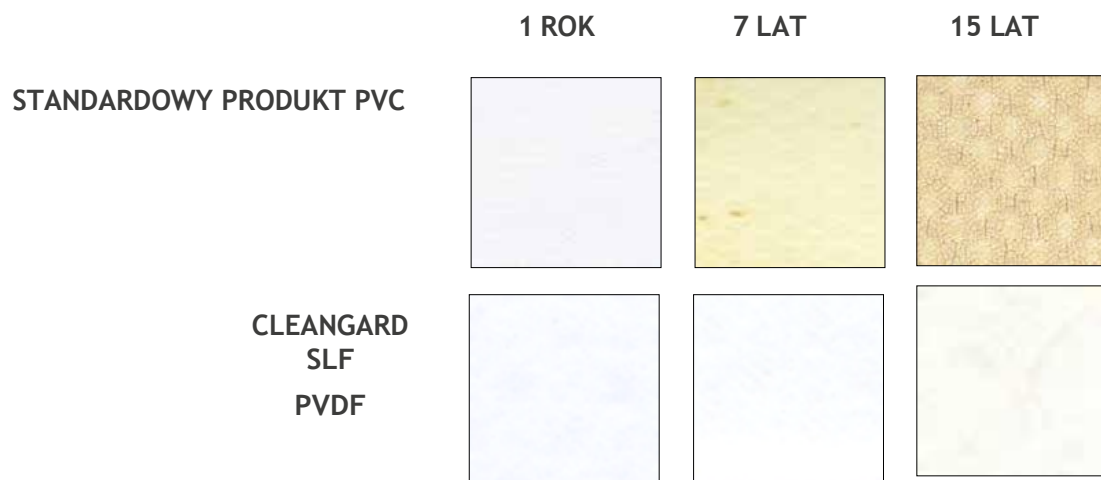
lakier PVDF
Cleangard SLF



PRZED

PO CZYSZCZENIU

STARZENIE SIĘ PRODUKTU



Ta gama produktów została poddana testom przyspieszonego starzenia (3750h - odpowiednik 15 lat na południu Francji) w najlepszych laboratoriach i wykazano, że zachowuje swoje wysokie parametry mechaniczne przy bardzo niewielkich zmianach w wyglądzie estetycznym materiału.

Podano dane starzeniowe pochodzące z badania, którego celem była ocena zachowania fotostarzeniowego i trwałości za pomocą przyspieszonej sztucznej ekspozycji w komorze SEPAP 12/24 zgodnie z postanowieniami normy EN 16472 :2014.

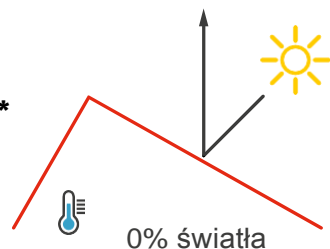
ZAPROJEKTOWANE I PRZETESTOWANE W CELU ZAPEWNIENIA BEZPIECZEŃSTWA

Aby zapewnić bezpieczeństwo i trwałość Twoich kreacji, odporność zgrzewów wykonanych na gamie SLF, została przetestowana przez 24 godziny w temperaturze 70°C na każdej produkcji, aby zasymulować ekstremalne warunki.

KOMFORT TERMICZNY I WIZUALNY

Wersja Black-Out *

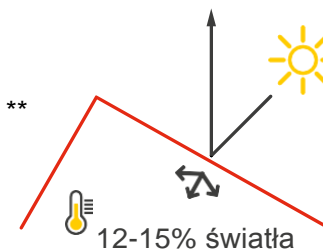
Maksymalny
komfort termiczny



*LAC 1050SLF-BO

Wersja klasyczna SLF **

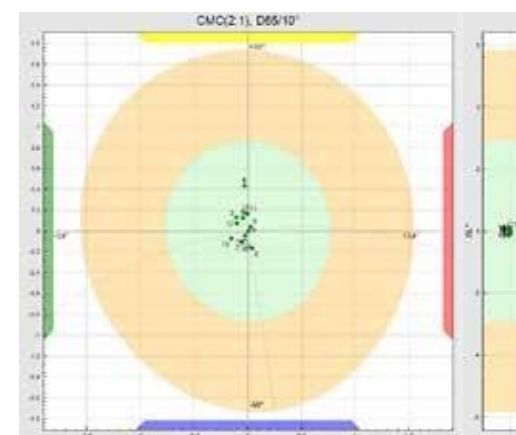
Komfort termiczny i
światlny



**LAC 720 SLF - 950 SLF - 1050 SLF

CECHA ESTETYCZNA: ZACHOWUJE PRZEJRZYSTOŚĆ KOLORÓW

Oprócz surowców wybranych ze względu na ich regularność, każda z naszych produkcji przechodzi pomiary wizualne i porównawcze w celu zapewnienia ich jednorodności



Średnia obserwowanych zmian koloru (delta E) jest mniejsza niż 0,6)

	LAC 720 SLF	LAC 950 SLF
Nośnik	1100 dtex PES HT	1100 dtex PES HT
Szerokość	3.00 m	3.00 m
Powłoka	PVC (Lowick)	PVC (Lowick)
Wykończenie	Cleangard PVDF obustronnie	Cleangard PVDF obustronnie
Waga całkowita	720 g/m ²	950 g/m ²
Wytrzymałość na rozdarcie > NF EN ISO 1421	260/250 daN / 5 cm	400/400 daN / 5 cm
Wytrzymałość na rozerwanie > DIN 53363	32/28 daN	55/50 daN
Przyczepność > NF EN ISO 2411	10 daN / 5 cm	12 daN / 5 cm
Wydłużenie pod obciążeniem (O/W) > NF EN 15619	< 1% / <2%	< 1% / <2%
Odkształcenie resztkowe (O/W) > NF EN 15619	< 0.4% / <0.8%	< 0.4% / <0.8%
Odporność na temperatury > NF EN 1876-2	-40°C +70°C (24h)	-40°C +70°C (24h)
Trudno zapalność > NF P 92503 / DIN 4102 / BS 7837	M2 B1 / BS NFPA701 B-S2-D0	M2 B1 / BS NFPA701 B-S2-D0

: Wartości średnie. Kupujący nasze
: produkty jest odpowiedzialny za
sprawdzenie aktualności powyższych
danych, na najnowszej karcie
katalogowej dostępnej na stronie
www.saintclairtextiles.com



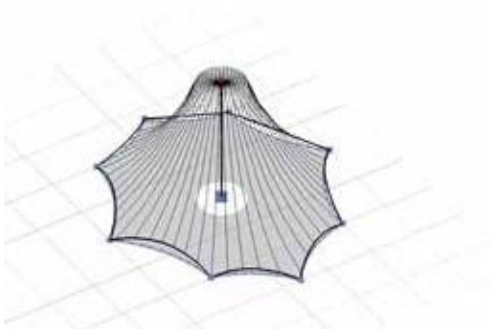
SCTEX.FR/L720SLF



SCTEX.FR/L950SLF

Niech Wasza wyobraźnia przemówi ...

tekstylnia od Saint Clair Textiles dostosowują się do wszelkich kształtów i pomogą Ci stworzyć wyjątkowe, nowoczesne kreacje.



Wartości średnie. Kupujący nasze produkty jest odpowiedzialny za sprawdzenie aktualności powyższych danych, na najnowszej karcie katalogowej dostępnej na stronie www.saintclairtextiles.com

Valeurs moyennes. Il est de la responsabilité de l'acheteur de nos produits de vérifier qu'il possède les données en vigueur au travers de la dernière fiche technique disponible sur www.saintclairtextiles.com / Alle angegebenen Werte sind ca. Werte. Es obliegt dem Käufer unserer Produkte, die Gültigkeit der obenstehenden Angaben zu überprüfen, on the latest data sheet available at www.saintclairtextiles.com / Valores medios. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos verificar la validez de los datos, on the latest data sheet available at www.saintclairtextiles.com / Valori medi. è di responsabilità dell'acquirente dei nostri prodotti di controllare la validità dei presenti dati, sull'ultima scheda tecnica disponibile www.saintclairtextiles.com

Karta techniczna / Certyfikaty...

[FR] Fiches techniques / PV Feu...

[DE] Technische Daten / Zertifikate ...

[ES] Datostécnicos / Certificados ...

[IT] Dati tecnici / Certificati ...



SCTEX.FR/ARCHI

SYSTEM
LOWICK

MADE IN
FRANCE

RESOURCE

FINITION
CLEANGARD SLF

REACH
COMPLIANCE

vinyl
plus
COMMITTED TO
SUSTAINABLE DEVELOPMENT

 Beyond
technical
textiles

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



ISO 9001= ISO 14001