

LAC 1050 SLF

Fiche technique

Applications : Architecture

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

| Caractéristiques | Valeurs | | Unités | Normes |
|-----------------------------------|------------------------------|-------|------------------|----------|
| | Chaîne | Trame | | |
| Caractéristiques générales | | | | |
| Support | 1100 dTex PES HT 990 den | | | |
| Enduction | PVC Lowick enduction 2 faces | | | |
| Finition | PVDF double face | | | |
| Poids | 1050 | | g/m ² | ISO 3801 |
| Laize | | | cm | |
| Longueur de rouleau | | | ml | |

Résistance du tissu

| | | | | |
|-------------------------|------|------|---------|----------------|
| Résistance à la rupture | 400 | 400 | daN/5cm | NF EN ISO 1421 |
| Résistance déchirure | 55 | 50 | daN | DIN 53.363 |
| Adhérence | 12 | | daN/5cm | NF EN ISO 2411 |
| Allongement sous charge | <1 | <2 | % | NF EN 15619 |
| Déformation résiduelle | <0.4 | <0.8 | % | NF EN 15619 |
| Tenue au froid | -40 | | °C | NF EN 1876-1 |
| Tenue à la chaleur | 70 | | °C | (24h) |
| Résistance au feu | M2 | | | NF P 92 503 |
| | B1 | | | DIN 4102 |
| | BS | | | BS 7837 |

SAINT CLAIR
TEXTILES

15 ANS
YEARS
GARANTIE - WARRANTY

SYSTEM
LOWICK

FINITION WEARABLE
PROOF
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



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.