

LAC 920

Fiche technique

Applications : Hangars

| Caractéristiques | Valeurs | | Unités | Normes |
|-----------------------------------|------------------------------|-------|------------------|----------|
| | Chaîne | Trame | | |
| Caractéristiques générales | | | | |
| Support | 1100 dTex PES HT 990 den | | | |
| Enduction | PVC Lowick enduction 2 faces | | | |
| Finition | Cleangard double face | | | |
| Poids | 900 | | g/m ² | ISO 3801 |
| Laize | 300 | 300 | cm | |
| Longueur de rouleau | 60 | 200 | ml | |

Résistance du tissu

| | | | | |
|-------------------------|--------------|------|---------|---------------------------|
| Résistance à la rupture | 400 | 400 | daN/5cm | NF EN ISO 1421 |
| Résistance déchirure | 60 | 50 | daN | DIN 53.363 |
| Adhérence | 10 | | 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 |
| | B-S2-D0 | | | Euroclasses EN 13501-1 |
| | NFPA 701 | | | NFPA 701 |
| | CSFM Title19 | | | CSFM Title 19 |

SYSTEM
LOWICK

FINITION
CLEANGARD



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

