

4539

Fiche technique

Applications : Housses de protection

Remarques : Utilisation intérieure uniquement

Les conditions d'utilisations pouvant varier à l'infini, le client doit tester et approuver le produit en situation et s'assurer qu'il est bien adapté à l'application. Ces caractéristiques techniques peuvent être modifiées en fonction de l'évolution de la technique.



| Caractéristiques | Valeurs | | Unités | Normes |
|-----------------------------------|----------------------|-------|------------------|-------------------|
| | Chaîne | Trame | | |
| Caractéristiques générales | | | | |
| Poids | 455 (+/- 25 g) | | g/m ² | NF EN ISO 2286-2A |
| Support | Verre | | | |
| Enduction | Polyurethane 2 faces | | | |
| Laize | 152 | | cm | |
| Longueur de rouleau | 50 | | ml | |

Résistance du tissu

| | | | | |
|-------------------------|-----|-----|---------|------------------|
| Résistance à la rupture | 450 | 250 | daN/5cm | NF EN ISO 1421 |
| Résistance déchirure | 10 | 15 | daN | NF EN ISO 4674-2 |
| Tenue à la chaleur | 150 | | °C | (100h) |
| Résistance au feu | M0 | | | NF P 92 503 |

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

