

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		m	

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

 **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.