WINDTEX 70 SAINT CLAIR

Applications : brises vent, grilles, couvertures de bennes



Valeurs

Caractéristiques	Chaîne	Trame	Unités	Normes
Support	1100 dTex PES HT 990 den			
Enduction	PVC Lowick enduction 2 faces			SYSTEM LOWICK
Finition	Vernis 2 faces			
Poids	460		g/m²	ISO 3801
Éfficacité au vent	72		%	XP G39-100-3
Coefficient multiplicateur	1.4			
Porosité	36		%	
Laize	300 300 300		cm	
Longueur de rouleau	30 60 250		ml	
Résistance à la rupture	275	275	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	45	50	daN	DIN 53.363
Adhérence	9		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Tenue au froid	-30		°C	NF EN 1876-2
Tenue à la chaleur	70		°C	(24h)

¹ Traitement spécifique à Saint Clair Textiles pour empêcher la moisissure par capillarité. Le tissu dure plus longtemps et garde son aspect d'origine.

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.

