

JET TEX

Fiche technique

UTILISATIONS

Applications	P.L.V, Décoration de magasins, Décoration murale, Tableaux, Habillage de stand
Type d'impression	Face imprimable : extérieur
Type d'encre	Solvent, Eco-solvent, UV, Latex Ink

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS		UNITÉS	NORMES
	CHAÎNE	TRAME		

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Epaisseur	0.27		mm	ISO 5084			
Support	Polyester						
Enduction	EverGreen coating						
Finition	Vernis imprimable 1 face						
Poids	270		g/m ²	ISO 3801			
Translucidité	14		%	XPT 54199			
Laize	106	137	162	270	320	cm	
Longueur de rouleau	50	50	50	60	60	ml	

RÉSISTANCE DU TISSU

Résistance à la rupture	120	70	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	12	9	daN	DIN 53.363
Résistance au feu	M1			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
	B-s2-d0			Euroclasses EN 13501-1
	NFPA 701			NFPA 701
	ASTM E 84			ASTM E 84

Ces informations techniques sont des valeurs moyennes, avec une tolérance de +/- 10%.
 Dickson Coatings 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.



EverGreen
FABRICS



SAFETY
OF TOYS



DICKSON COATINGS
 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.dickson-coatings.com



Glen Raven™ is a trademark and Dickson® is a registered trademark of Glen Raven, Inc.