

JET UP BC

Fiche technique

Applications : P.L.V, Signalétique, Kakémons intérieurs, Fonds de vitrines, Roll-up

Gamme : EverGreen Textile

Type d'impression : Numérique Jet d'encre

Face imprimable : Extérieur du rouleau

Type d'encre : Solvent, Eco-solvent, UV, Latex Ink

Caractéristiques	Valeurs					Unités	Normes
	Chaîne		Trame				
Caractéristiques générales							
Epaisseur	0.34					mm	ISO 5084
Support	Polyester						
Enduction	EverGreen (water-based)						
Finition	Vernis imprimable 1 face - Envers gris						
Poids	300					g/m ²	ISO 3801
Translucidité	0					%	XPT 54199
Laize	90	106	137	162	320	cm	
Longueur de rouleau	30	30	30	30	60	ml	

Résistance du tissu

Résistance à la rupture	150	180	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	20	25	daN	DIN 53.363
	M1			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
Résistance au feu	B-s1-d0			Euroclasses EN 13501-1
	NFPA 701			NFPA 701
	ASTM E 84			ASTM E 84

EVERGREEN
ECO-FRIENDLY TEXTILES



PVC
FREE



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

