

JET UP

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		0.33	mm	ISO 5084		
Support	Polyester					
Enduction	EverGreen (water-based)					
Finition	Vernis imprimable 1 face					
Poids		260	g/m ²	ISO 3801		
Translucidité		16	%	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	EN 17679 / DIN 53363
		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






SAFETY
OF TOYS



MADE IN
FRANCE

SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie
F-38110

Saint-Clair-de-la-Tour
Tel. (+33) 04 74 83 51 00

www.saintclairtextiles.com

