JET 400

Fiche technique

Applications : Banderoles, Signalétique, Kakémonos extérieurs

Gamme:

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	Unites	Normes
Caractéristiques générales				
Epaisseur	0.3	4	mm	ISO 5084
Support	1100 dTex PES H 990 den	Т		
Enduction	PVC Lowick			
Finition	Vernis imprimable satiné 1 face			
Poids	370)	g/m²	ISO 3801
Translucidité	15		%	XPT 54199
Laize	320		cm	
Longueur de rouleau	60		ml	
Résistance du tissu				
Résistance à la rupture	210	200	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Résistance déchirure	25	20	daN	EN 17679 / DIN 53363
Adhérence	7		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Tenue au froid	-30)	°C	NF EN 1876-2
Tenue à la chaleur	70		°C	(24h)













SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie F-38110 Saint-Clair-de-la-Tour Tel. (+33) 04 74 83 51 00

www.saintclairtextiles.com

