Lacopac

Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen: P.O.S, Signage, frei hängende Werbebanner - innen

Range:

Druck: digital inkjet printing

Druck: Both side

Ink: Solvent, Eco-solvent, UV, Latex Ink

Financakattan	Messwerte				Fink dien	
Eigenschaften		Kette		Schuss	Einheiten	Normen
Allgemeine Eigensc	haften					
Materialdicke			0.49		mm	ISO 5084
Trägergewebe	550 c 495 c	dTex PE den	ES HT			
Beschichtung	PVC	Lowick	beschi			
Ausstattung	Lack	ierung				
Gewicht			680		g/m²	ISO 3801
Transluzenz			0		%	XPT 54199
Breiten	102	137	310		cm	
Schnittlängen	30	30	60		ml	
Widerstandsfähigke	eit des	Stoff	S			
Reissfestigkeit		180		150	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit		20		20	daN	DIN 53.363
Haftung	·		7		daN/5cm	NF EN ISO 2411
Kälte-Beständigkeit			-30		°C	NF EN 1876-2
Wärme-Beständigkeit			70		°C	(24h)
Brandklasse			M2			NF P 92 503
			B1			DIN 4102
			B-s2-d()		Euroclasses EN 13501-1
		1	NFPA 70	11		NFPA 701













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

