

JET TEX ACOUSTIC

Technisches Datenblatt

Empfohlene Anwendungen : Abgehängte Akustikrahmen, Schalldämmende Bildschirme, Akustik-Paneele,

Akustische Wände

Range : EverGreen Textile

Druck : digital inkjet printing

Druck : Outside

Ink : UV, Latex Ink, Solvent

Eigenschaften	Messwerte			Einheiten	Normen
	Kette	Schuss			
Allgemeine Eigenschaften					
Materialdicke		0,34		mm	ISO 5084
Trägergewebe	Polyester				
Beschichtung	EverGreen Beschichtung				
Ausstattung	Printable one side				
Gewicht		235		g/m ²	ISO 3801
Transluzenz		20		%	XPT 54199
Akustische Leistung		aw bis zu 1,00 (abhängig von Konfiguration, bitte fragen Sie uns)			ISO 354
Breiten	160	320	320	cm	
Schnittlängen	30	30	60	ml	

Widerstandsfähigkeit des Stoffs

Reissfestigkeit	70	120		daN/5cm	NF EN ISO 1421
Weiterreissfestigkeit	7	20		daN	DIN 53.363
Brandklasse	M1 (all color)				NF P 92 503
	B1 (white color)				DIN 4102
	B-s1-d0 (white color)				Euroclasses EN 13501-1
	NFPA (white color)				NFPA 701
	ASTM E 84 (white color)				ASTM E 84

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