

JET TEX ACOUSTIC

Karta techniczna

Zalecane użycie : Podwieszane ramy akustyczne, Ekran dźwiękochłonne, Panele akustyczne, Ściany akustyczne

Gama : EverGreen Textile

Typ druku : druk cyfrowy

Strona do zadruku : Zadruk jednostronny

Tusze : UV, HP Latex, solwent

Charakterystyka	Wartości		Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek		
Cechy ogólne				
Grubość		0,34	mm	ISO 5084
Nośnik	Poliester			
Powtoka	Powtoka EverGreen			
Wykończenie	Zadruk jednostronny			
Ciężar		235	g/m ²	ISO 3801
Przeświecalność		20	%	XPT 54199
Charakterystyka akustyczna	aw aż do 1.00 (w zależności od konfiguracji, skonsultujcie z nami)			ISO 354
Szerokości	320	320	cm	
Nawoje rolek	30	60	mb	

Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	65	120	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	5	20	daN	DIN 53.363
	M1			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
Odporność na ogień	B-S1-D0			Euroclasses EN 13501-1
	NFPA 701			NFPA 701
	ASTM E 84			ASTM E 84

SAINT CLAIR
TEXTILES

EVERGREEN
ECO-FRIENDLY TEXTILES

**PVC
FREE**



SAFETY
OF TOYS



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



Te informacje techniczne są wartościami średnimi z tolerancją +/-10%. Saint Clair Textiles zastrzega sobie prawo do modyfikacji tych charakterystyk w interesie produktu. Do nabywcy należy upewnienie się, że produkt jest właściwy dla założonego przez nabywcę zastosowania. Nabywca naszych produktów jest odpowiedzialny za zweryfikowanie, czy posiadane charakterystyki techniczne są aktualne.