

JET TEX ACOUSTIC

Karta techniczna

Zalecane użycie : podwieszane ramy akustyczne, ekrany foniczne, panele akustyczne, ścianki

i sufity akustyczne

Gama : EverGreen Textile

Typ druku : druk cyfrowy

Strona do zadruku : zewnętrzna

Tusze : UV, HP Latex

Charakterystyka	Wartości		Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek		
Cechy ogólne				
Grubość	0.34		mm	ISO 5084
Nośnik	Poliester			
Powłoka	Powłoka EverGreen			
Wykończenie	Druk jednostronny			
Ciężar	235		g/m ²	ISO 3801
Prześwicalność	20		%	XPT 54199
αw = 1 (skonsultuj się z nami po więcej informacji)				
Szerokości	320		cm	
Nawoje rolek	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 en cours			ASTM E 84

SAINT CLAIR
TEXTILES

EVERGREEN
ECO-FRIENDLY TEXTILES

PVC
FREE



SAFETY
OF TOYS



REACH
COMPLIANCE

MADE IN
FRANCE

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.