

ECOMESH

Karta techniczna

Zalecane użycie: Tła witryn sklepowych, Oznakowanie, Dekoracje wnętrz

Typ druku: druk cyfrowy

Strona do zadruku: zewnętrzna

Tusze: UV, latex, solwent, eko-solwent

Charakterystyka	Wartości		Jednostki	Normy
	Osnowa	Wątek		
Cechy ogólne				
Grubość	0.32		mm	ISO 5084
Nośnik	Poliester			
Powłoka	Powłoka EverGreen			
Wykończenie	prawa strona do druku, lakier			
Ciężar	205		g/m ²	ISO 3801
Przeświecalność	34		%	XPT 54199
Szerokości	160	320	cm	
Nawoje rolek	30	60	mb	

Odporność tkaniny

Odporność na zerwanie	180	180	daN/5cm	NF EN ISO 1421
Odporność na rozdarcie	35	35	daN	DIN 53.363
	M1			NF P 92 503
	B1			DIN 4102
Odporność na ogień	NFPA 701			NFPA 701
	ASTM E 84			ASTM E 84

SAINT CLAIR
TEXTILES

EVERGREEN
ECO-FRIENDLY TEXTILES

NO CURLING

**PVC
FREE**

**SAFETY
OF TOYS**

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
CQ 1051/1 IFTH
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

**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

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION
DNV-GL
ISO 9001=ISO 14001

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.