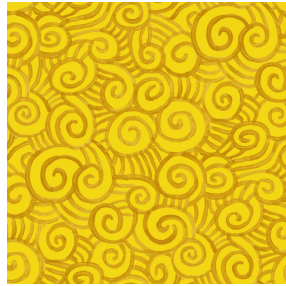


NOCTEA BPI 00
Druck-Trägergewebe



TUMULTE Maïs 37
Druck design



Druck-Trägergewebe **NOCTEA BPI 00** Druck design **TUMULTE Maïs 37**

Dieser Stoff wird als Druck-Trägermaterial verwendet.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Faltdarmen - Rollos - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 310 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 17.0 cm ↓ 15.0 cm

Pflegehinweis

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25



Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

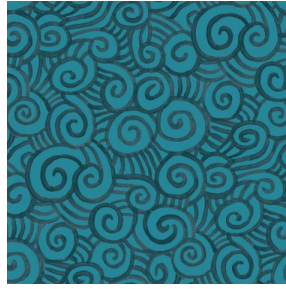
Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / BS 5867 TYPE C / B1 / IMO PASS	
Optischer Index	Lichtreflexion :	71 %
	Lichtabsorption :	29 %
	Lichtdurchlässigkeit :	0 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	66 %
	Sonnenabsorption :	34 %
	Sonnendurchlässigkeit :	0 %
	UV-Durchlässigkeit :	0 %
	Gtot :	Gt 35 % Fc 60 %
Beständigkeit	Lichteinheit (Einheiten Klasse/8)	4
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-0,5
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	19
	Querfäden	22
Bruchlast (daN)		
Verzerrung	37	
Querfäden	57	

Druck design TUMULTE



TUMULTE Lilas 19



TUMULTE Orage 123



TUMULTE Prairie 125



TUMULTE Safran 49



TUMULTE Menthe 122