ASTRAL BPI 00 Druck-Trägergewebe





TUMULTE Maïs 37 Druck design





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

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

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung

Technische Eigenschaften





Feuerfestiakei

Wärmeschutz

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 280 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärts- oder Standardrichtung

Eignung ↔ 17.0 cm \$ 15.0 cm

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	EN13773 : 2003 Class 1 / BS 5867 TYPE C / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Optischer Index	Lichtreflexion:	82 %
	Lichtabsorption:	18 %
	Lichtdurchlässigkeit:	0 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	74 %
	Sonnenabsorption:	26 %
	Sonnendurchlässigkeit:	0 %
	UV-Durchlässigkeit :	0 %
	Gtot:	Gt 33 % Fc 55 %
Beständigkeit	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	5
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-0,5
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	26
	Querfäden	15
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	62
	Querfäden	31

Druck design TUMULTE







TUMULTE Orage 123



TUMULTE Prairie 125



TUMULTE Safran 49



TUMULTE Menthe 122