



BOREAL BPI 00
Druck-Trägergewebe



NAHIA OR 94
Druck design

Druck-Trägergewebe **BOREAL BPI 00** Druck design **NAHIA OR 94**

Abdunkelungsträger für Digitaldruck

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz



Akustik

Applications Innenfutter - Bettläufer - Vorhänge - Faltgardinen - Valence-Vorhänge

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 260 g/m²

Breite 145 cm

Stoffrichtung Standardrichtung

Eignung ↔ 64.0 cm ↓ 70.0 cm

Pflegehinweis     

Beschriftung OEKO-TEX STANDARD 100

Mindestbestellmenge 25

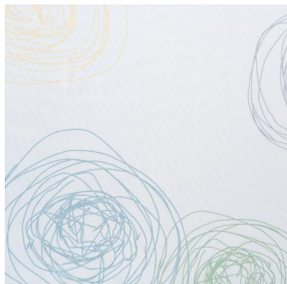


Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC) : 0.88	
Beständigkeit	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	0
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	17
	Querfäden	27
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	87
Querfäden	110	

Druck design NAHIA



NAHIA TURQUOISE 53



NAHIA CURRY 184