



BOREAL BPI 00
Druck-Trägergewebe



NAHIA TURQUOISE 53
Druck design

Druck-Trägergewebe **BOREAL BPI 00** Druck design **NAHIA TURQUOISE 53**

Abdunkelungsträger für Digitaldruck

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz



Akustik

Applications Faltdarmen - Valence-Vorhänge - Innenfutter - Bettläufer - Vorhänge

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 260 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

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 OR 94



NAHIA CURRY 184