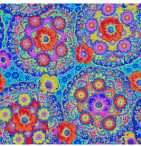


BOREAL BPI 00 Druck-Trägergewebe





MARIANA Fiesta 131 Druck design





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

Druck-Trägergewebe **BOREAL BPI 00**Druck design **MARIANA Fiesta 131**

Abdunkelungsträger für Digitaldruck

Technische Eigenschaften







Feuerfestigkeit

Wärmeschutz

Akustil

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

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 260 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung Eignung ↔ 40.0 cm \$38.0 cm

Pflegehinweis 🗑 🛎 君 🖲 🛭
Beschriftung OEKO-TEX STANDARD 100
Mindestbestellmenge 25

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 |
| | | |