



BOREAL BPI 00
Druck-Trägergewebe



JUANA Fiesta 131
Druck design



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

Technische Eigenschaften

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

Abdunkelungsträger für Digitaldruck

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz



Akustik

Applications Falzgardinen - Valence-Vorhänge - Innenfutter - Bettläufer - Vorhänge

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 260 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 20.0 cm ↓ 20.0 cm

Pflegehinweis     

Beschriftung OEKO-TEX STANDARD 100

Mindestbestellmenge 25

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**