



OPAQ 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 OPAQ BPI 00 Druck design JUANA Fiesta 131

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung ohne Klassifizierung

Technische Eigenschaften

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge**

Zusammensetzung **100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial**

Gewicht **280 g/m²**

Breite **280 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung**

Eignung **↔ 20.0 cm ↓ 20.0 cm**

Pflegehinweis     

Beschriftung

Mindestbestellmenge **25**

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

Lichtehtheit (Einheiten Klasse/8) **5**

Formstabilität (%)

Verzerrung **-0,5**

Querfäden **0**

Bruchdehnung

Verzerrung **26**

Querfäden **15**

Bruchlast (daN)

Verzerrung **62**

Querfäden **31**