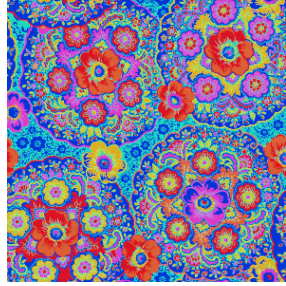




**NOCAV BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**MARIANA Fiesta 131**  
Druck design



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

## Technische Eigenschaften

# Druck-Trägergewebe **NOCAV BPI 00** Druck design **MARIANA Fiesta 131**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung ohne Klassifizierung

### Technische Eigenschaften

**Applications** Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

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

**Gewicht** 390 g/m<sup>2</sup>

**Breite** 273 cm

**Stoffrichtung** Rückwärtsrichtung

**Eignung** ↔ 40.0 cm ↓ 38.0 cm

**Pflegehinweis**     

**Beschriftung**

**Mindestbestellmenge** 25

Beständigkeit

Formstabilität (%)

Verzerrung 0

Querfäden 0

Bruchdehnung

Verzerrung 38

Querfäden 38

Bruchlast (daN)

Verzerrung 170

Querfäden 120