



NOCAV BPI 00  
Druck-Trägergewebe



6047 Céladon 135  
Druck design



# Druck-Trägergewebe NOCAV BPI 00 Druck design 6047 Céladon 135

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung ohne Klassifizierung

## Technische Eigenschaften

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

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

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

Breite **273 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung**

Eignung **↔ 20.0 cm ↓ 16.0 cm**

Pflegehinweis     

Beschriftung

Mindestbestellmenge **25**



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

## Technische Eigenschaften

Beständigkeit

Formstabilität (%)

Verzerrung **0**

Querfäden **0**

Bruchdehnung

Verzerrung **38**

Querfäden **38**

Bruchlast (daN)

Verzerrung **170**

Querfäden **120**