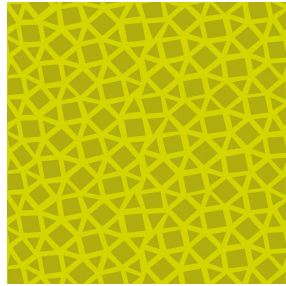




NOCTWIN BPI 00  
Druck-Trägergewebe



PEKKA Anis 62  
Druck design



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

## Druck-Trägergewebe NOCTWIN BPI 00

### Druck design PEKKA Anis 62

Support occultant pour impression, imprimable des 2 côtés.

#### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **Polyester/acrylique envers floqué**

Gewicht **300 g/m<sup>2</sup>**

Breite **280 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung**

Eignung **↔ 18.0 cm ↑ 6.0 cm**

Pflegehinweis     

Beschriftung

Mindestbestellmenge **25**

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit

B1 / IMO PASS

Beständigkeit

Lichteinheit (Einheiten Klasse/8)

6

Formstabilität (%)

Verzerrung

-1

Querfäden

0

Bruchdehnung

Verzerrung

31

Querfäden

8

Bruchlast (daN)

Verzerrung

120

Querfäden

43

## Druck design PEKKA



PEKKA Grenat 56



PEKKA Orange 15



PEKKA Turquoise 53



PEKKA cactus 36