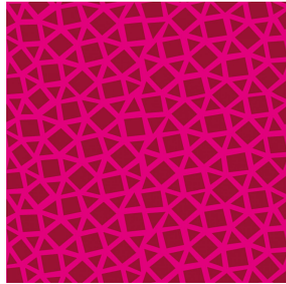




**VEGA 00 BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**PEKKA Grenat 56**  
Druck design



## Druck-Trägergewebe **VEGA 00 BPI 00** Druck design **PEKKA Grenat 56**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung im Velvet-Look

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

**Applications** Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

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

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

**Breite** 260 cm

**Stoffrichtung** Rückwärtsrichtung

**Eignung** ↔ 18.0 cm ↓ 6.0 cm

**Pflegehinweis**

**Beschriftung**

**Mindestbestellmenge** 25



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

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit

EN13773 : 2003 Class 1 / BS 5867 TYPE B / B1 / IMO PASS

Beständigkeit

Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)

4

Formstabilität (%)

Verzerrung

-1

Querfäden

0

Bruchdehnung

Verzerrung

69

Querfäden

106

Bruchlast (daN)

Verzerrung

52

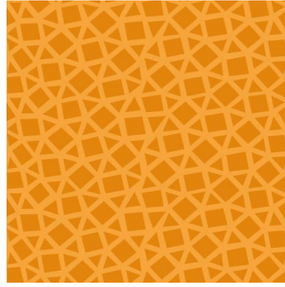
Querfäden

41

## Druck design PEKKA



PEKKA Anis 62



PEKKA Orange 15



PEKKA Turquoise 53



PEKKA cactus 36