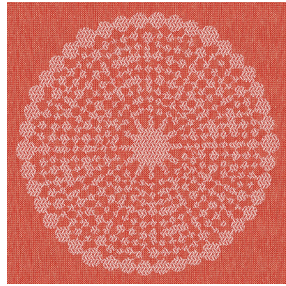


**BORNEO BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**ANGELE Orange 15**  
Druck design



## Druck-Trägergewebe **BORNEO BPI 00** Druck design **ANGELE Orange 15**

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz



Akustik

Applications Faltgardinen - Vorhänge

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 440 g/m<sup>2</sup>

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärts- oder Standardrichtung

Eignung ↔ 30.0 cm ↓ 30.0 cm

Pflegehinweis    

Beschriftung OEKO-TEX STANDARD 100

Mindestbestellmenge 25

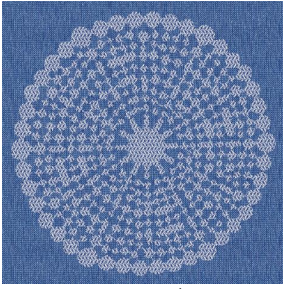


Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

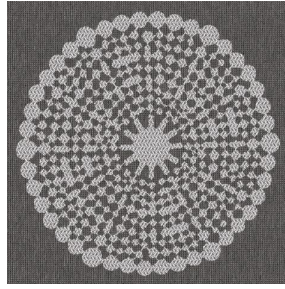
## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC) : <b>0.89</b>
Optischer Index	Lichtreflexion : <b>60 %</b>
	Lichtabsorption : <b>40 %</b>
	Lichtdurchlässigkeit : <b>0 %</b>
Thermaler Index	Sonnenreflexion : <b>56 %</b>
	Sonnenabsorption : <b>44 %</b>
	Sonnendurchlässigkeit : <b>0 %</b>
	UV-Durchlässigkeit : <b>0 %</b>
	Gtot : <b>Gt 39 % Fc 65 %</b>
Beständigkeit	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8) <b>6</b>
	Formstabilität (%)
	Verzerrung <b>-0.5</b>
	Querfäden <b>0</b>
	Bruchdehnung
	Verzerrung <b>31</b>
	Querfäden <b>0</b>
	Bruchlast (daN)
	Verzerrung <b>130</b>
Querfäden <b>250</b>	

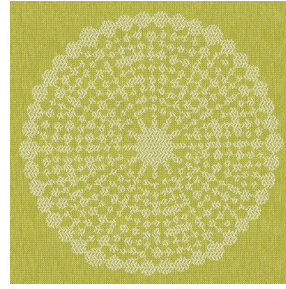
# Druck design ANGELE



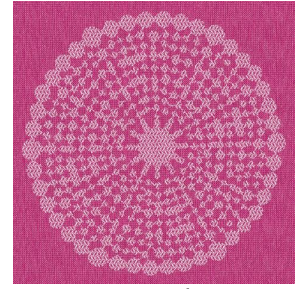
ANGELE Océan 91



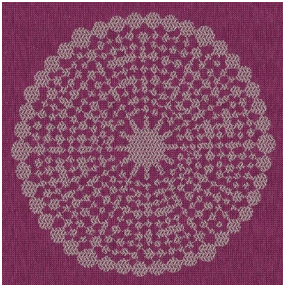
ANGELE Taupe 95



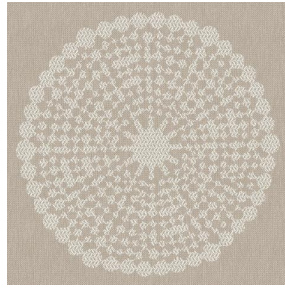
ANGELE Anis 62



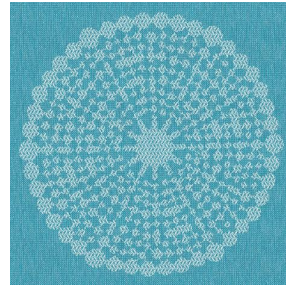
ANGELE Fuchsia 33



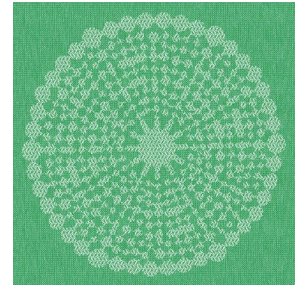
ANGELE Prune 84



ANGELE Sable 67



ANGELE Turquoise 53



ANGELE Vert 24