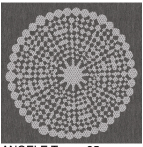
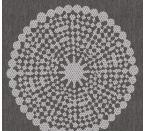


NOCTEA BPI 00 Druck-Trägergewebe





ANGELE Taupe 95 Druck design

Druck-Trägergewebe NOCTEA BPI 00 Druck design ANGELE Taupe 95

Dieser Stoff wird als Druck-Trägermaterial verwendet.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Faltgardinen - Rollos - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 310 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung Eignung ↔ 30.0 cm \$ 30.0 cm

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25

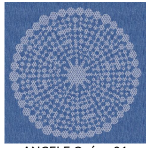


Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

Technische Eigenschaften

M1 / BS 5867 TYPE C / B1 / IMO PAS	SS
Lichtreflexion:	71 %
Lichtabsorption:	29 %
Lichtdurchlässigkeit:	0 %
Sonnenreflexion:	66 %
Sonnenabsorption:	34 %
Sonnendurchlässigkeit:	0 %
UV-Durchlässigkeit:	0 %
Gtot:	Gt 35 % Fc 60 %
Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	4
Formstabilität (%)	
Verzerrung	-0,5
Querfäden	0
Bruchdehnung	
Verzerrung	19
Querfäden	22
Bruchlast (daN)	
Verzerrung	37
Querfäden	57
	Lichtreflexion: Lichtabsorption: Lichtdurchlässigkeit: Sonnenreflexion: Sonnenabsorption: Sonnendurchlässigkeit: UV-Durchlässigkeit: Gtot: Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8) Formstabilität (%) Verzerrung Querfäden Bruchdehnung Verzerrung Querfäden Bruchlast (daN) Verzerrung

Druck design ANGELE



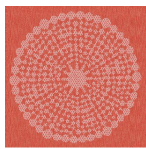
ANGELE Océan 91



ANGELE Anis 62



ANGELE Fuchsia 33



ANGELE Orange 15



ANGELE Prune 84



ANGELE Sable 67



ANGELE Turquoise 53



ANGELE Vert 24