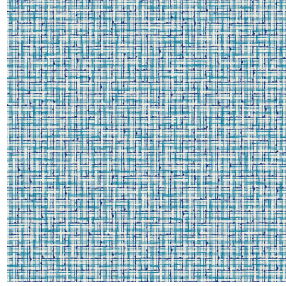




OPAQ BPI 00
Druck-Trägergewebe



SALIN Turquoise 53
Druck design



Druck-Trägergewebe **OPAQ BPI 00** Druck design **SALIN Turquoise 53**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung ohne Klassifizierung

Technische Eigenschaften

Applications Innenfutter - Vorhänge - Falgardinen - Flächenvorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 280 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 0,0 cm ↓ 0,0 cm

Pflegehinweis     

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25



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

Technische Eigenschaften

Optischer Index

Lichtreflexion : **82 %**

Lichtabsorption : **18 %**

Lichtdurchlässigkeit : **0 %**

Thermaler Index

Sonnenreflexion : **74 %**

Sonnenabsorption : **26 %**

Sonnendurchlässigkeit : **0 %**

UV-Durchlässigkeit : **0 %**

Gtot : **Gt 33 % Fc 55 %**

Beständigkeit

Lichtehtheit (Einheiten Klasse/8) **5**

Formstabilität (%)

Verzerrung **-0,5**

Querfäden **0**

Bruchdehnung

Verzerrung **26**

Querfäden **15**

Bruchlast (daN)

Verzerrung **62**

Querfäden **31**

Druck design SALIN



SALIN Abricot 08



SALIN Anis 62



SALIN Fuchsia 33



SALIN Naturel 26



SALIN Océan 91



SALIN Orange 15



SALIN Rouge 21



SALIN Vert 24