



**OPAQ BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**SONG Violine 105**  
Druck design



## Druck-Trägergewebe **OPAQ BPI 00** Druck design **SONG Violine 105**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung ohne Klassifizierung

### Technische Eigenschaften

**Applications** Falgardinen - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge

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

**Gewicht** 280 g/m<sup>2</sup>

**Breite** 280 cm

**Stoffrichtung** Rückwärtsrichtung

**Eignung** ↔ 35.0 cm ↓ 35.0 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 :	<b>82 %</b>
Lichtabsorption :	<b>18 %</b>
Lichtdurchlässigkeit :	<b>0 %</b>

### Thermaler Index

Sonnenreflexion :	<b>74 %</b>
Sonnenabsorption :	<b>26 %</b>
Sonnendurchlässigkeit :	<b>0 %</b>
UV-Durchlässigkeit :	<b>0 %</b>
Gtot :	<b>Gt 33 % Fc 55 %</b>

### Beständigkeit

Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	<b>5</b>
Formstabilität (%)	
Verzerrung	<b>-0,5</b>
Querfäden	<b>0</b>
Bruchdehnung	
Verzerrung	<b>26</b>
Querfäden	<b>15</b>
Bruchlast (daN)	
Verzerrung	<b>62</b>
Querfäden	<b>31</b>

# Druck design SONG



SONG Opéra 104



SONG Agrume 69



SONG Framboise 81



SONG Lierre 124



SONG Menthe 122



SONG Naturel 26



SONG Navy 120



SONG Océan 91



SONG Orage 123



SONG Orange 15



SONG Prairie 125



SONG Prune 84



SONG Sanguine 05



SONG Soleil 127



SONG Titanium 98



SONG Jade 116



SONG Sapin 126



SONG Tilleul 103



SONG maïs 37

**drapilux**  
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected