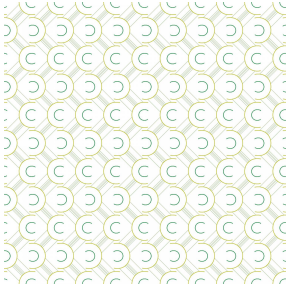
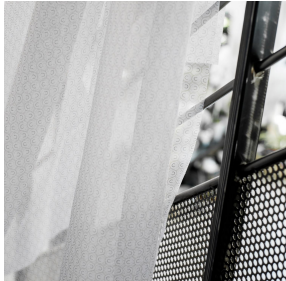




**BELORA BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**VARELY Printemps 130**  
Druck design



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

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	NF 12952	
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC) :	0.88
Beständigkeit	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	0
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	17
	Querfäden	27
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	87
	Querfäden	110

## Druck-Trägergewebe **BELORA BPI 00** Druck design **VARELY Printemps 130**

Abdunkelungsträger für Digitaldruck. Er hat keine M1 Brandschutzklassifizierung.

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz



Akustik

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester

Gewicht 260 g/m<sup>2</sup>

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

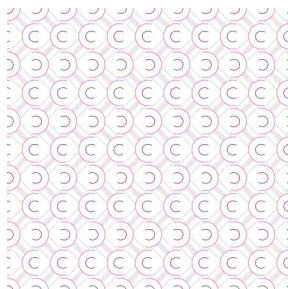
Eignung ↔ 0.0 cm ↓ 0.0 cm

Pflegehinweis

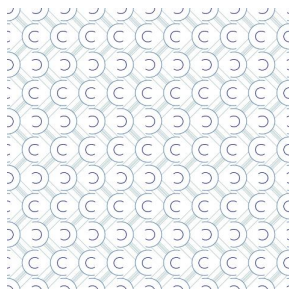
Beschriftung OEKO-TEX STANDARD 100

Mindestbestellmenge 25

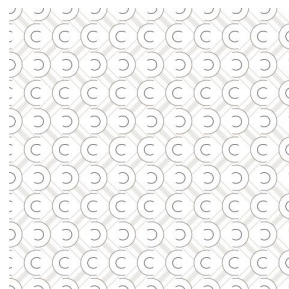
## Druck design VARELY



VARELY Violine 105



VARELY Marine 25



VARELY Titanium 98



DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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