



**VELTEN BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**SONG Lierre 124**  
Druck design



# Druck-Trägergewebe **VELTEN BPI 00** Druck design **SONG Lierre 124**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung ohne Klassifizierung in Velvet mit Acrylbeschichtung

## Technische Eigenschaften

**Applications** Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

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

**Gewicht** 390 g/m<sup>2</sup>

**Breite** 260 cm

**Stoffrichtung** Standardrichtung

**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

Beständigkeit	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	4
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-1
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	69
	Querfäden	106
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	52
	Querfäden	41

# Druck design SONG



SONG Opéra 104



SONG Agrume 69



SONG Framboise 81



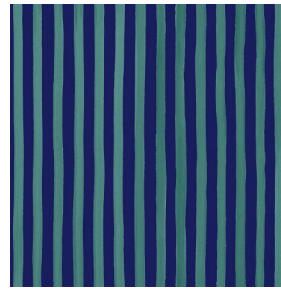
SONG Menthe 122



SONG Naturel 26



SONG Navy 120



SONG Océan 91



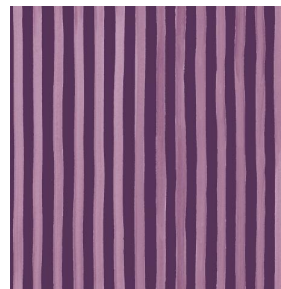
SONG Orage 123



SONG Orange 15



SONG Prairie 125



SONG Prune 84



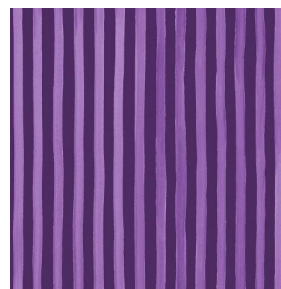
SONG Sanguine 05



SONG Soleil 127



SONG Titanium 98



SONG Violine 105



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