



3141 bpi 00  
Druck-Trägergewebe



ODE Lilas 19  
Druck design



# Druck-Trägergewebe 3141 bpi 00

## Druck design ODE Lilas 19

Träger aus durchscheinendem Stoff für Digitaldruck.

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit Transparent

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **polyester/polyester FR**

Gewicht **50 g/m<sup>2</sup>**

Breite **290 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung**

Eignung **↔ 50.0 cm ↓ 50.0 cm**

Pflegehinweis

Beschriftung **France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100**

Mindestbestellmenge **25**



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

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / B1 / IMO PASS	
Optischer Index	Lichtreflexion :	25 %
	Lichtabsorption :	4 %
	Lichtdurchlässigkeit :	71 %
Transparenter Schleier	Yes	
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	25 %
	Sonnenabsorption :	3 %
	Sonnendurchlässigkeit :	72 %
	UV-Durchlässigkeit :	65 %
	Gtot :	Gt 50 % Fc 85 %
Beständigkeit	Lichteinheit (Einheiten Klasse/8)	6
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-1
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	28
	Querfäden	34
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	30
	Querfäden	36

## Druck design ODE



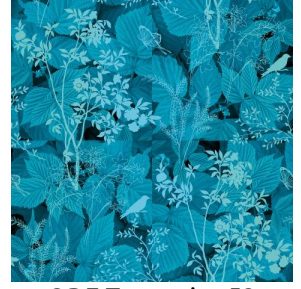
ODE Fuchsia 33



ODE Corail 14



ODE Bleu 41



ODE Turquoise 53

**drapilux**  
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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