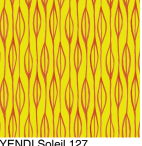


3141 bpi 00 Druck-Trägergewebe



YENDI Soleil 127 Druck design





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

## Druck-Trägergewebe **3141 bpi 00** Druck design **YENDI Soleil 127**

Träger aus durchscheinendem Stoff für Digitaldruck.

## Technische Eigenschaften





Feuerfestigkeit Transparent

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung polyester/polyester FR

Gewicht 50 g/m²
Breite 290 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung  $\leftrightarrow$  24.0 cm  $\updownarrow$  20.0 cm

Beschriftung France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100

Mindestbestellmenge 25

## 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	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	6
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-1
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	28
	Querfäden	34
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	30
	Querfäden	36

## Druck design YENDI



YENDI Anis 62



YENDI Lagon 110



YENDI Lilas 19



YENDI Opéra 104



YENDI Pacifique 54



YENDI Sapin 126



YENDI Sanguine 05



YENDI Terre 107