



NOCTWIN BPI 00
Druck-Trägergewebe



ZENITH Anis 62
Druck design



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

Druck-Trägergewebe **NOCTWIN BPI 00**

Druck design **ZENITH Anis 62**

Support occultant pour impression, imprimable des 2 côtés.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung Polyester/acrylique envers floqué

Gewicht 300 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 280.0 cm ↓ 50.0 cm

Pflegehinweis     

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit

B1 / IMO PASS

Beständigkeit

Lichteinheit (Einheiten Klasse/8)	6
Formstabilität (%)	
Verzerrung	-1
Querfäden	0
Bruchdehnung	
Verzerrung	31
Querfäden	8
Bruchlast (daN)	
Verzerrung	120
Querfäden	43

Druck design ZENITH



ZENITH Agrume 69



ZENITH Bleu 41



ZENITH Cactus 36



ZENITH Pivoine 57

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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