



NOCTWIN BPI 00
Druck-Trägergewebe



CLEMENTINA Ficelle 09
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 **CLEMENTINA Ficelle 09**

Support occultant pour impression, imprimable des 2 côtés.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Vorhänge - Falgardinen - Flächenvorhänge

Zusammensetzung Polyester/acrylique envers floqué

Gewicht 300 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 15.0 cm ↓ 11.0 cm

Pflegehinweis

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit

B1 / IMO PASS

Beständigkeit

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

Druck design CLEMENTINA



CLEMENTINA Azur 137

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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