



NOCTWIN BPI 00
Druck-Trägergewebe



MURA SAPHIR 106
Druck design

Druck-Trägergewebe NOCTWIN BPI 00

Druck design MURA SAPHIR 106

Support occultant pour impression, imprimable des 2 côtés.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **Polyester/acrylique envers floqué**

Gewicht **300 g/m²**

Breite **280 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung**

Eignung **↔ 13.0 cm ↓ 13.0 cm**

Pflegehinweis     

Beschriftung

Mindestbestellmenge **25**



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

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit

B1 / IMO PASS

Beständigkeit

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

Druck design MURA



MURA NOIR 10



MURA GLACIER 43



MURA MASTIC 48



MURA GRENAT 56



MURA OLIVE 61



MURA TERRE 107



MURA ROSE 129



MURA MINERAL 157



MURA DUNE 170



MURA ETAIN 180



MURA SAVANE 185

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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