



**SATIN BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**MURA MINERAL 157**  
Druck design

## Druck-Trägergewebe **SATIN BPI 00** Druck design **MURA MINERAL 157**

Licht filternder Träger für Digitaldruck.

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

**Applications** Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

**Zusammensetzung** 100% feuerfester Polyester

**Gewicht** 220 g/m<sup>2</sup>

**Breite** 140 cm

**Stoffrichtung** Standardrichtung

**Eignung** ↔ 13.0 cm ↓ 13.0 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

Beständigkeit

Formstabilität (%)

Verzerrung -1

Querfäden -1

Bruchdehnung

Verzerrung 42

Querfäden 22

Bruchlast (daN)

Verzerrung 160

Querfäden 140

# Druck design MURA



MURA NOIR 10



MURA GLACIER 43



MURA MASTIC 48



MURA GRENAT 56



MURA OLIVE 61



MURA SAPHIR 106



MURA TERRE 107



MURA ROSE 129



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