



**SOLLY BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**MURA ETAIN 180**  
Druck design

## Druck-Trägergewebe **SOLLY BPI 00** Druck design **MURA ETAIN 180**

Support d'impression à l'aspect rustique. La trame effet lin créer un léger relief irrégulier tout en permettant à cette qualité d'être imprimée par sublimation facilement.

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

**Applications** Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

**Zusammensetzung** 50% polyester FR recyclé/50% polyester FR

**Gewicht** 240 g/m<sup>2</sup>

**Breite** 280 cm

**Stoffrichtung** Rückwärtsrichtung

**Eignung** ↔ 13.0 cm ↓ 13.0 cm

**Pflegehinweis**     

**Beschriftung** France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100 Recyclé

**Mindestbestellmenge** 25



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

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit

M1 / B1 / UNI 8456 / 9174 Classe Uno

Beständigkeit

Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	4
Pilling	3
Formstabilität (%)	
Verzerrung	-3
Querfäden	-1
Martindale (Zyklen)	25000
Bruchdehnung	
Verzerrung	36
Querfäden	36
Bruchlast (daN)	
Verzerrung	170
Querfäden	60

# 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 MINERAL 157



MURA DUNE 170



MURA SAVANE 185