



LY BPI 00  
Druck-Trägergewebe



MURA GLACIER 43  
Druck design

## Druck-Trägergewebe LY BPI 00 Druck design MURA GLACIER 43

Léger voile effet lin. Les effets flammés du LY sont peu reliés et permettent ainsi à cette qualité d'être imprimée par sublimation facilement.

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit Transparent

Applications Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% polyester/polyester FR

Gewicht 90 g/m<sup>2</sup>

Breite 290 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 13.0 cm ↓ 13.0 cm

Pflegehinweis

Beschriftung France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100

Mindestbestellmenge 1



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

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / B1 / IMO PASS	
Transparenter Schleier	Yes	
Beständigkeit	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	6
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	0
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	69
	Querfäden	58
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	47
	Querfäden	24

# Druck design MURA



MURA NOIR 10



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 ETAIN 180



MURA SAVANE 185