





MURA GLACIER 43 Druck design

Druck-Trägergewebe **COMET BPI 00**Druck design **MURA GLACIER 43**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 390 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung Eignung ↔ 13.0 cm 13.0 cm

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25



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

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	EN13773 : 2003 Class 1 / BS 5867 TYPE B / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Beständigkeit	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	0
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	38
	Querfäden	38
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	170
	Querfäden	120

Druck design MURA



MURA ETAIN 180

MURA DUNE 170

MURA SAVANE 185