

BOREAL BPI 00 Druck-Trägergewebe



SIERRA chaudron 118 Druck design

## Druck-Trägergewebe BOREAL BPI 00 Druck design SIERRA chaudron 118

Abdunkelungsträger für Digitaldruck

## Technische Eigenschaften







Feuerfestigkeit

Wärmeschutz

Akuetik

Applications Faltgardinen - Valence-Vorhänge - Innenfutter - Bettläufer - Vorhänge

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 260 g/m<sup>2</sup> Breite 145 cm

Stoffrichtung Standardrichtung

Eignung ↔ cm ‡ cm

Mindestbestellmenge 25



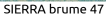
Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC):	0.88
Beständigkeit	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	0
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	17
	Querfäden	27
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	87
	Querfäden	110

## Druck design SIERRA







SIERRA ardoise 87