



BOREAL BPI 00
Druck-Trägergewebe



CALTRA Naturel 26
Druck design



Druck-Trägergewebe **BOREAL BPI 00** Druck design **CALTRA Naturel 26**

Abdunkelungsträger für Digitaldruck

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz



Akustik

Applications Falzgardinen - Valence-Vorhänge - Innenfutter - Bettläufer - Vorhänge

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 260 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 30.0 cm ↓ 25.0 cm

Pflegehinweis

Beschriftung 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 / 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	