





LIV AUTOMNE 205 Druck design

Druck-Trägergewebe **BOREAL BPI 00**Druck design **LIV AUTOMNE 205**

Abdunkelungsträger für Digitaldruck

Technische Eigenschaften







Feuerfestigkeit

Wärmeschut

۸ ا ا ا

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

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 260 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung Eignung ↔ 100.0 cm ‡ 300.0 cm

Pflegehinweis 🗑 🛎 君 🖲 🛭
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

Druck design LIV



LIV PRINTEMPS 130