

COMET BPI 00 Druck-Trägergewebe



Druck design





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

Druck-Trägergewebe COMET BPI 00 Druck design STRATUS azur 137

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung

Technische Eigenschaften



Applications Vorhänge - Faltgardinen - Flächenvorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 390 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ cm \$ cm

Pflegehinweis ※ ♂ ® 🛭

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25

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