



COMET BPI 00
Druck-Trägergewebe



TULIPE Nuit 128
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 **TULIPE Nuit 128**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 390 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 23.0 cm ↓ 28.0 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**

Druck design TULIPE



TULIPE Lierre 124



TULIPE Rose 129



TULIPE Soleil 127



TULIPE Anis 62



TULIPE Bordeaux 04



TULIPE Indigo 119