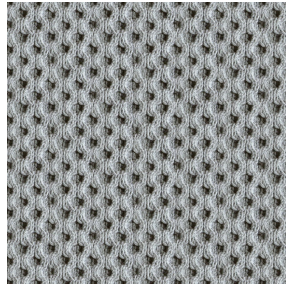




VEGA 00 BPI 00
Druck-Trägergewebe



TULSK Gris 97
Druck design



Druck-Trägergewebe **VEGA 00 BPI 00** Druck design **TULSK Gris 97**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung im Velvet-Look

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 390 g/m²

Breite 260 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 30.0 cm ↓ 25.0 cm

Pflegehinweis

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25



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

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit

EN13773 : 2003 Class 1 / BS 5867 TYPE B / B1 / IMO PASS

Beständigkeit

Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8) **4**

Formstabilität (%)

Verzerrung **-1**

Querfäden **0**

Bruchdehnung

Verzerrung **69**

Querfäden **106**

Bruchlast (daN)

Verzerrung **52**

Querfäden **41**