



COMET BPI 00
Druck-Trägergewebe



METIS Cobalt 114
Druck design



Druck-Trägergewebe **COMET BPI 00** Druck design **METIS Cobalt 114**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial**

Gewicht **390 g/m²**

Breite **280 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung**

Eignung **↔ 0.0 cm ↓ 0.0 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 / UNI 8456 / 9174 Classe Uno

Beständigkeit

Formstabilität (%)

Verzerrung **0**

Querfäden **0**

Bruchdehnung

Verzerrung **38**

Querfäden **38**

Bruchlast (daN)

Verzerrung **170**

Querfäden **120**

Druck design METIS



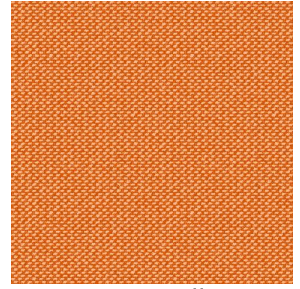
METIS Gentiane 16



METIS Absinthe 132



METIS Noir 10



METIS Citrouille 136



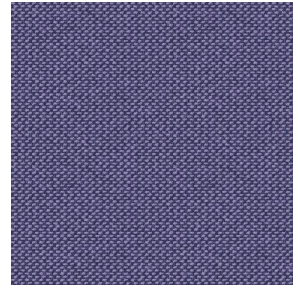
METIS Chanvre 72



METIS Gris 97



METIS Bergamote 121



METIS Violine 105



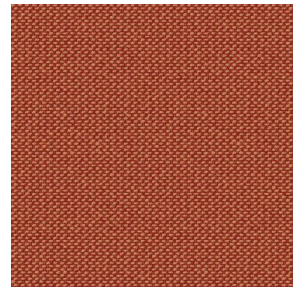
METIS Perle 96



METIS Céladon 135



METIS Lin 11



METIS Sienne 29



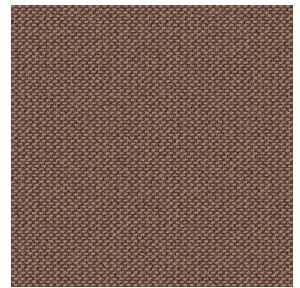
METIS Lagon 110



METIS Framboise 81



METIS Abricot 08



METIS Chamois 111



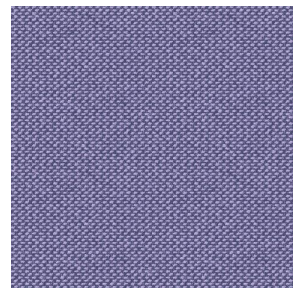
METIS Ivoire 115



METIS Ficelle 09



METIS Rose 129



METIS Parme 79

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected

Druck design METIS



METIS Cactus 36



METIS Hortensia 134



METIS Naturel 26



METIS Chaudron 118