



COMET BPI 00
Druck-Trägergewebe



GONIDIE Anis 62
Druck design



Druck-Trägergewebe **COMET BPI 00** Druck design **GONIDIE Anis 62**

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 ↔ 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 GONIDIE



GONIDIE Souris 31



GONIDIE Beige 63



GONIDIE Citrouille 136



GONIDIE Glacier 43



GONIDIE Noir 10



GONIDIE Céladon 135



GONIDIE Perle 96



GONIDIE Mousse 92



GONIDIE Tourterelle
138



GONIDIE Brique 42



GONIDIE Opéra 104



GONIDIE Pacifique 54



GONIDIE Brun 23



GONIDIE Crème 32



GONIDIE Taupe 95



GONIDIE Lin 11



GONIDIE Lierre 124



GONIDIE Bergamote
121



GONIDIE Hortensia 134



GONIDIE Vieux rose 64

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 GONIDIE



GONIDIE Emeraude 88



GONIDIE Fuchsia 33



GONIDIE Ebene 113



GONIDIE Ficelle 09