



NOCTWIN BPI 00
Druck-Trägergewebe



CARRARA Absinthe 132
Druck design



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

Druck-Trägergewebe NOCTWIN BPI 00

Druck design CARRARA Absinthe 132

Support occultant pour impression, imprimable des 2 côtés.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **Polyester/acrylique envers floqué**

Gewicht **300 g/m²**

Breite **280 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung**

Eignung **↔ 0.0 cm ↓ 0.0 cm**

Pflegehinweis     

Beschriftung

Mindestbestellmenge **25**

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit

B1 / IMO PASS

Beständigkeit

Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)

6

Formstabilität (%)

Verzerrung

-1

Querfäden

0

Bruchdehnung

Verzerrung

31

Querfäden

8

Bruchlast (daN)

Verzerrung

120

Querfäden

43

Druck design CARRARA



CARRARA Céladon 135



CARRARA Perle 96



CARRARA Lin 11



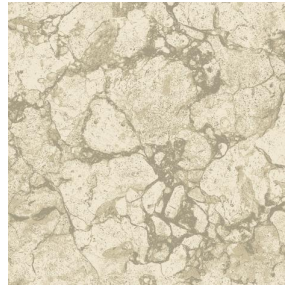
CARRARA Vieux rose 64



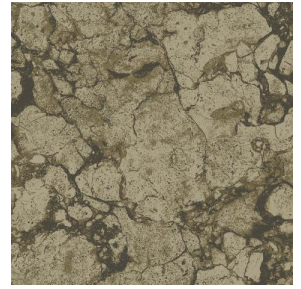
CARRARA Gris 97



CARRARA Naturel 26



CARRARA Ficelle 09



CARRARA Chamois 111

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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