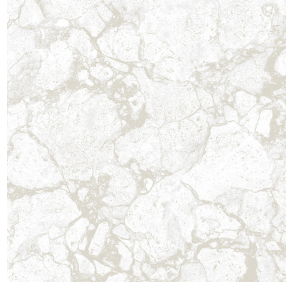




VELTEN BPI 00
Druck-Trägergewebe



CARRARA Perle 96
Druck design

Druck-Trägergewebe **VELTEN BPI 00** Druck design **CARRARA Perle 96**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung ohne Klassifizierung in Velvet mit Acrylbeschichtung

Technische Eigenschaften

Applications Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% nicht klassifizierter Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 390 g/m²

Breite 260 cm

Stoffrichtung Standardrichtung

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

Beständigkeit

Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)

4

Formstabilität (%)

Verzerrung

-1

Querfäden

0

Bruchdehnung

Verzerrung

69

Querfäden

106

Bruchlast (daN)

Verzerrung

52

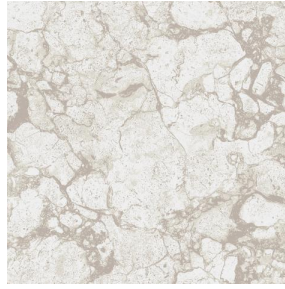
Querfäden

41

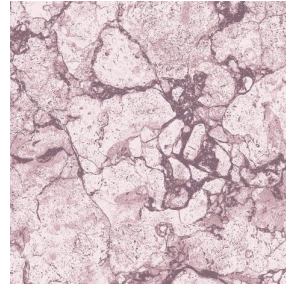
Druck design CARRARA



CARRARA Céladon 135



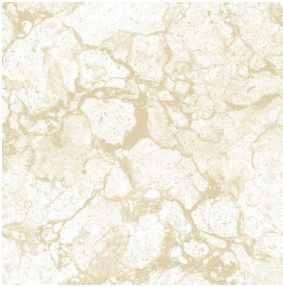
CARRARA Lin 11



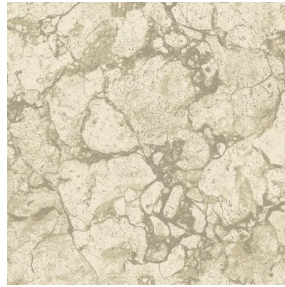
CARRARA Vieux rose 64



CARRARA Gris 97



CARRARA Naturel 26



CARRARA Ficelle 09



CARRARA Chamois 111



CARRARA Absinthe 132

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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