



NOCTWIN BPI 00
Druck-Trägergewebe



TERRA Ebene 113
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 TERRA Ebene 113

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

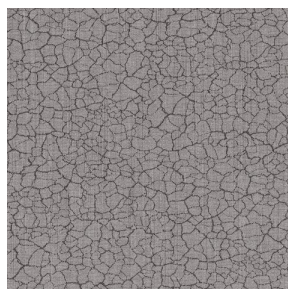
Querfäden

43

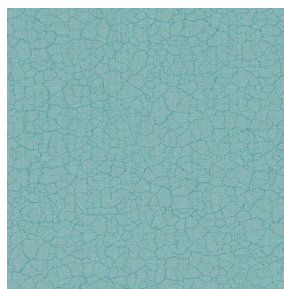
Druck design TERRA



TERRA Ficelle 09



TERRA Taupe 95



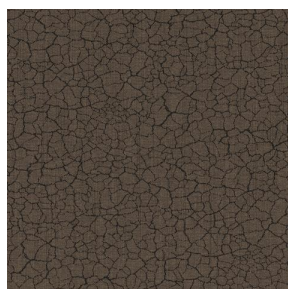
TERRA Ecume 82



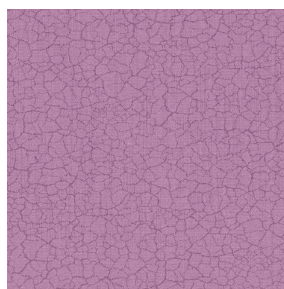
TERRA Rose 129



TERRA Fusain 71



TERRA Brun 23



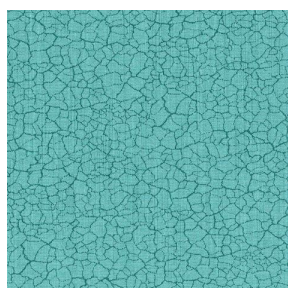
TERRA Hortensia 134



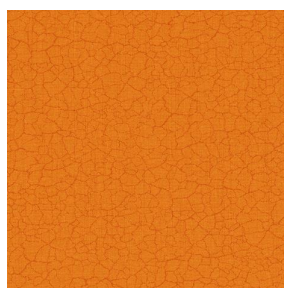
TERRA Naturel 26



TERRA Anis 62



TERRA Lagon 110



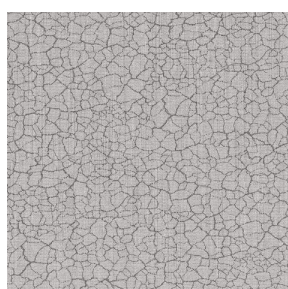
TERRA Citrouille 136



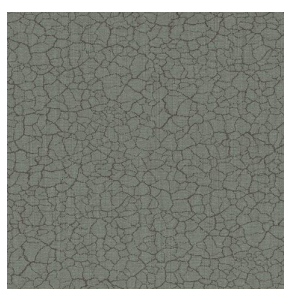
TERRA Pacifique 54



TERRA Chamois 111



TERRA Titanium 98



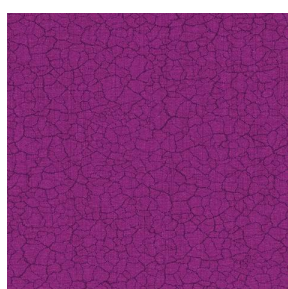
TERRA Graphite 77



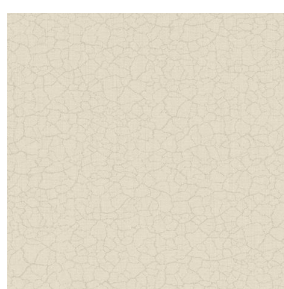
TERRA Gris 97



TERRA Ardoise 87



TERRA Violine 105



TERRA Chanvre 72



TERRA Argile 85

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 TERRA



TERRA Lin 11



TERRA Genêt 06



TERRA Céladon 135



TERRA Ocre 03