



BELORA BPI 00
Druck-Trägergewebe



TERRA Ebene 113
Druck design



Druck-Trägergewebe **BELORA BPI 00** Druck design **TERRA Ebene 113**

Abdunkelungsträger für Digitaldruck. Er hat keine M1 Brandschutzklassifizierung.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz



Akustik

Applications Innenfutter - Vorhänge - Falgardinen - Flächenvorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester

Gewicht 260 g/m²

Breite 140 cm

Stoffrichtung Standardrichtung

Eignung ↔ 0.0 cm ↓ 0.0 cm

Pflegehinweis

Beschriftung OEKO-TEX STANDARD 100

Mindestbestellmenge 25



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

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	NF 12952	
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC) :	0.88
Beständigkeit	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	0
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	17
	Querfäden	27
Bruchlast (daN)	Verzerrung	87
	Querfäden	110

Druck design TERRA



TERRA Ficelle 09



TERRA Taupe 95



TERRA Ecume 82



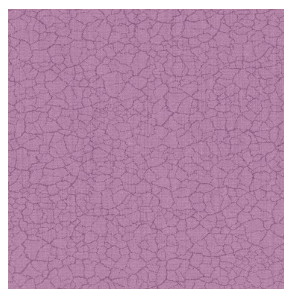
TERRA Rose 129



TERRA Fusain 71



TERRA Brun 23



TERRA Hortensia 134



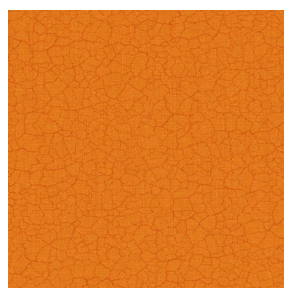
TERRA Naturel 26



TERRA Anis 62



TERRA Lagon 110



TERRA Citrouille 136



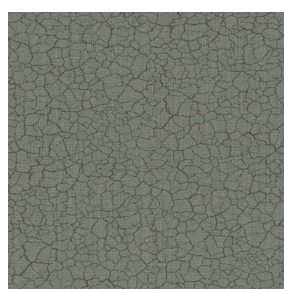
TERRA Pacifique 54



TERRA Chamois 111



TERRA Titanium 98



TERRA Graphite 77



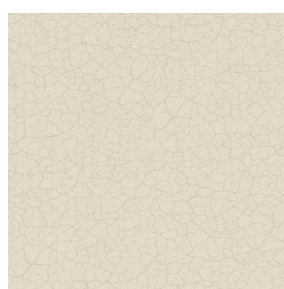
TERRA Gris 97



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