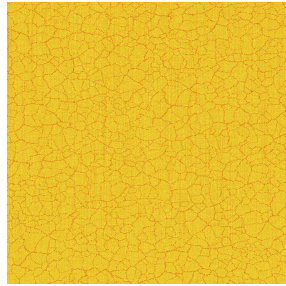




ASTRAL BPI 00
Druck-Trägergewebe



TERRA Genêt 06
Druck design



Druck-Trägergewebe **ASTRAL BPI 00** Druck design **TERRA Genêt 06**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz

Applications Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 280 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärts- oder 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

Feuerfestigkeit	EN13773 : 2003 Class 1 / BS 5867 TYPE C / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Optischer Index	Lichtreflexion :	82 %
	Lichtabsorption :	18 %
	Lichtdurchlässigkeit :	0 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	74 %
	Sonnenabsorption :	26 %
	Sonnendurchlässigkeit :	0 %
	UV-Durchlässigkeit :	0 %
	Gtot :	Gt 33 % Fc 55 %
Beständigkeit	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	5
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-0,5
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	26
	Querfäden	15
Bruchlast (daN)	Verzerrung	62
	Querfäden	31

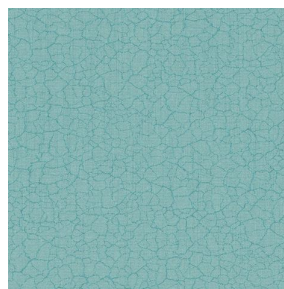
Druck design TERRA



TERRA Ficelle 09



TERRA Taupe 95



TERRA Ecume 82



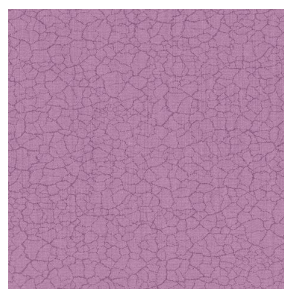
TERRA Rose 129



TERRA Fusain 71



TERRA Brun 23



TERRA Hortensia 134



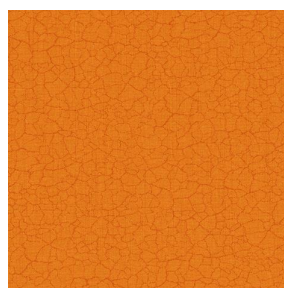
TERRA Naturel 26



TERRA Anis 62



TERRA Lagon 110



TERRA Citrouille 136



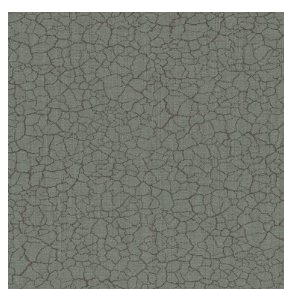
TERRA Pacifique 54



TERRA Chamois 111



TERRA Titanium 98



TERRA Graphite 77



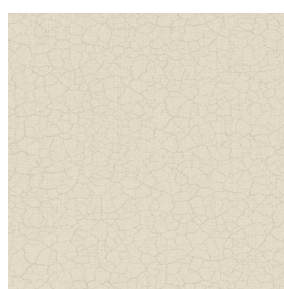
TERRA Gris 97



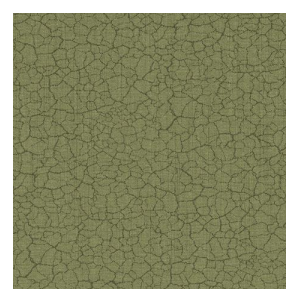
TERRA Ardoise 87



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 Céladon 135



TERRA Ebene 113



TERRA Ocre 03