



NOCTEA BPI 00  
Druck-Trägergewebe



TERRA Fusain 71  
Druck design



# Druck-Trägergewebe NOCTEA BPI 00 Druck design TERRA Fusain 71

Dieser Stoff wird als Druck-Trägermaterial verwendet.

## Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge - Faltdgardinen - Rollos

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 310 g/m<sup>2</sup>

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

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	M1 / BS 5867 TYPE C / B1 / IMO PASS	
Optischer Index	Lichtreflexion :	71 %
	Lichtabsorption :	29 %
	Lichtdurchlässigkeit :	0 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	66 %
	Sonnenabsorption :	34 %
	Sonnendurchlässigkeit :	0 %
	UV-Durchlässigkeit :	0 %
	Gtot :	Gt 35 % Fc 60 %
	Beständigkeit	Lichtehtheit (Einheiten Klasse/8)
Formstabilität (%)		
Verzerrung		-0,5
Querfäden		0
Bruchdehnung		
Verzerrung		19
Querfäden		22
Bruchlast (daN)		
Verzerrung		37
Querfäden	57	

# Druck design TERRA



TERRA Ficelle 09



TERRA Taupe 95



TERRA Ecume 82



TERRA Rose 129



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



TERRA Lin 11

**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 Genêt 06



TERRA Céladon 135



TERRA Ebene 113



TERRA Ocre 03