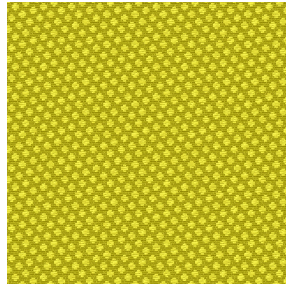




**NOCTEA BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**GONIDIE Anis 62**  
Druck design



## Druck-Trägergewebe **NOCTEA BPI 00** Druck design **GONIDIE Anis 62**

Dieser Stoff wird als Druck-Trägermaterial verwendet.

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

**Applications** Faltdgardinen - Rollos - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge

**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** 1



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 GONIDIE



GONIDIE Souris 31



GONIDIE Beige 63



GONIDIE Citrouille 136



GONIDIE Glacier 43



GONIDIE Noir 10



GONIDIE Céladon 135



GONIDIE Perle 96



GONIDIE Mousse 92



GONIDIE Tourterelle  
138



GONIDIE Brique 42



GONIDIE Opéra 104



GONIDIE Pacifique 54



GONIDIE Brun 23



GONIDIE Crème 32



GONIDIE Taupe 95



GONIDIE Lin 11



GONIDIE Lierre 124



GONIDIE Bergamote  
121



GONIDIE Hortensia 134



GONIDIE Vieux rose 64

**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 GONIDIE



GONIDIE Emeraude 88



GONIDIE Fuchsia 33



GONIDIE Ebene 113



GONIDIE Ficelle 09