



# LINOSA Glacier 43

Dieser einfarbige, das Licht filternde, Leinen ähnliche Stoff ist faszinierend und perfekt geeignet für natürliche, warme Dekoration.

## Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Falgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge - Kissen

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 260 g/m<sup>2</sup> Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung Eignung ↔ cm ↓ cm

Pflegehinweis    

Beschriftungen France Terre Textile (R016)

Certifications OEKO-TEX STANDARD 100 (CQ 1006/1)

Mindestbestellmenge 1

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Optischer Index	Lichtreflexion :	33 %
	Lichtabsorption :	51 %
	Lichtdurchlässigkeit :	16 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	46 %
	Sonnenabsorption :	28 %
	Sonnendurchlässigkeit :	26 %
	UV-Durchlässigkeit :	14 %
	Gtot :	Gt 42 % Fc 71 %
Beständigkeit	Lichteinheit (Einheiten Klasse/8)	6
	Pilling	1-2
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-2
	Querfäden	-0.5
	Martindale (Zyklen)	30000
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	25
	Querfäden	25
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	140
Querfäden	100	

**drapilux**  
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected