

NOCTURNE Arctique 58

Dieser einfarbige Stoff blockiert die Lichteinstrahlung sehr effizient und ist in einer breiten Farbpalette erhältlich.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz

Applications Falgardinen - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 280 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärts- oder Standardrichtung Eignung ↔ cm ↑ cm

Pflegehinweis

Mindestbestellmenge 1

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	Lichteichteit (Einheiten Klasse/8)	4	
	Pilling	3-4	
	Formstabilität (%)	Verzerrung	-0,5
		Querfäden	0
	Martindale (Zyklen)	40000	
	Bruchdehnung	Verzerrung	19
		Querfäden	22
	Bruchlast (daN)	Verzerrung	37
		Querfäden	57

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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