



BELORA Marine 25

Dieser einfarbige Abdunkelungsstoff ist in einer Palette mehrerer Farben verfügbar. Er hat keine M1 Brandschutzklassifizierung.

Technische Eigenschaften



Wärmeschutz



Akustik

Applications **Faltgardinen - Innenfutter - Vorhänge**

Zusammensetzung **100% Polyester**

Gewicht **260 g/m²** **Breite 290 cm**

Stoffrichtung **Rückwärts- oder Standardrichtung** **Eignung ↔ cm ↑ cm**

Pflegehinweis

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

Mindestbestellmenge **30**

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	NF 12952	
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC) :	0.88
	Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient (a _w) :	0.90
	Akustische Absorptionsklasse (a _w) :	A
Optischer Index	Lichtreflexion :	3 %
	Lichtabsorption :	97 %
	Lichtdurchlässigkeit :	0 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	27 %
	Sonnenabsorption :	73 %
	Sonnendurchlässigkeit :	0 %
	UV-Durchlässigkeit :	0 %
	G _{tot} :	Gt 48 % Fc 81 %
Beständigkeit	Lichteinheit (Einheiten Klasse/8)	4
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	0
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	17
	Querfäden	27
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	87
Querfäden	110	



DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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