



OPALE 2 Mousse 92

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

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications **Faltgardinen - Rollos - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial**

Gewicht **290 g/m²** Breite **140 cm**

Stoffrichtung **Standardrichtung** Eignung **↔ cm ↓ cm**

Pflegehinweis     

Mindestbestellmenge **1**



Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / IMO PASS	
Optischer Index	Lichtreflexion :	72 %
	Lichtabsorption :	28 %
	Lichtdurchlässigkeit :	0 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	65 %
	Sonnenabsorption :	35 %
	Sonnendurchlässigkeit :	0 %
	UV-Durchlässigkeit :	0 %
	Gtot :	Gt 35 % Fc 60 %
Beständigkeit	Lichteinheit (Einheiten Klasse/8)	5
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	35
	Querfäden	11

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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