



COLLEGE Blanc 01

Dieser Licht filternde Stoff ist in einer Reihe mehrerer Farben erhältlich, die Ihnen einige großartige Dekorationsmöglichkeiten bieten.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge - Dekorative Rahmen

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 200 g/m² Breite 140 cm / 280 cm

Stoffrichtung Rückwärts- oder Standardrichtung Eignung ↔ cm ↑ cm

Pflegehinweis 

Beschriftungen France Terre Textile (R016)

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

Mindestbestellmenge 1

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / EN13773 : 2003 Class 1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno
Optischer Index	Lichtreflexion : 57 % Lichtabsorption : 15 % Lichtdurchlässigkeit : 28 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion : 56 % Sonnenabsorption : 14 % Sonnendurchlässigkeit : 30 % UV-Durchlässigkeit : 12 % Gtot : Gt 39 % Fc 66 %
Beständigkeit	Lichtehtheit (Einheiten Klasse/8) 6 Formstabilität (%) Verzerrung -2.5 Querfäden -0.5 Bruchdehnung Verzerrung 23 Querfäden 24 Bruchlast (daN) Verzerrung 93 Querfäden 120

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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