



COLLEGE Vert 24

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 :	21 %
Lichtabsorption :	71 %
Lichtdurchlässigkeit :	8 %

Thermaler Index

Sonnenreflexion :	43 %
Sonnenabsorption :	35 %
Sonnendurchlässigkeit :	22 %
UV-Durchlässigkeit :	8 %
Gtot :	Gt 43 % Fc 73 %

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