



COLLEGE acier 18

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 support selected