



COLLEGE Safran 49

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

 $Gewicht \ \ _{200 \ g/m^2} \quad \ Breite \ \ _{140 \ cm \ / \ 280 \ cm}$

Stoffrichtung Rückwärts- oder Standardrichtung Eignung $\leftrightarrow_{\text{cm}} \updownarrow_{\text{cm}}$

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 I Classe Uno	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	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8)	6	
	Formstabilität (%)		
	Verzerrung	-2.5	
	Querfäden	-0.5	
	Bruchdehnung		
	Verzerrung	23	
	Querfäden	24	
	Bruchlast (daN)		
	Verzerrung	93	
	Querfäden	120	

