



# SIENTO LITO Sahara 169

Licht filternder Stoff aus recycelten Garnen Der Anteil an recyceltem Material und das Herstellungsverfahren des Garns, mit dem diese Qualität gewebt wird, können zu leichten Farbabweichungen zwischen verschiedenen Chargen führen.

## Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Recycled fabrics

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge - Dekorative Rahmen

Zusammensetzung 100% Polyester FR, davon 90% aus recyceltem Material

Gewicht 335 g/m<sup>2</sup> Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung Eignung ↔ cm ↓ cm

Pflegehinweis 

Beschriftungen France Terre Textile (R016)

Certifications OEKO-TEX STANDARD 100 Recyclé (CQ 1006/2)

Mindestbestellmenge 1

## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC) : <b>0.76</b>
	Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient (a <sub>w</sub> ) : <b>0.70</b>
	Akustische Absorptionsklasse (a <sub>w</sub> ) : <b>C</b>
Optischer Index	Lichtreflexion : <b>48 %</b>
	Lichtabsorption : <b>41 %</b>
	Lichtdurchlässigkeit : <b>11 %</b>
Thermaler Index	Sonnenreflexion : <b>55 %</b>
	Sonnenabsorption : <b>25 %</b>
	Sonnendurchlässigkeit : <b>20 %</b>
	UV-Durchlässigkeit : <b>2 %</b>
	Gtot : <b>Gt 39 % Fc 67 %</b>
Beständigkeit	Lichtehtheit (Einheiten Klasse/8) <b>5</b>
	Pilling <b>1</b>
	Formstabilität (%)
	Verzerrung <b>-1</b>
	Querfäden <b>-0.5</b>
	Martindale (Zyklen) <b>20000</b>
	Bruchdehnung
	Verzerrung <b>49</b>
	Querfäden <b>34</b>
	Bruchlast (daN)
Verzerrung <b>140</b>	
Querfäden <b>79</b>	

**drapilux**  
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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