



# SIENTO RECYCLE DESSIN 2204 HERBIER Mousse 92

Inspired by ornithological plates from the 18th century, as well as herbaria, which were created at the same time as the research on plants. Today these archives are a real source of inspiration for our creations.

## Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz



Akustik



Recycled fabrics

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **80% recycelter feuerfester Polyester / 20% feuerfester Polyester**

Gewicht **330 g/m<sup>2</sup>** Breite **290 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung** Eignung **↔ 50.0 cm ↓ 50.0 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>0.73</b> Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient (a <sub>w</sub> ) : <b>0.65</b> Akustische Absorptionsklasse (a <sub>w</sub> ) : <b>C</b>
Optischer Index	Lichtreflexion : <b>52 %</b> Lichtabsorption : <b>40 %</b> Lichtdurchlässigkeit : <b>8 %</b>
Thermaler Index	Sonnenreflexion : <b>61 %</b> Sonnenabsorption : <b>274 %</b> Sonnendurchlässigkeit : <b>15 %</b> UV-Durchlässigkeit : <b>3 %</b> G <sub>tot</sub> : <b>Gt 37 % Fc 63 %</b>
Beständigkeit	Lichtehtheit (Einheiten Klasse/8) <b>6</b> Pilling <b>4-5</b> Formstabilität (%) Verzerrung <b>-1,5</b> Querfäden <b>-1,5</b> Martindale (Zyklen) <b>35000</b> Bruchdehnung Verzerrung <b>41</b> Querfäden <b>44</b> Bruchlast (daN) Verzerrung <b>180</b> Querfäden <b>150</b>

**drapilux**  
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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