

# SIENTO RECYCLE UNI



SIENTO RECYCLE UNI  
Naturel 26



SIENTO RECYCLE UNI  
Ficelle 09

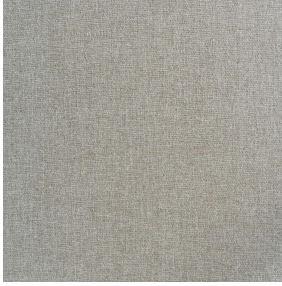


SIENTO RECYCLE UNI  
Acier 18

**drapilux**  
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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



# SIENTO RECYCLE UNI Lin

## 11

Naté lourd, le Siento Recyclé est tissé avec des fils teints mélangés ce qui lui confère cet aspect rustique et chiné. La chaîne et la trame sont en polyester FR recyclé. Tissu utilisable en support d'impression, attention le fond a une incidence sur le rendu coloristique du dessin. Tissu imprimé NON UTILISABLE en siège. La proportion de matière recyclée et le procédé de fabrication du fil utilisé pour tisser cette qualité peuvent entraîner de légères variations de couleur entre les différents lots de matière

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Wärmeschutz

Akustik

Recycled fabrics

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Bettwäsche - Valence-Vorhänge - Bestuhlung - Bettläufer - Vorhänge - Kissen**

Zusammensetzung **100% Polyester FR, davon 95% aus recyceltem Material**

Gewicht **370 g/m<sup>2</sup>** Breite **280 cm**

Stoffrichtung **Rückwärts- oder Standardrichtung** 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>0.73</b> Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient (a <sub>w</sub> ) : <b>0.65</b> Akustische Absorptionsklasse (a <sub>w</sub> ) : <b>C</b>
Optischer Index	Lichtreflexion : <b>41 %</b> Lichtabsorption : <b>51 %</b> Lichtdurchlässigkeit : <b>8 %</b>
Thermaler Index	Sonnenreflexion : <b>55 %</b> Sonnenabsorption : <b>29 %</b> Sonnendurchlässigkeit : <b>16 %</b> UV-Durchlässigkeit : <b>5 %</b> G <sub>tot</sub> : <b>Gt 39 % Fc 66 %</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>90000</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