



SIENTO RECYCLE DESSIN 2204 HERBIER Orange 15

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

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Recycled fabrics

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

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

Gewicht **330 g/m²** **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) :	0.73
	Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient (a _w) :	0.65
	Akustische Absorptionsklasse (a _w) :	C
Optischer Index	Lichtreflexion :	52 %
	Lichtabsorption :	40 %
	Lichtdurchlässigkeit :	8 %
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	61 %
	Sonnenabsorption :	24 %
	Sonnendurchlässigkeit :	15 %
	UV-Durchlässigkeit :	3 %
	Gtot :	Gt 37 % Fc 63 %
Beständigkeit	Lichtehtheit (Einheiten Klasse/8)	6
	Pilling	4-5
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-1,5
	Querfäden	-1,5
	Martindale (Zyklen)	35000
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	41
	Querfäden	44
	Bruchlast (daN)	
Verzerrung	180	
Querfäden	150	

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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