



EUSTACHE SIENTA Ficelle 09

Stoff in falschem Uni mit schöner Materialwirkung, der seine Inspiration aus antiken, rustikalen Stilen und traditionellem Weben schöpft.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Akustik



Recycled fabrics

Applications Falzgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge - Kissen

Zusammensetzung 40 % polyester FR hergestellt mit recycleden Garnen / 60 % polyester FR

Gewicht 330 g/m² Breite 290 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

Akustik

Schalldämpfungskoeffizient (NRC) : **0.88**

Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient (a_w) : **0.95**

Akustische Absorptionsklasse (a_w) : **A**

Beständigkeit

Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8) **5**

Pilling **4-5**

Formstabilität (%)

Verzerrung **1**

Querfäden **1**

Martindale (Zyklen) **18000**

Bruchdehnung

Verzerrung **27**

Querfäden **22**

Bruchlast (daN)

Verzerrung **110**

Querfäden **100**

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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