



# NOCTIS UNI Lin 11

Dieser einfarbige Stoff ist ein Klassiker in unserer Palette. Er ist in mehreren Farben erhältlich. NOCTIS UNI ist ein flammhemmender, antibakterieller Abdunkelungsstoff. Er tötet 99% der Bakterien des Typs Staphylococcus aureus und Klebsiella pneumoniae (antibakterielle Wirkung nur auf der graumelierten Rückseite von Noctis Uni). Beim Waschen des Stoffs setzt dieser keinerlei Biozidprodukte im Wasser frei.

## Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Antibakteriell

Applications Faltgardinen - Rollos - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit grau meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 330 g/m<sup>2</sup> Breite 200 cm

Stoffrichtung Rückwärts- oder Standardrichtung Eignung ↔ cm ↑ cm

Pflegehinweis

Beschriftungen France Terre Textile (R016)

Mindestbestellmenge 1

## Technische Eigenschaften

|                     |                                                                          |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Feuerfestigkeit     | M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno                          |
| Akustik             | Schalldämpfungskoeffizient (NRC) : <b>0.28</b>                           |
|                     | Gewichteter Schallabsorptionskoeffizient (a <sub>w</sub> ) : <b>0.20</b> |
|                     | Akustische Absorptionsklasse (a <sub>w</sub> ) : <b>E</b>                |
| Antibakteriell      | Yes                                                                      |
| Optischer Index     | Lichtreflexion : <b>33 %</b>                                             |
|                     | Lichtabsorption : <b>67 %</b>                                            |
|                     | Lichtdurchlässigkeit : <b>0 %</b>                                        |
| Thermaler Index     | Sonnenreflexion : <b>34 %</b>                                            |
|                     | Sonnenabsorption : <b>66 %</b>                                           |
|                     | Sonnendurchlässigkeit : <b>0 %</b>                                       |
|                     | UV-Durchlässigkeit : <b>0 %</b>                                          |
|                     | Gtot : <b>Gt 46 % Fc 77 %</b>                                            |
| Beständigkeit       | Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8) <b>6</b>                              |
|                     | Pilling <b>5</b>                                                         |
|                     | Formstabilität (%)                                                       |
|                     | Verzerrung <b>-0,5</b>                                                   |
|                     | Querfäden <b>0</b>                                                       |
|                     | Martindale (Zyklen) <b>35000</b>                                         |
|                     | Bruchdehnung                                                             |
|                     | Verzerrung <b>20</b>                                                     |
|                     | Querfäden <b>24</b>                                                      |
|                     | Bruchlast (daN)                                                          |
|                     | Verzerrung <b>53</b>                                                     |
| Querfäden <b>63</b> |                                                                          |



DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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