

NOCTURNE Mastic 48

Dieser einfarbige Stoff blockiert die Lichteinstrahlung sehr effizient und ist in einer breiten Farbpalette erhältlich.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz

Applications Falgardinen - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 280 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärts- oder Standardrichtung Eignung ↔ cm ↑ cm

Pflegehinweis

Mindestbestellmenge 1

Technische Eigenschaften

| | | | |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------|------|
| Feuerfestigkeit | M1 / BS 5867 TYPE C / B1 / IMO PASS | | |
| Optischer Index | Lichtreflexion : | 71 % | |
| | Lichtabsorption : | 29 % | |
| | Lichtdurchlässigkeit : | 0 % | |
| Thermaler Index | Sonnenreflexion : | 66 % | |
| | Sonnenabsorption : | 34 % | |
| | Sonnendurchlässigkeit : | 0 % | |
| | UV-Durchlässigkeit : | 0 % | |
| | Gtot : | Gt 35 % Fc 60 % | |
| Beständigkeit | Lichteinheit (Einheiten Klasse/8) | 4 | |
| | Pilling | 3-4 | |
| | Formstabilität (%) | Verzerrung | -0,5 |
| | | Querfäden | 0 |
| | Martindale (Zyklen) | 40000 | |
| | Bruchdehnung | Verzerrung | 19 |
| | | Querfäden | 22 |
| | Bruchlast (daN) | Verzerrung | 37 |
| | | Querfäden | 57 |

drapilux
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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