



OPALE 2 Terracotta 65

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

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications Falzgardinen - Rollos - Flächenvorhänge - Vorhänge

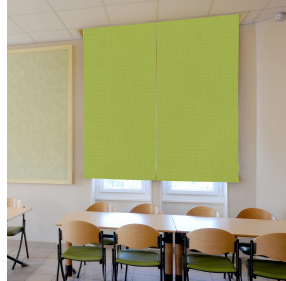
Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 290 g/m² Breite 140 cm

Stoffrichtung Standardrichtung Eignung ↔ cm ↓ cm

Pflegehinweis 

Mindestbestellmenge 1



Technische Eigenschaften

| | |
|-----------------|--------------------------------------|
| Feuerfestigkeit | M1 / IMO PASS |
| Optischer Index | Lichtreflexion : 72 % |
| | Lichtabsorption : 28 % |
| | Lichtdurchlässigkeit : 0 % |
| Thermaler Index | Sonnenreflexion : 65 % |
| | Sonnenabsorption : 35 % |
| | Sonnendurchlässigkeit : 0 % |
| | UV-Durchlässigkeit : 0 % |
| | Gtot : Gt 35 % Fc 60 % |
| Beständigkeit | Lichteichteit (Einheiten Klasse/8) 5 |
| | Bruchdehnung |
| | Verzerrung 35 |
| | Querfäden 11 |



DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

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