



NOCTIS BPI 00
Druck-Trägergewebe



VICTORIEN multico 98
Druck design

Druck-Trägergewebe NOCTIS BPI 00 Druck design VICTORIEN multico 98

Dieser Stoff wird als Druck-Trägermaterial verwendet.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

Applications **Faltgardinen - Rollos - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge**

Zusammensetzung **100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial**

Gewicht **290 g/m²**

Breite **140 cm**

Stoffrichtung **Standardrichtung**

Eignung **↔ 10.0 cm ↓ 10.0 cm**

Pflegehinweis

Beschriftung

Mindestbestellmenge **5**



Das Display berücksichtigt nicht das Druck-Trägermaterial. Die endgültige Wiedergabe kann je nach gewähltem Trägermaterial unterschiedlich sein.

Technische Eigenschaften

| | | |
|-----------------|------------------------------------|------------------------|
| Feuerfestigkeit | M1 / IMO PASS | |
| Akustik | Schalldämpfungskoeffizient (NRC) : | 0.28 |
| Optischer Index | Lichtreflexion : | 71 % |
| | Lichtabsorption : | 29 % |
| | Lichtdurchlässigkeit : | 0 % |
| Thermaler Index | Sonnenreflexion : | 64 % |
| | Sonnenabsorption : | 36 % |
| | Sonnendurchlässigkeit : | 0 % |
| | UV-Durchlässigkeit : | 0 % |
| | Gtot : | Gt 36 % Fc 61 % |
| Beständigkeit | Lichteinheit (Einheiten Klasse/8) | 6 |
| | Formstabilität (%) | |
| | Verzerrung | -0,5 |
| | Querfäden | 0 |
| | Bruchdehnung | |
| | Verzerrung | 20 |
| | Querfäden | 24 |
| | Bruchlast (daN) | |
| | Verzerrung | 53 |
| Querfäden | 63 | |

Druck design VICTORIEN



VICTORIEN Graphite 77