



3141 bpi 00
Druck-Trägergewebe



6054 Céladon 135
Druck design

Druck-Trägergewebe 3141 bpi 00 Druck design 6054 Céladon 135

Träger aus durchscheinendem Stoff für Digitaldruck.

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit Transparent

Applications **Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge**

Zusammensetzung **polyester/polyester FR**

Gewicht **50 g/m²**

Breite **290 cm**

Stoffrichtung **Rückwärtsrichtung**

Eignung **↔ 32.0 cm ↓ 32.0 cm**

Pflegehinweis

Beschriftung **France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100**

Mindestbestellmenge **25**



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

Technische Eigenschaften

| | | |
|------------------------|------------------------------------|------------------------|
| Feuerfestigkeit | M1 / B1 / IMO PASS | |
| Optischer Index | Lichtreflexion : | 25 % |
| | Lichtabsorption : | 4 % |
| | Lichtdurchlässigkeit : | 71 % |
| Transparenter Schleier | Yes | |
| Thermaler Index | Sonnenreflexion : | 25 % |
| | Sonnenabsorption : | 3 % |
| | Sonnendurchlässigkeit : | 72 % |
| | UV-Durchlässigkeit : | 65 % |
| | Gtot : | Gt 50 % Fc 85 % |
| Beständigkeit | Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8) | 6 |
| | Formstabilität (%) | |
| | Verzerrung | -1 |
| | Querfäden | 0 |
| | Bruchdehnung | |
| | Verzerrung | 28 |
| | Querfäden | 34 |
| | Bruchlast (daN) | |
| | Verzerrung | 30 |
| | Querfäden | 36 |