



ASTRAL BPI 00
Druck-Trägergewebe



ENCRE Marine 25
Druck design



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

Druck-Trägergewebe **ASTRAL BPI 00** Druck design **ENCRE Marine 25**

Druck-Trägergewebe zur Verdunkelung

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester mit weiß meliertem Acryl-Trägermaterial

Gewicht 280 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärts- oder Standardrichtung

Eignung ↔ 0.0 cm ↓ 0.0 cm

Pflegehinweis     

Beschriftung

Mindestbestellmenge 25

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit

EN13773 : 2003 Class 1 / BS 5867 TYPE C / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno

Optischer Index

Lichtreflexion : **82 %**
Lichtabsorption : **18 %**
Lichtdurchlässigkeit : **0 %**

Thermaler Index

Sonnenreflexion : **74 %**
Sonnenabsorption : **26 %**
Sonnendurchlässigkeit : **0 %**
UV-Durchlässigkeit : **0 %**
Gtot : **Gt 33 % Fc 55 %**

Beständigkeit

Lichteinheit (Einheiten Klasse/8) **5**
Formstabilität (%)
Verzerrung **-0,5**
Querfäden **0**
Bruchdehnung
Verzerrung **26**
Querfäden **15**
Bruchlast (daN)
Verzerrung **62**
Querfäden **31**