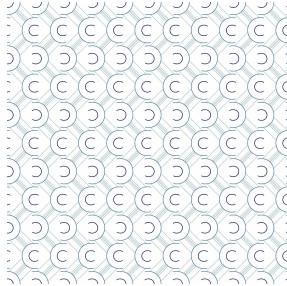




**NOCTEA BPI 00**  
Druck-Trägergewebe



**VARELY Marine 25**  
Druck design



## Druck-Trägergewebe **NOCTEA BPI 00** Druck design **VARELY Marine 25**

Dieser Stoff wird als Druck-Trägermaterial verwendet.

### Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit

**Applications** Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge - Faltdgardinen - Rollos

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

**Gewicht** 310 g/m<sup>2</sup>

**Breite** 280 cm

**Stoffrichtung** Rückwärtsrichtung

**Eignung** ↔ 0.0 cm ↓ 0.0 cm

**Pflegehinweis**

**Beschriftung**

**Mindestbestellmenge** 25



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

## 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

Lichtehtheit (Einheiten Klasse/8) **4**

Formstabilität (%)

Verzerrung **-0,5**

Querfäden **0**

Bruchdehnung

Verzerrung **19**

Querfäden **22**

Bruchlast (daN)

Verzerrung **37**

Querfäden **57**

# Druck design VARELY



VARELY Violine 105



VARELY Printemps 130



VARELY Titanium 98