

BELORA BPI 00 Druck-Trägergewebe



ZENITH Pivoine 57 Druck design

Druck-Trägergewebe **BELORA BPI 00**Druck design **ZENITH Pivoine 57**

Abdunkelungsträger für Digitaldruck. Er hat keine M1 Brandschutzklassifizierung.

Technische Eigenschaften







Feuerfestigkeit

Wärmeschutz

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Innenfutter - Vorhänge

Zusammensetzung 100% Polyester

Gewicht 260 g/m² Breite 140 cm

Stoffrichtung Standardrichtung
Eignung ↔ 280.0 cm \$ 50.0 cm

Pflegehinweis 🗑 🛎 君 🖲 🛭
Beschriftung 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 | NF 12952 | |
|-----------------|-----------------------------------|------|
| Akustik | Schalldämpfungskoeffizient (NRC): | 0.88 |
| Beständigkeit | Formstabilität (%) | |
| | Verzerrung | 0 |
| | Querfäden | 0 |
| | Bruchdehnung | |
| | Verzerrung | 17 |
| | Querfäden | 27 |
| | Bruchlast (daN) | |
| | Verzerrung | 87 |
| | Querfäden | 110 |
| | | |

Druck design ZENITH

