



BOREAL BPI 00
Druck-Trägergewebe



YENDI Soleil 127
Druck design



Druck-Trägergewebe **BOREAL BPI 00** Druck design **YENDI Soleil 127**

Abdunkelungsträger für Digitaldruck

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit



Wärmeschutz



Akustik

Applications Faltgardinen - Valence-Vorhänge - Innenfutter - Bettläufer - Vorhänge

Zusammensetzung 100% feuerfester Polyester

Gewicht 260 g/m²

Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung

Eignung ↔ 24.0 cm ↓ 20.0 cm

Pflegehinweis

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 | M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno | |
| Akustik | Schalldämpfungskoeffizient (NRC) : 0.88 | |
| Beständigkeit | Formstabilität (%) | |
| | Verzerrung | 0 |
| | Querfäden | 0 |
| | Bruchdehnung | |
| | Verzerrung | 17 |
| | Querfäden | 27 |
| | Bruchlast (daN) | |
| | Verzerrung | 87 |
| Querfäden | 110 | |

Druck design YENDI



YENDI Anis 62



YENDI Lagon 110



YENDI Lilas 19



YENDI Opéra 104



YENDI Pacifique 54



YENDI Sapin 126



YENDI Sanguine 05



YENDI Terre 107