

BACKLITPLANE PREMIUM lackiert

Materialzusammensetzung:

- ▶ 100% Polyestergewebe
- ▶ PVC-Beschichtung
- ▶ zusätzlich Schutzlackiert

Materialeigenschaften:

- ▶ maximale Breite ohne Teilung: 300 cm
- ▶ wasserfest
- ▶ Witterungsbeständigkeit / UV-Beständigkeit: ca. 5 Jahre
- ▶ Abriebsfestigkeit: erhöhter Abriebsschutz durch zusätzlichen Schutzlack
- ▶ Brandschutzklasse*: B1
- ▶ Fungizität-Beschichtung: keine

Druckeigenschaften:

- ▶ UV-Druck
- ▶ Farbumfang*: ca. 5-95 %

Grammatur & Rollenbreite:

| | |
|------|----------------------|
| • | Grammatur/Stärke |
| ca. | 680 g/m ² |
| • | Rollenbreite |
| max. | 320 cm |

Anwendungsbereiche:

- ▶ Innen- und Außenbereich
- ▶ einseitig verwendbar
- ▶ hinterleuchtete Großflächenwerbung, Indoor-Werbeflächen, Schaufensterverkleidung, Bühnenhintergründe

Verarbeitungshinweise:

- ▶ wird gerollt auf Kern geliefert
- ▶ wird geschweißt
- ▶ auf Format schneiden, auf Kontur schneiden, säumen, randverstärkt säumen, Ösen, Kederkonfektion

Besonderheiten:

- ▶ hohe Bildbrillanz bei Hinterleuchtung
- ▶ die Spezialbeschichtung dient als Farbempfangsschicht und zur Lichtstreuung

*Zusatzinformationen:

B1-Zertifizierung:

Brandklassifizierung nach der DIN-Vorschrift 4102. B1 steht für brennbare Stoffe, die jedoch „schwer entflammbar“ sind. Die B1-Zertifizierung von Bannermaterialien ist eine Grundvoraussetzung für die Anwendung im Innenbereich (Messe, Ladenbau).

Information zum Farbumfang:

Das Spektrum des CMYK-Farbraums ist je nach Bedruckstoff nahezu vollständig abbildbar. Der Farbumfang definiert die physikalischen Grenzen für das jeweilige Material.