



VIVALUX BACKLIT FILM LATEX 200 MATT

matt 3747, 200 µm

Stabile Backlit-Folie für Leuchtkastenwendungen

Die matt beschichtete Polyester-Backlit-Folie ist speziell für HP Latex-Tinten entwickelt. In Kombination mit diesen Tinten ermöglicht die Folie eine sehr hohe Farbdichte und Brillanz, kurze Trocknungszeit und lange Beständigkeit. Die Ausdrücke sind wasserfest und daher bestens für den Außeneinsatz geeignet. Die Stärke von 200 µm ermöglicht eine einfache und knickfreie Bestückung von Leuchtkästen.

Vorteile

- Optimiert für HP Latex-Tinten
- Hohe Brillanz im Auf- und Durchlicht
- Spritzwasserfeste Ausdrücke
- Hohe Steifigkeit
- Lange Beständigkeit
- Hohe Dimensionsstabilität
- PVC frei

Allg. Hinweise

Die Verarbeitung und Lagerung sollte idealerweise in einem Klima von 35 bis 65% relativer Luftfeuchtigkeit bei einer Temperatur von 10 bis 30 C erfolgen. In der Originalverpackung (Kartonschachtel und PE-Sack) aufbewahren. Beim Umgang mit Inkjet-beschichteten Materialien empfehlen wir Baumwollhandschuhe zu tragen, um Fingerabdrücke zu vermeiden.

Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Dicke (Folie) [µm]	200	ISO 4593
Flächengewicht [g/m²]	280	ISO 536
Opazität [%]	70	ISO 2471

Technologien



Eigenschaften

