



ARIANA BACKLIT HEAVY 230

matt 3365, 230 µm

Strapazierfähige Backlit-Folie für Leuchtkastenwerbung

Die matt beschichtete, transluzente Polyester-Folie für wasserbasierte Tintensysteme eignet sich ideal für den Einsatz in Leuchtkastensystemen im Innen- und Außenbereich. Dank der hohen Tintenaufnahmekapazität können, speziell auf Druckern der HP Z Serie, eine hohe Deckkraft, Farbbrillanz und Kontrast bei Auf- und Durchlicht erzielt werden. Die Drucke sind besonders robust und kratzfest. Ariana Backlit ist auch für Bereiche mit hoher Luftfeuchtigkeit und Kondenswasser geeignet. Die Folie ist antistatisch behandelt, wodurch sie sich einfacher bedrucken lässt. Die Stärke von 230 µm ermöglicht eine besonders knickfreie Bestückung von Leuchtkästen.

Vorteile

- Hohe Brillanz im Auf- und Durchlicht
- Spritzwasserfeste Ausdrücke mit pigmentierten Tinten
- Gute Kratzfestigkeit
- Hohe Steifigkeit
- Hohe Dimensionsstabilität
- Antistatische Rückseite

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]	230	ISO 4593
Flächengewicht (Basispapier) [g/m²]	290	ISO 536
Opazität [%]	75	ISO 2471

Technologien



Eigenschaften

