



# AUROLUX BACKLIT SOLVENT WF 220

glossy 3567, 220 µm

Stabile Backlit-Folie für Leuchtkastenwerbung

Die glänzend beschichtete Polyester-Folie mit einer rückseitig aufgetragenen Lichtstreuungsschicht wurde speziell für Solvent-, Latex- und UV-Tinten entwickelt und eignet sich für den Einsatz in Leuchtkästen im Innen- und Außenbereich. Die Stärke dieser Backlit-Folie liegt in ihrem sehr angenehmen Glanz und der beeindruckenden Brillanz bei Auf- und Durchlicht, wodurch sie bei Tag und Nacht eingesetzt werden kann. Ihre besonders hohe Widerstandsfähigkeit erlaubt den Einsatz unter feuchten Umgebungsbedingungen. Die Stärke von 220 µm ermöglicht eine einfache und knickfreie Bestückung von Leuchtkästen.

## Vorteile

- Hohe Brillanz im Auf- und Durchlicht
- Hoher Glanz
- Spritzwasserfeste Ausdrücke
- Hohe Steifigkeit
- Gute Kratzfestigkeit
- Hohe Dimensionsstabilität

## Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Dicke (Folie) [µm]	220	ISO 4593
Flächengewicht [g/m <sup>2</sup> ]	295	ISO 536
Glanz (60°)	> 80	ISO 2813

## Technologien



## Eigenschaften



Die o. a. Daten stellen Richtwerte dar. Vor Einsatz unserer Druckmedien überprüfen Sie bitte deren Eignung auf Ihrem Drucker und für die von Ihnen vorgesehene Anwendung. Wir übernehmen keine Haftung für Fehler, die sich aus technischen Änderungen im Druckprozess und mit Druckkomponenten ergeben. Änderungen des Produktdesigns in Folge technischer Weiterentwicklung erfolgen ohne vorherige Ankündigung.