

Datenblatt

PopUp 310M

RollUp- und PopUp-Film matt

PRODUKTBESCHREIBUNG

Blickdichtes Banner aus Hart-PVC speziell für mobile RollUp- und Pop-Up-Displays. Hochweiße, matte und reflexionsarme Druckseite mit brillanter Farbwiedergabe und guter Kratzfestigkeit.

BESONDERHEITEN

Die einseitig matt beschichtete PVC-Folie DisplayPlus PopUp 310M empfiehlt sich für hoch auflösende Prints, die als mobile RollUp- und PopUp-Displays auf Messen und Ausstellungen, aber auch als Schilder im Innen- und Aussenbereich eingesetzt werden, vornehmlich in Bereichen, in denen flammhemmende Werbeträger gefordert werden. PopUp 310M ist hergestellt ohne Weichmacher und kann mit Pigment- und Farbstofftinten bedruckt werden. Die hohe Opazität verhindert wirksam unschönes Durchscheinen, und Dank der hohen Steifigkeit ist dieses Produkt besonders dimensionsstabil und resistent gegen mechanischen Zug. Die Ausdrücke sind nach vollständigem trocknen sehr unempfindlich und können auch ohne Schutzlaminat eingesetzt werden.

VERARBEITUNG

Um die optimale Qualität von PopUp 310M zu erhalten, empfiehlt sich die Verwendung von ICC-Farbprofilen. Mit dem im Drucker bzw RIP bereits vorhandenem Profil "Outdoor-Vinyl" und "Beste Druckqualität" erzielen Sie zum Start gute Ergebnisse. Für eine perfekte Farbwiedergabe ist eine Kalibrierung notwendig. Die Verarbeitung und Lagerung von PopUp 310M sollte aus Qualitätsgründen bei einem Klima von 35-65% relativen Luftfeuchtigkeit und einer Temperatur von 10-30° C erfolgen. In der Originalverpackung (Kartonschachtel und PE-Sack) aufbewahren.

TECHNISCHE DATEN

Material:	FOLIE
Einsatz:	AUCH KURZFRISTIG IM AUSSENBER
Oberfläche:	MATT
Grammatur Medium:	430,00g/m ²
Dicke:	310,00µm
Kaltlamination:	ja
wasserfest:	ja
kratzfest:	ja
Opazität:	>99% ISO2471
Farbe L:	95,8 ±1
Farbe a:	1,1 ± 1
Farbe b:	-7,2 ± 2
DIN ISO 16245	Nein

Diese Informationen sind Richtwerte für Ihre Unterstützung. Vor Einsatz unserer Druckmedien überprüfen Sie bitte deren Eignung auf Ihrem Drucker und für die von Ihrer vorgesehene Anwendung. Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung, unter Berücksichtigung der technischen Weiterentwicklung, jederzeit geändert werden. Es gibt keine Garantie, dass die gleichen Resultate erzielt werden. Wir können keine Haftung Fehler übernehmen, die sich aus technischen Änderungen bei Druckern und/oder Tinten ergeben.