

mediaJET® Polyfoto G | Weiß-hochglänzender Classic Display Film

Produktbeschreibung

Ein Classic Display Film, ähnlich dem traditionellen CibaChrome, mit höchstem Glanzgrad. Charakteristisch sind die reinweiße Farbe und die sehr gute Opazität. Dieser spezielle PET-Film liefert beste Ergebnisse in puncto satte Farben, großer Farbraum, hohe Auflösung und exzellente Kantenschärfe. Durch seine absolute Dimensionsstabilität und beste Planlage qualifiziert sich dieser Film optimal für repräsentative Werbe-, RollUp- und Display-Prints.

Besonderheiten

mediaJET Polyfoto G überzeugt mit höchstem Glanzgrad und exzellenter Wiedergabe von Fotografien und Grafiken. Die rückseitig mattierte und antistatisch ausgerüstete Polyesterfolie bürgt für optimale Laufeigenschaften, beste Planlage und ausgezeichnete Laminierbarkeit. (Sorte) hat eine besondere Tintenempfangsschicht, die satte Farben, neutrale Grautöne und hohe Brillanz auf einem extrem glänzenden Bildträger ermöglicht. Die absolut homogene Oberfläche unterstreicht die weichen Farbübergänge bei hoher Auflösung und hervorragender Kantenschärfe und führt zu ausdrucksstarker, plastischer Bildwirkung.

Verarbeitung

Die Verarbeitung und Lagerung von mediaJET Polyfoto G sollte idealerweise in der Originalverpackung in einem Klima von 30 bis 70% rel. Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von 15-30°C erfolgen. Eine 24-stündige Klimaanpassung im Verarbeitungsraum wird empfohlen. Vermeiden Sie eine Berührung der Inkjetschicht (Baumwollhandschuhe tragen). Um optimale Druckergebnisse zu bekommen, muss mediaJET Polyfoto G vorher auf die verwendeten Drucker und die entsprechenden Tinten kalibriert werden.

Technische Daten

Material:	Folie	Farbe L:	96,05
Einsatz:	weiterverarbeitet im Außenbereich	Farbe a:	0,1
Oberfläche:	Glänzend	Farbe b:	-5,3
Grammatur Medium:	220,00g/m ²	Glanzgrad:	> 54% (60°)
Dicke:	170,00µm	Kaltlamination:	ja
B1-zert.:	nein	Heißlamination:	ja
		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 Ihnen 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 für Fehler übernehmen, die sich aus technischen Änderungen bei Druckern und/oder Tinten ergeben.