

mediaJET® PMC 250 BW „prisma“ | Fotopapier bright white, mit Struktur

Produktbeschreibung

Seidenglänzendes helles neutralweißes Fotopapier mit mikroporöser Beschichtung und einer klar strukturierten Seidenraster-Oberflächenveredelung. Diese charakteristische Prisma-Oberflächenstruktur erschwert Scan und Copy-Reproduktionen. Das besondere Papier wird gerne eingesetzt bei Portraits, industriellen und technischen Bildmotiven und zeichnet sich durch umfangreichen Farbraum mit perfekten Kontrasten aus.

Besonderheiten

Universell einsetzbares schweres Fotopapier mit einer seidenglänzenden Oberfläche, das sich durch eine praktisch sofortige wischfeste Trocknung und ausgezeichnete Wasserresistenz auszeichnet. Farbbilder werden in fotorealistic Weise farbtreu, lebendig und detailreich wiedergegeben. mediaJET PMC 250 BW „prisma“ ist ein High-Quality-Fotopapier, für den universellen Einsatz auf allen gängigen LFP-Inkjetplottern sowohl mit Farbstoff- als auch Pigment-Tinten. Die Beschichtung dieses echten Fotobasispapiers liefert eine ausgezeichnete Farbwiedergabe bei großer Detailtreue, scharfen Konturen, einem extrem großen Farbumfang und ausgezeichneter Planlage. Die eigens entwickelte charakteristische Prisma-Oberflächenstruktur dient zum Schutz von Originaldrucken und erschwert Scan- und Copy-Reproduktionen. Das hochauflösende, seidenglänzende mediaJET PMC 250 BW „prisma“ kann kalt laminiert werden. Durch die widerstandsfähige Oberfläche entfällt bei vielen Anwendungen im Innenbereich die Notwendigkeit einer Laminierung.

Verarbeitung

Um optimale Druckergebnisse zu bekommen, muss mediaJET PMC 250 BW „prisma“ vorher auf die verwendeten Drucker und die entsprechenden Tinten kalibriert werden. Ohne Kalibrierung können Farbveränderungen auftreten. Die Verarbeitung und Lagerung von mediaJET PMC 250 BW „prisma“ sollte aus Qualitätsgründen bei ca. 50% rel. Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von ca. 23°C erfolgen. Aufbewahrung: in Original-Verpackung, an kühlem und trockenem Ort, sauber und staubfrei. Eine 24-stündige Klimaanpassung im Verarbeitungsraum wird empfohlen. (Baumwollhandschuhe tragen).

Technische Daten

Material:	Papier	Farbe L:	95,5
Einsatz:	nur im Innenbereich	Farbe a:	0,7
Oberfläche:	Seidenmatt	Farbe b:	-7,85
Grammatur Medium:	250,00g/m ²	Weiß (R457):	>140 (D65/10°)
Dicke:	255,00µm	Glanzgrad:	8 ± 5 (60°)
B1-zert.:	nein	Opazität	>90%
Kaltlamination:	ja	Auflösung	bis 5.760 dpi
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.