

Datenblatt

mediaJET® Museum Watercolor

Naturweißes FineArt Aquarellpapier

PRODUKTBESCHREIBUNG

mediaJET® Museum Watercolor ist ein naturweisses charakteristisches FineArt Papier ohne optische Aufheller, aus 100% Baumwolle, mit einer strukturierten Aquarell-Oberfläche, ideal für langlebige FineArt-Reproduktionen, mit extrem hohem D-Max, säurefrei.

BESONDERHEITEN

Dieses neue FineArt-Papier zeichnet sich durch seine charakteristische naturweisse Aquarell-Oberfläche aus und besteht zu 100% aus Cotton. Durch die weiche, charakteristische Gewebestruktur der Oberfläche dient das mediaJET® Museum Watercolor als Basis für wertvolle Editionen und Originaldrucke. Durch seine spezielle Beschichtung ohne optische Aufheller mit einzigartiger Textur erzielt das Papier sowohl mit pigmentierten als auch mit Dye-based Tinten auf den verschiedensten Drucksystemen eine harmonische hohe Farbintensität, höchste D-Max Werte und eine exakte Bild-Schärfe. Einsatzbereiche für diese neu konzipierte FineArt Papier sind beim professionellen Kunstdrucker hochwertige Reproduktionen, Fotoserien, originale Digitaldrucke, Künstlerportfolios uvm.

VERARBEITUNG

Um optimale Qualität zu gewährleisten, sollten Fine Art Papiere stets bei Temperaturen zwischen 15 und 30°C und einer relativen Luftfeuchte von 30 bis 70% verarbeitet werden. Wir empfehlen, das Papier vor dem Bedrucken einen Tag im Verarbeitungsraum akklimatisieren zu lassen und angebrochene Packungen wieder gut zu verschließen. Vermeiden Sie Fingerabdrücke auf der Schichtseite, indem Sie während der Verarbeitung saubere Baumwollhandschuhe tragen. Nach dem Druck Rolle in Originalverpackung lagern.

TECHNISCHE DATEN

Material:	PAPIER
Einsatz:	NUR IM INNENBEREICH
Oberfläche:	MATT
Grammatur Medium:	310,00g/m ²
Dicke:	580,00µm
Kaltlamination:	ja
Heißlamination:	ja
wasserfest:	ja
Opazität:	>98
Farbe L:	97,2
Farbe a:	0,5
Farbe b:	2,5
UV-Weisse:	>79 (D65/10°)
ph-Wert:	neutral
optische Aufheller::	keine
Zellstoff:	100% Baumwolle
DIN9706	Ja

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.