

mediaJET® Museum Watercolor | Naturweißes FineArt Aquarellpapier

Produktbeschreibung

Das Museum Watercolor ist ein naturweißes, absolut markantes FineArt Baumwollpapier mit einer regelmäßig strukturierten, klassischen Aquarell-Oberfläche. Trotz ausdrucksvoller Struktur ist das Papier weich in der Haptik. Durch die speziell abgestimmte Beschichtung ohne optische Aufheller, lignin- und säurefrei können idealerweise langlebige Kunst-Reproduktionen, mit extrem hohen Farbumfang und Schwarzdichten gedruckt werden.

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 Farbtintensität, höchste D-Max Werte und eine exakte Bild-Schärfe. Einsatzbereiche für diese neu konzipierte FineArt Papier sind beim professionellen Kunstdrucker hochwertige Reproduktionen, Fotoserien, originale Digitalkunstdrucke, 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	Farbe L:	98,75
Einsatz:	nur im Innenbereich	Farbe a:	-0,3
Oberfläche:	Matt	Farbe b:	2,35
Grammatur Medium:	310,00g/m ²	UV-Weiße:	>79 (D65/10°)
Dicke:	580,00µm	Opazität:	>98%
wasserfest:	ja	ph-Wert:	neutral
Kaltlamination:	ja	optische Aufheller:	keine
Heißlamination:	ja	Zellstoff:	100% Baumwolle
		DIN ISO 9706 archivbeständig:	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.