

mediaJET® Museum Rag Solvent | Mattes Naturweißes PhotoArt Baumwollpapier

Produktbeschreibung

Museum Rag Solvent ist ein naturweißes, traditionelles PhotoArt Papier aus 100% Baumwolle mit einer eleganten smooth Oberfläche. Ein markantes Solvent-, Latex-Papier mit idealem Papiergewicht für langlebige Foto- und FineArt-Reproduktionen. Lignin- und Säurefrei gefertigt, für hochwertige elegante Foto- und Kunst-Drucke mit extrem hohen D-Max Werten und absolut großem Farbraum.

Besonderheiten

Museum Rag Solvent zeichnet sich durch seine samtig-weiche, warmtonig-weiße Oberfläche aus, die den Eindruck eines klassischen Baumwoll-Papiers wiedergibt. Aus 100% Baumwolle hergestellt, ist Museum Rag Solvent lignin- und säurefrei. Mit Blick auf den anspruchsvollen, dabei preisbewussten Anwender konzipiert, eignet es sich ideal für fotografische und fotorealistische Anwendungen wie die Ausstattung von Museen, ansprechenden Ausstellungsbereichen, aber auch Architekturwettbewerben, Werbemittel, Grußkarten, Kalender usw. Dank der modernen Beschichtungstechnologie werden auf den verschiedensten Drucksystemen sowohl mit solvent und auch Latex-Tinten eine harmonische, dabei kräftig-dynamische Farbwiedergabe, höchste D-Max Werte und eine exakte Bildschärfe erreicht. Zugleich wird eine stabile, gleichmäßige und hohe Papierqualität mit staubfreier Druckoberfläche erreicht.

Verarbeitung

Die Verarbeitung und Lagerung sollte idealerweise in einem Klima von 35 bis 65% relativer Luftfeuchtigkeit bei einer Temperatur von 10 bis 30°C erfolgen. In der Originalverpackung (Kartonschachtel und PE-Sack) aufbewahren. Beim Umgang mit Inkjet-beschichteten Materialien empfehlen wir Baumwollhandschuhe zu tragen, um Fingerabdrücke zu vermeiden.

Technische Daten

Material:	PAPIER	Opazität:	>94%
Einsatz:	AUCH KURZFRISTIG IM AUSSENBER		
Oberfläche:	MATT		
Grammatr Medium:	280,00g/m ²		
Dicke:	310,00µm		
B1-zert.:	nein		
wasserfest:	ja		
Kaltlamination:	ja		
Heißlamination:	ja		
Weisse (R457):	108		

Diese Informationen sind Richtwerte für Ihre Unterstützung. Vor Einsatz unserer Druckmedien überprüfen Sie bitte deren Eignung auf Ihrem Drucker und für die vor 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.