

# Datenblatt

## 91380

### CAD-Inkjetpapier Standardqualität

#### PRODUKTBESCHREIBUNG

Hochweißes Inkjet-Papier für Monochrom und Farblinienausgabe mit hoher Auflösung und gutem Kontrast; schnell trocknend. ECF-chlorfrei gebleicht mit Rauch-Umweltgarantie

#### BESONDERHEITEN

91380 ist ein klassisches, superweißes, Plotterpapier in der 80 g/qm-Klasse. Es eignet sich hervorragend für kontrastreiche Strich- und Rasterplots in sehr guter Auflösung. Schnelle Trocknung und sehr guter Kontrast zeichnen dieses Universalpapier aus. Ein Qualitätspapier mit geglätteter satiniertes Papieroberfläche für die Ausgabe von CAD SW/Colorline-Plots auf allen gängigen Tintenstrahlplottern. 91380 ist gut opak und standard matt und eignet sich auch für Großkopierer und Laserplotter. Es hat sehr gute Offsetdruckeigenschaften und ist sehr gut für alle Arten von Handaufzeichnungen geeignet, sowie radierfähig. Kurze Trocknungszeiten und sehr gute Konturschärfe zeichnen dieses Papier aus. Archiv- und alterungsbeständig ISO 9706-1994.

#### VERARBEITUNG

Die Verarbeitung und Lagerung von 91380 sollte idealerweise in einem Klima von 45 bis 55% rel. Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von 17-30°C erfolgen. Aufbewahrung: in Original-Verpackung, an kühlem und trockenem Ort, sauber und staubfrei.

#### TECHNISCHE DATEN

Material:	PAPIER
Einsatz:	NUR IM INNENBEREICH
Oberfläche:	SATINIERT
Grammatur Medium:	75,00g/m <sup>2</sup>
Dicke:	97,00µm
B1-zert.:	nein
Kaltlamination:	ja
Heißlamination:	ja
Opazität:	91,5% (DIN 53146)
Feuchte:	33% rel. (EN 20534)
Farbe L:	95,1
Farbe a:	3,9
Farbe b:	-16,1
Weisse (R457):	112%
UV-Weisse:	162 (ISO 11475)
Glätte (Bekk):	5,50 ± 0,25 (ISO 8791/4)
ph-Wert:	7,3 ± 0,5 -log(H <sup>+</sup> )
Rauigkeit, Bendtsen:	OS 200 (ISO 8791/2)
Rohstoffe/Papierherstellung:	FSC cert./ ECF Chlorfrei
DIN ISO9706 archivbeständig:	Ja
DIN ISO 16245	Nein
FSC® zertifiziert	IMO-COC-150296, FSC Mix Credit

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.



Das Zeichen für verantwortungsvolle  
Waldwirtschaft  
FSC® C127156