

## 91650 FastPrint PW

Inkjetpapier satiniert hoch auflösend

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Hochweißes, pigmentiertes Inkjet-Papier für schnelle und große Produktionsvolumina -bspw. auf HP PageWide- mit schneller Trocknung und sehr hoher Auflösung. Sehr guter Kontrast und akurate Liniendarstellung dank satinierter Oberfläche. FSC zertifiziert

### BESONDERHEITEN

Das hochweiße 91650 FastPrint PW ist Dank seiner speziellen Pigmentierung ideal für qualitativ hochwertige Ausdrücke, bei denen auf dichtes Schwarz, kräftige Farben und gestochen scharfe Linien Wert gelegt wird. Das Papier ist auf die modernen Tintensysteme der schnell druckenden Hochleistungsprinter abgestimmt. Druckdienstleister und Reproabteilungen profitieren von der raschen Tintentrocknung, die eine unmittelbare Weiterverarbeitung auch in Faltmaschinen ohne Schmierer oder Abklatschen ermöglicht. Der Spezial-Satinage verdankt 91650 FastPrint PW eine hohe staubfreie Oberflächenglätte, was die Gerätewartung auch bei hohen Druckvolumina auf ein Mindestmaß reduziert. Dank der Archivbeständigkeit nach ISO 9706-1994, ist 91650 FastPrint PW das ideale Papier für archivpflichtige Dokumente.

### VERARBEITUNG

Die Verarbeitung und Lagerung von 91650 FastPrint PW 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:	90,00g/m <sup>2</sup>
Dicke:	108,00µm
B1-zert.:	nein
Kaltlamination:	ja
Heißlamination:	ja
Opazität:	97% (DIN 53146)
Feuchte:	6% (ISO 287)
UV-Weisse:	164 ±2 (DIN 11475) CIE
ph-Wert:	7,0 -log(H+) (SVI-EMPA 12)
beidseits bedruckbar:	ja
FSC Zert. IMO-COC-150296:	FSC Mix Credit
FSC®	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.

