

powerJet Mega Photo 250 satin

Standard-Fotopapier für Druckdienstleister mit hohen Druckvolumina. Mikroporös beschichtetes, beidseitig PE-befilmtes Papier, satinierte Oberfläche und sehr schnelle Trocknung.

Technische Daten

powerJet Mega Photo 250 satin

Flächengewicht	ISO 536	g/qm \pm 10	250
Dicke	ISO 534	μm \pm 10	245
Farbort (D50/2°) a* M0	ISO 13655, M0	L* 93.1 a* 2,0 b* -9.0	
Weiß (R457)	ISO 2470	%	92,7
Opazität	ISO 2471	%	>96
Kerndurchmesser		Zoll	2

Alle Angaben sind Richtwerte des Herstellers, die industrieüblichen Schwankungen unterliegen können.

Distributor:
Inapa ComPlott GmbH
Industriestraße 7
40822 Mettmann
Deutschland
www.inapa.de

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 06/24

Technisches Datenblatt

powerJet Mega Photo 250 satin

Einsatzbereiche

Fotorealistische Poster und Bilder, POS, Werbung im Innenbereich

Drucktechnologie

- Die Beschichtung ist für wasserbasierte Tintensysteme optimiert. Die Ausdrucke überzeugen mit hoher Farbbrillanz.

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- FSC®-zertifiziert (FSC® COO3945)

Allgemeine Hinweise

- Lagerung bei 30-65 % relativer Feuchte und bei 10-30° C.
- Eine Laminierung (heiß oder kalt) wird empfohlen, um die Bildqualität langfristig stabil zu halten, da atmosphärische Bestandteile katalytische Prozesse auslösen können, die mit der Zeit die Tintenfarbstoffe zersetzen. (dies gilt nicht für Pigmente)

Zertifikate und Einsatzbereiche



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



Inkjet



Indoor



Poster



Point of Sale

Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten. Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck. Unsere Produkte werden laufend qualitätsgeprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalischen Eigenschaften neuen Erkenntnissen anzupassen.