

Rauch RP 255S

Kontrakt-Proofpapier, mit FOGRA cert. Rückseitendruck

PRODUKTBESCHREIBUNG

High-End Proofpapier semimatt, für farbverbindliche Digital-Proofs nach Prozessstandard mit hoher Qualität, FOGRA 39 zertifiziert für den Offset- Tief- und Siebdruck, mit Rückseitendruck, Auch für Sonderfarben geeignet

BESONDERHEITEN

RP 255S ist zur Simulation des kommerziellen Druckpapiers auf größtmögliche Präzision getrimmt und bringt in der Druckvorstufe die feinsten Schattierungen und Details bestens zum Ausdruck. Die hervorragende Farbverbindlichkeit von RP 255S ermöglicht eine exakte Farbabstimmung und bietet ideale Voraussetzungen für ein effizientes Colormanagement. Durch die moderne PE-Papierbeschichtung trocknet es blitzschnell und kann auf allen gängigen Inkjetdruckern verwendet werden. Damit erfüllt es höchste Anforderungen für Druckvorstufe und Produktion. RP 255S wurde hinsichtlich den FOGRA 39 Proofpapier-Richtlinien geprüft und erfüllt alle Kriterien für Kontrakt-Proofs im Bereich Offset-, Tief- und Siebdruck. Die FOGRA-Zertifizierung garantiert geprüfte Qualität.

VERARBEITUNG

Um optimale Druckergebnisse zu erhalten, muß das Papier vorher auf die verwendeten Drucker und die entsprechenden Tinten kalibriert werden. Ohne Kalibrierung können Farbveränderungen auftreten. Die Verarbeitung und Lagerung sollte aus Qualitätsgründen bei ca. 45-55% rel. Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von ca. 23°C erfolgen. Aufbewahrung: in Original-Verpackung, an kühlem und trockenem Ort, sauber und staubfrei. Eine 24-stündige Klimaanpassung im Verarbeitungsraum wird empfohlen. Vermeiden Sie die Berührung der Inkjetschicht (Baumwollhandschuhe tragen).

TECHNISCHE DATEN

Material:	PAPIER
Einsatz:	NUR IM INNENBEREICH
Oberfläche:	SEIDENMATT
Grammatur Medium:	250,00g/m ²
Dicke:	250,00µm
B1-zert.:	nein
Kallamination:	ja
Heißlamination:	ja
Opazität:	95%
Farbe L:	95,4 ± 0,5
Farbe a:	0 ± 0,3
Farbe b:	-1,1 ± 0,5
UV-Weisse:	CIE >92
Glanzgrad:	19% BYK 60°

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.