

HP Professional Contract Proofing-Papier seidenmatt



HP Professional Contract Proofing-Papier seidenmatt ermöglicht ein außerordentlich breites Farbspektrum.

- Außerordentlich breites Farbspektrum, das den ISO- und SWOP-Standards gerecht wird*
- Perfekt für Proofing-Spezialisten, die absolut farbgenaue Offset-Emulationen herstellen wollen
- Gestochen scharfe Schwarzweißtexte und brillante, naturgetreue Farben beim Fotodruck

* Proofs entsprechen ISO 126472, wenn ein HP Designjet der 90, 130 oder 30 Serien, die HP 84 bzw. HP 85 Tintensysteme, HP Professional Contract Proofing-Papier seidenmatt und die EFI Designer Edition 4.2 für HP zum Einsatz kommen.

Ideal für Grafikdesigner, Werbeagenturen, Druckereien, Prepress-Spezialisten und Zeitungsverlage.



HP Professional Contract Proofing-Papier seidenmatt

Kompatibilität

HP Designjets	HP Tintensysteme	Einstellung auf dem vorderen Bedienfeld
HP Designjet 130 Serie	HP 84 Tintensystem schwarz, HP 85 C/M/Y	HP Photo Imaging satiniert
HP Designjet 30 Serie	HP 84 Tintensystem schwarz, HP 85 C/M/Y	HP Photo Imaging satiniert
HP Designjet 90 Serie (mit optionaler Rollenzuführung)	HP 84 Tintensystem schwarz, HP 85 C/M/Y	HP Photo Imaging satiniert

Die aktuellsten ICC-/Medienprofile finden Sie unter www.hp.com/go/designjet/supplies/support (bitte klicken Sie auf ICC-Profile und wählen Sie Ihren Drucker aus). Details zu Druckern, die nicht mit PostScript arbeiten, erfahren Sie vom Lieferanten Ihres externen RIP.

Gewicht	235 g/m ² gemäß ISO 536 Testverfahren		
Stärke	220 Mikrometer		
Opazität	> 90 gemäß ISO 2471 Testverfahren		
Helligkeit	> 95 gemäß X-Rite 938 Testverfahren		
Laminierung	Kann mit handelsüblichen selbstklebenden Folien laminiert werden. Wenn Sie weitere Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an einen unserer Partner im Bereich Laminierung. Eine Liste finden Sie unter www.hp.com/go/designjet/supplies		
Oberfläche	Seidenmatt		
Glanzintensität	Seidenmatt gemäß ASTM D-523 Testverfahren		
Betriebstemperatur	15 bis 35 °C		
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit		
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	20 bis 60 % relative Luftfeuchtigkeit		
Trocknungszeit	Sofort trocknend (bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit)		
Lagerdauer	1 Jahr (in der ungeöffneten Originalverpackung)		
Lagertemperatur	15 bis 30 °C		
Herkunftsland	Deutschland		
Bestellinformationen	Produktnummer	Rollengröße/Blattformat	EAN-Code
	Q7970A	DIN A3+/330 mm x 483 mm	8 29160-8660 2
	Q7971A	610 mm x 30,5 m	8 29160-8660 3

Herstellergarantie für HP Großformat-Druckmedien

HP übernimmt die Gewähr dafür, dass HP Großformat-Druckmedien frei von Herstellungsfehlern sind und bei sachgemäßer Verwendung das Risiko von Papierstaus minimieren. Sollten Sie mit unseren Produkten aus irgendeinem Grund nicht zufrieden sein, wenden Sie sich bitte an Ihren HP Fachhändler.

© Copyright 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen der jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Informationen zu ähnlichen Produkten finden Sie auf der HP Designjet Zubehör-Website unter www.hp.com/go/designjet/supplies