

HP Gestrichenes Papier – Universal



HP Gestrichenes Papier – Universal wurde für den Grafikdruck in den unterschiedlichsten Einsatzbereichen konzipiert. Das Papier ist ideal für Schilder oder Plakate, die regelmäßig ausgetauscht werden. Es liefert preisgünstige, hochwertige Ausdrücke mit Bildern, die schnell trocknen und nicht spiegeln. Eine perfekte Lösung auch für technische Anwendungen.

- Ein wirtschaftliches Papier für Ausdrücke, die schnell trocknen.
- Sorgt für lebendige Farben.
- Ideal für hochwertige Zeichnungen.
- Exzellente Lichtbeständigkeit und gestochen scharfe Bildwiedergabe.
- HP Gestrichenes Papier – Universal kann laminiert und aufgezogen werden.

Grafiker, Designer und Druckdienstleister können HP Gestrichenes Papier – Universal vielfältig einsetzen – u.a. für Poster, Präsentationen und POP-/Einzelhandelsplakate; außerdem ideal für die Bereiche geografische Informationssysteme (GIS), Architektur (AEC) und Ingenieurwesen (CAD).

HP Gestrichnetes Papier – Universal

Kompatibilität

HP Designjets	HP Tintensysteme/Druckpatronen
HP Designjet 5500 Serie	HP Nr. 81 Tintensystem auf Farbstoffbasis/HP Nr. 83 Tintensystem UV
HP Designjet 5000 Serie	HP Nr. 81 Tintensystem auf Farbstoffbasis/HP Nr. 83 Tintensystem UV
HP Designjet 3000 Serie	HP CP Tintensysteme auf Farbstoffbasis/UV
HP Designjet 2000 Serie	HP CP Tintensysteme auf Farbstoffbasis/UV
HP Designjet 1000 Serie	HP Nr. 80 Tintensystem
HP Designjet 800 Serie	HP Nr. 10, 11 und 82 Tintensysteme
HP Designjet 700 Serie	HP Nr. 45 Druckpatrone, schwarz
HP Designjet 400 Serie	HP Nr. 40 und 44 Druckpatronen
HP Designjet 500 Serie	HP Nr. 10, 11 und 82 Tintensysteme

LFP-Drucker anderer Hersteller

EnCad NovaJet 500/700, Pro E

Epson Stylus PRO 7000 (Rollenbreite 610 mm) und 9000

Die aktuellen ICC-/Druckmedien-Profile finden Sie unter www.hp.com/go/designjet/supplies/support (klicken Sie auf ICC-Profile und wählen Sie Ihren Drucker aus). Informationen über Drucker, die nicht mit PostScript arbeiten, erhalten Sie von Ihrem RIP-Händler.

Gewicht	95 g/m ²
Stärke	125 Mikrometer
Opazität	89% gemäß TAPPI T-452
Helligkeit	89% gemäß TAPPI T-452
Weißheitsgrad (CIE)	117
Laminierung	Heiß und kalt
Aufziehen	Ja
Betriebstemperatur	15° – 30° C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	30 – 70%
Lichtbeständigkeit	3 Monate in Innenräumen (mit Delta E < 10)
Wasserfestigkeit	Delta OD < 0,1
Tintenkompatibilität	Tinten auf Farbstoffbasis und UV-beständige Tinten
Trocknungszeit	Weniger als 1 Minute
Lagerdauer	2 Jahre (ungeöffnet)
Lagertemperatur	5° – 40° C
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 – 80%
Ursprungsland	Deutschland

Bestellinformationen	Produktnummern	Rollengrößen	EAN-Codes
	Q1404A	610 mm x 45 m	7 25184 66020 7
	Q1405A	914 mm x 45 m	7 25184 66021 4
	Q1406A	1067 mm x 45 m	7 25184 66022 1
	Q5468A	1270 mm x 45 m	8 29160 03186 6 NEU!
	Q1407A	1372 mm x 45 m	7 25184 66023 8
	Q1408A	1524 mm x 45 m	7 25184 66024 5

Herstellergarantie 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.

© 2003 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.

Weitere Informationen zu HP Großformat-Druckmedien finden Sie unter www.hp.com/go/designjet/supplies

