

HP Fotopapier, hochglänzend, schnell trocknend – Universal



HP Fotopapier, hochglänzend, schnell trocknend – Universal, ist ein kostengünstiges, leicht poröses Hochglanz-Fotopapier für erstklassige Grafiken, Plakate oder Farbpräsentationen, bei denen es auf Wirtschaftlichkeit und kurze Trocknungszeiten ankommt.

Ein günstiges Hochglanz-Fotopapier, das robuste Ausdrücke für drinnen und draußen liefert. Mit HP Designjet Druckern und Geräten anderer Hersteller kompatibel.

Das besonders widerstandsfähige Material lässt sich sowohl mit farbstoffbasierenden als auch mit UV-beständigen Tinten bedrucken. Die Ausdrücke überzeugen durch brillante Farben und trocknen sofort, sodass sie unmittelbar nach der Ausgabe laminiert werden können. Das spart viel Zeit und Geld.

Die perfekte Lösung für Messe- und Veranstaltungs-Displays, Poster, Präsentationen, Fotovergrößerungen, Kunstreproduktionen und Ausdrücke im Bereich geografische Informationssysteme (GIS).

Ideal für Grafiker, Fotolabore, Druckdienstleister und Plakatdrucker.

HP Fotopapier, hochglänzend, schnell trocknend – Universal

Kompatibilität

HP Designjets	HP Tintenbehör	Treiber-/RIP-Einstellung
HP Designjet 5500/5000 Serien	HP Nr. 81 Tintensystem auf Farbstoffbasis/Nr. 83 Tintensystem UV	HP Fotopapier, hochglänzend, schnell trocknend – Universal
HP Designjet 3000/2000 Serien	HP CP Tintensysteme	HP Fotopapier, hochglänzend, schnell trocknend – Universal
HP Designjet 1055/1050 Serien	HP Nr. 80 Tintensystem	HP Fotopapier, hochglänzend
HP Designjet 800/500 Serien	HP Nr. 10, 11 und 82 Tintensysteme	HP Fotopapier, hochglänzend
HP Designjet 400 Serie	HP Nr. 40 Druckpatrone, schwarz, HP Nr. 44 Druckpatronen, farbig	HP Fotoglanzpapier
HP Designjet 100 Serie	HP Nr. 10 Tintensystem, schwarz, HP Nr. 11 Tintensystem, farbig	HP Premium Plus, hochglänzend
HP Designjet 120 Serie	HP Nr. 11, 82 und 84 Tintensysteme	HP Premium Plus, hochglänzend

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 von Ihrem RIP-Händler.

Gewicht	190 g/m ² gemäß ISO 536 Testverfahren
Stärke	188 µm gemäß ISO 534 Testverfahren
Helligkeit	107 % gemäß TAPPI T-452 Testverfahren
Weißheitsgrad (CIE)	90 % gemäß CIE GANZ 82 Testverfahren
Laminierung	Heiß und kalt. Kann mit handelsüblichen selbstklebenden Folien laminiert werden.
Oberfläche	Hochglänzend
Betriebstemperatur	15 bis 30 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
Wasserfestigkeit	Wasserabweisend
Trocknungszeit	Sofort (bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit)
Lagerdauer	2 Jahre (in der ungeöffneten Originalverpackung)
Lagertemperatur	18 bis 30 °C
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	35 bis 65 % relative Luftfeuchtigkeit
Ursprungsland	Deutschland

Bestellinformationen	Produktnummer	Rollengröße	EAN-Code
	Q6574A	610 mm x 30,5 m	8 29160-26854 5
	Q6575A	914 mm x 30,5 m	8 29160-26855 2
	Q6576A	1.067 mm x 30,5 m	8 29160-26856 9
	Q6577A	1.270 mm x 30,5 m	8 29160-26857 6
	Q6578A	1.524 mm x 30,5 m	8 29160-26858 3

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, werden Sie sich bitte an Ihren HP Fachhändler.

© 2004 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.

5982-5519DEE. Mai 2004

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

