



HP Polypropylen

Spezialdruckmedien

**HP Designjet
Serien 5000,
CP, 1000,
800 & 500**

HP Polypropylen ist eine 190 Mikron dicke, matte Polypropylenfolie mit wasserabweisender Beschichtung. Dank der Tinte aufnehmenden Beschichtung, die das Druckmedium wasserabweisend macht und gleichzeitig brillante Farben und eine hohe Randschärfe ermöglicht, eignet sich die Folie ideal für Anwendungen im Innen- und Außenbereich.

Vorteile

- Hohe Farbbrillanz und Randschärfe mit farbstoffbasierenden und UV-Tinten
- Mit farbstoffbasierenden Tinten gedruckte Bilder weisen eine satte, brillante Farbgebung auf
- Ausdrücke mit UV-Tinten sind auch ohne Laminierung wasserabweisend
- Besonders kurze Trocknungszeiten und ausgezeichnete Handhabung
- Für die Verwendung mit UV-Tinten und farbstoffbasierenden Tinten entwickelt

Anwendungen

- Ausgezeichnet für Anwendungen im Freien (in Verbindung mit UV-Tinten)
- Ganzfarbige Fotoausdrücke (in Verbindung mit farbstoffbasierenden Tinten)
- Wetterfeste Plakate für Werbung im Freien
- Besonders strapazierfähige technische Zeichnungen, Landkarten, etc.
- Ideal geeignet als Bannermaterial

Produktspezifikation

Gewicht	130 g/m ²
Dicke	190 Mikron
Weißheitsgrad	> 80 (WCIE D65/2°)
Opazität	> 93% DIN 53146
Ursprungsland	Schweiz

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	23°C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	50%
Lichtbeständigkeit (in Innenbereichen)	3 bis 6 Monate (farbstoffbasierend)
Lichtbeständigkeit (im Freien)	> 1 Monat (UV)
Wasserfestigkeit – Tropfest	Ja, mit UV-Tinte
Wasserfestigkeit – feuchtes Abwischen	Ja, mit UV-Tinten nach 24 Stunden
Trocknungszeit	Sofort trocken
Lagerdauer	2 Jahre

Aufziehen und Endbearbeitung

Laminierung	Flüssige Laminierung
-------------	----------------------

Kompatibilitätsübersicht

HP Designjet	Tintensystem	Medienauswahl an der Gerätevorderseite
HP Designjet 5000/5000PS	HP Nr. 81 Tintensystem auf Farbstoffbasis/ HP Tintensystem Nr. 83 UV	Polypropylen*
HP Designjet 3800CP/3500CP/3000CP	HP Designjet CP Tintensystem auf Farbstoffbasis/UV	Fotopapier, hochglänzend (farbstoffbasierend) Gestrichenes Papier, schwer (UV-Tinten)
HP Designjet 2800CP/2500CP/2000CP	HP Designjet CP Tintensystem auf Farbstoffbasis/UV	Fotopapier, hochglänzend (farbstoffbasierend) Gestrichenes Papier, schwer (UV-Tinten)
HP Designjet 1000CM HP Designjet 800/800PS HP Designjet 500/500PS Encad NovaJet Pro 600e	HP Nr. 80 Tintensystem HP Nr. 10, 11 & 82 Tintensysteme HP Nr. 10, 11 & 82 Tintensysteme GS+ und GO Tinten	Fotopapier, hochglänzend Fotopapier, hochglänzend Fotopapier, hochglänzend Folien für die rückseitige Beleuchtung Inkjet-Fotopapier Mattes Papier mit doppeltem Gewicht
Epson 9000 Epson 9500		

Maximale Tintenabsorption 210% (Einzelergebnisse können abhängig vom verwendeten Drucker, den Bedingungen im Laden und dem jeweiligen Bild variieren).

*Laden Sie sich die Medienprofile (nur Englisch verfügbar) unter www.designjet.hp.com herunter (klicken Sie auf Technischen Support, wählen Sie Ihren Drucker aus und klicken Sie auf ICC/Medienprofile). Falls Ihnen kein Internetzugang zur Verfügung steht, verwenden Sie die Einstellung Gestrichenes Papier, schwer, für UV-Tinten oder Photo Imaging, glänzend, für farbstoffbasierende Tinten.

Bestellinformationen

Produktnummer	Rollengröße	EAN-Code
HP Q1903A	914 mm x 23 m	0 88698-41922 9
HP Q1904A	1067 mm x 23 m	0 88698-41923 6
HP Q1906A	1372 mm x 23 m	0 88698-41924 3
HP Q1707A	1524 mm x 23 m	0 88698-41925 0

Gewährleistung

Bei HP haben Sie die Gewähr, dass keine Material- oder Verarbeitungsfehler auftreten. HP Papiere und Folien sind so konzipiert, dass bei sachgemäßer Verwendung Papierstaus vermieden werden. Benutzer, die aus irgendeinem Grund mit HP Designjet Druckmedien unzufrieden sind, werden gebeten, sich an ihren HP Vertragshändler zu wenden.