



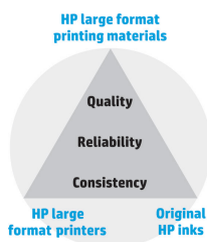
HP Vital Matte GR

Vielseitig einsetzbares monomeres Werbe-Vinyl mit grauem, ablösbarem Klebstoff



Das HP Großformatdrucksystem - die Komplettlösung

HP Großformatdrucker, Original HP Tinten und Druckköpfe und Original HP Druckmaterialien sind so konzipiert, dass sie als System zusammenarbeiten, um bei jedem Druck zuverlässige, konsistente Ergebnisse zu liefern.



¹ B1-zugelassene Brandschutzzertifizierung.
² Zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Dokuments enthält dieses Produkt keine der Chemikalien auf der Kandidatenliste der EU für eine Zulassung (auch bekannt als besonders besorgniserregende Stoffe) in Konzentrationen von mehr als 0,1%. Um den Status von SVHC in HP-Produkten zu bestimmen, lesen Sie die HP REACH Artikel 33 Erklärung, veröffentlicht unter [HP Printing Products and Consumable Supplies](#).
³ Basierend auf einem Vergleich der HP Latex-Tintentechnologie mit Wettbewerbern mit führendem Marktanteil (Stand Dezember 2013) und der Analyse veröffentlichter MSDS/ SDS und/oder einer internen Bewertung. Die Leistung spezifischer Attribute kann je nach Wettbewerber und Tintentechnologie/ Formulierung variieren.

Sehen Sie eine hervorragende Bildqualität mit diesem vielseitigen Vinyl

Erzielen einer lebendigen Druckqualität

Erstellen Sie eindrucksvolle Beschilderungen mit scharfer, lebendiger Druckqualität zu einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis. Erleben Sie eine einfache Installation mit hervorragenden Lay-Flat-Eigenschaften.

Differenzieren Sie sich mit Umweltzertifizierungen

Bieten Sie ein Vinyl an, das hohen Gesundheits- und Sicherheitsstandards entspricht. HP Vital Matte GR ist schwer entflammbar¹ und REACH-konform² - eine Verordnung der Europäischen Union, die verabschiedet wurde, um den Schutz der menschlichen Gesundheit und der Umwelt zu verbessern.

Sparen Sie Zeit mit einer zuverlässigen HP-Gesamtlösung

Original HP Druckmaterialien, Original HP Tinten und HP Großformatdrucker sind so konzipiert, dass sie als ein System zusammenarbeiten, um zuverlässige, konsistente und qualitativ hochwertige Ergebnisse zu liefern, die helfen, Zeit zu sparen. Mit HP Latex-Tinten hergestellte Drucke bieten zudem einen besseren Ansatz mit durchgängiger Umweltverträglichkeit.³

Zielkunden	Applikationen	Vorteile
Druckdienstleister	Innen- und Außenbeschilderung	Ausgezeichneter Wert und Leistung in einem monomeren kalandrierten Klebevinyl
	Point-of-sale, Einzelhandelsdisplays	Hervorragende Druckleistung
	Innen- und Außenwerbung	Schwer entflammbares Material ¹
	Fenster-Grafiken	Einfaches Drucken mit der kompletten HP-Lösung - Medien, Tinten, Profile, Drucker
	Ausstellungs- und Veranstaltungsanzeigen	Sicherheit bei der Einhaltung der REACH Vorschriften ²
		Kompatibel mit Original HP Latex-Tinten; auch lösemittelhaltige, lösemittelfreie und UV-härtende Tinten

Technische Spezifikationen



HP Vital Matte GR

Die neuesten ICC-Profil/Papiervoreinstellungen finden Sie unter [HPLFMedia.com/hp/paperpresets](https://hplfmedia.com/hp/paperpresets).

Ink technology	Kompatibel mit Original HP Latex-Tinten; auch lösemittelhaltige, lösemittelarme und UV-härtende Tinten			
Dicke (Basis-Vinyl)	99 Mikron/3.9 mil nach ISO 20534 Testverfahren			
Basis-Vinyl	Kalandriertes Monomer			
Liner	135 g/m ² Silikonpapier			
Klebstoff	Grauer, ablösbarer Haftkleber (saubere Entfernung bis zu 3 Monate)			
Opazität	95% nach der TAPPI T-425 Testmethode			
Ausführung	Matt, weniger als 10 Glanzeinheiten bei 60° Reflexion			
Wasserbeständigkeit	Wasserbeständig mit Latex-Tinte HP 871 und 831 ⁴			
Minimale Anwendungstemperatur	10 bis 35°C (50 bis 95°F) auf sauberen, trockenen Oberflächen			
Gebrauchstemperatur	-30 bis 80°C (-22 bis 176°F)			
Betriebstemperatur	15 bis 35°C (59 bis 95°F)			
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	40 - 60% RH			
Laminierung	Kaltlaminierung; empfohlen wird die Verwendung von HP Matte oder Gloss Polymeric oder Monomeric Overlamines			
Haltbarkeit	1 Jahr, ungeöffnet in Originalverpackung			
Lagertemperatur	21 bis 24°C / 69 bis 75°F			
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	50% RH			
Schwerentflammbarkeit	B1-zugelassene Brandschutz Zertifizierung			
Umwelt	REACH-konform ⁵			
Herkunftsland	Produkt aus Deutschland			
Informationen zum Bestellen	Produkt-Nummern	Verfügbare Größen	UPC-Codes	Region
	4WM52A	1050 mm x 50 m (41.3 in x 164 ft)	848412025620	Europa, Naher Osten und Afrika
	4WM53A	1372 mm x 50 m (54 in x 164 ft)	848412024357	Europa, Naher Osten und Afrika
	4WM55A	1524 mm x 50 m (60 in x 164 ft)	848412024371	Europa, Naher Osten und Afrika
Die Garantie	HP Großformatdruckmaterialien sind frei von Material- und Verarbeitungsfehlern. Eine Garantieerklärung finden Sie unter HPLFMedia.com/go/mediawarranties . Um Garantieleistungen zu erhalten, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst der Brand Management Group unter HPLFMedia.com/hp/en/contactus .			

⁴ Die Leistung variiert je nach Drucker und Druckprofil. Wasserbeständigkeitsprüfung durch das HP Image Permanence Lab auf einer Reihe von HP Medien und nach der ISO 18935-Methode. Für weitere Informationen siehe: [HPLFMedia.com/hp/en/printpermanence](https://hplfmedia.com/hp/en/printpermanence)

⁵ Zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Dokuments enthält dieses Produkt keine der Chemikalien auf der Kandidatenliste der EU für eine Zulassung (auch bekannt als besonders besorgniserregende Stoffe) in Konzentrationen von mehr als 0,1%. Um den Status von SVHC in HP-Produkten zu bestimmen, siehe die HP REACH Artikel 33 Erklärung, veröffentlicht unter [HP Printing Products and Consumable Supplies](https://hplfmedia.com/hp/en/contactus).



MADE IN
GERMANY

Ausführliche Informationen über das HP Portfolio an Materialien für den Großformatdruck sowie Bestellmöglichkeiten finden Sie unter [HPLFMedia.com](https://hplfmedia.com)

© 2020 HP Development Company, L.P. © 2020 Brand Management Group. Die hierin enthaltenen Informationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Die einzigen Garantien für HP-Produkte und -Services sind in den ausdrücklichen Garantieerklärungen aufgeführt, die diesen Produkten und Services beiliegen. Nichts hierin darf als zusätzliche Garantie ausgelegt werden. HP und BMG haften nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

HP ist ein eingetragenes Warenzeichen von HP Development Company, L.P. und es wird von der Brand Management Group unter Lizenz von HP Development Company, L.P.

