

Papel recubierto de gramaje extra HP



El papel recubierto de gramaje extra HP es un soporte recubierto premium que ofrece una calidad de imagen inigualable y una mayor facilidad de manipulación.

- Produce una calidad uniforme en dibujos lineales y reproducciones, rollo tras rollo y en todos los tamaños, lo que permite ahorrar tiempo y dinero.
- Ofrece una excelente resistencia a la decoloración en interiores de entre uno y dos años, o de hasta cien años si se utilizan consumibles de tinta HP UV.
- Garantiza una correspondencia cromática precisa para obtener resultados excepcionales con una amplia gama de colores imprimibles.
- Proporciona una resistencia al abombamiento mayor que la de otros papeles recubiertos de gramaje extra, lo que facilita su laminación.

Este papel, sumamente versátil, está pensado para artistas gráficos, diseñadores, establecimientos de servicios de impresión e ingenieros (CAD), arquitectos (AEC) o usuarios de sistemas de información geográfica (GIS), para aplicaciones tan variadas como pruebas, dibujos, pósters y presentaciones.

Papel recubierto de gramaje extra HP

Compatibilidad

Impresoras HP Designjet	Consumibles de tinta HP	Ajuste del panel frontal
Impresoras HP Designjet serie 5500/5000	Consumibles de tinta basada en colorantes HP 81 y tinta HP 83 UV	Papel recubierto de gramaje extra
Impresoras HP Designjet serie 4000	Consumibles de tinta basada en colorantes HP 90	Papel recubierto de gramaje extra
Impresoras HP Designjet serie 3000CP/2000CP	Consumibles de tinta basada en colorantes HP CP y tinta UV	Papel recubierto de gramaje extra
Impresoras HP Designjet serie 1000	Consumibles de tinta basada en colorantes HP 80	Papel recubierto de gramaje extra
Impresoras HP Designjet serie 800/500	Consumibles de tinta basada en colorantes HP 10, 11 y 82	Papel recubierto de gramaje extra
Impresoras HP Designjet serie 750/755	Consumibles de tinta basada en colorantes HP 45 negro y HP 44 CMY	Papel recubierto de gramaje extra
Impresoras HP Designjet serie 700	Consumibles de tinta basada en colorantes HP 45 negro	Papel recubierto de gramaje extra
Impresoras HP Designjet serie 400/300	Consumibles de tinta basada en colorantes HP 40 negro y HP 44 CMY	Papel recubierto de gramaje extra
Impresoras HP Designjet serie 130*	Consumibles de tinta basada en colorantes HP 84 y 85	Papel recubierto de gramaje extra
Impresoras HP Designjet serie 120/120NR*	Consumibles de tinta basada en colorantes HP 11, 82 y 84	Papel recubierto de gramaje extra

Para obtener los últimos perfiles ICC/de soportes, visite www.hp.com/go/designjet/supplies/support (haga clic en perfiles ICC y seleccione su impresora). Para las impresoras que no sean PostScript consulte con su distribuidor externo de RIP.

Gramaje	130 g/m ² según el método de prueba ISO 536
Grosor	162 µm según el método de prueba ISO 534
Opacidad	>96 % según el método de prueba TAPPI T-425
Brillo	>89 % según el método de prueba TAPPI T-452
Blancura CIE	144 según el método de prueba CIE Ganz 82
Laminación	Se puede laminar con películas sensibles a la presión disponibles en el mercado. Para más información, consulte nuestra lista de colaboradores laminadores www.hp.com/go/designjet/supplies
Montaje	Si
Acabado	Mate
Temperatura operativa	De 15 a 35 °C
Humedad operativa	De 20 a 80 % de HR
Resistencia a la luz (en interiores/bajo cristal)**	2 años (colorante), >100 años (UV)
Resistencia al agua	Laminación necesaria
Tiempo de secado	Inmediato (a 23 °C y 50 % de HR)
Vida útil	1 año
Temperatura de almacenamiento	De 0 a 40 °C
País de origen	Alemania

Información para pedidos	Números de producto	Tamaños de rollo	Códigos UPC
	C6029C	610 mm x 30,5 m	0 25184-19682 0
	C6030C	914 mm x 30,5 m	0 25184-19683 7
	C6569C	1.067 mm x 30,5 m	0 25184-19684 7
	C6570C	1.372 mm x 30,5 m	0 25184-19685 1
	C6977C	1.524 mm x 30,5 m	0 25184-19681 3
	Q1956A***	1.067 mm x 67 m, rollo largo	8 08736-07667 8
	Q1957A****	1.524 mm x 67 m, rollo largo	8 08736-07668 5
	Q6586A	1.270 mm x 30,5 m	8 29160-30435 9

* Compatibles con rollos de 24 pulgadas

** Información suministrada por Wilhelm Imaging Research, Inc., un laboratorio de investigación independiente. Los resultados de Wilhelm se basan en años de exposición bajo cristal en condiciones medias de 450 lux por 12 horas diarias en interiores antes de que se produzca una aclaración evidente. Probado en las Designjet serie 5500/5000

*** Compatible con las impresoras HP Designjet serie 5500/5000 y 4000

**** Sólo es compatible con las impresoras HP Designjet serie 5500/5000

Garantía para soportes en gran formato Los soportes para impresión en gran formato HP están garantizados contra fallos y defectos de fabricación, y han sido diseñados para no producir atascos en la impresora si se utilizan adecuadamente. Si por cualquier motivo el usuario no está satisfecho con los soportes para impresión en gran formato HP, deberá ponerse en contacto con su proveedor HP.

© 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP quedan establecidas por las disposiciones de garantía expresas que acompañen a dichos productos y servicios. Nada de lo contenido en el presente documento podrá ser interpretado como una garantía adicional. HP no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

Para información sobre productos similares, visite la página del centro de consumibles HP Designjet en www.hp.com/go/designjet/supplies

5983-0511ESE. Enero de 2005

