

# Papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Premium, 260 g/m<sup>2</sup>



El papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Premium presenta una calidad de imagen inmejorable. Es compatible con tintas basadas en colorantes y tintas UV resistentes a la decoloración, y ofrece una excelente versatilidad ante una amplia gama de aplicaciones fotográficas y de carteles expositores.

- El papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Premium ofrece una calidad de imagen inmejorable para obtener fotografías brillantes y carteles expositores, pósters y presentaciones de impacto, así como impresionantes carteles para distribuidores.
- El papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Premium se seca al instante, lo que posibilita su manejo y laminación inmediatos al salir de la impresora, permitiendo ahorrar tiempo, agilizar los flujos de trabajo y aumentar la productividad.
- El papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Premium ofrece unos resultados excepcionales con tintas basadas en colorantes y tintas UV resistentes a la decoloración; así, es la opción ideal para las aplicaciones fotográficas y de carteles expositores para interiores que precisen de una calidad de imagen inmejorable.

Empresas que producen expositores para ferias y actos comerciales, pósters y presentaciones. Carteles para puntos de compra y distribuidores, ampliaciones de fotografías, reproducción de obras de arte. Sistemas de información geográfica (GIS).

# Papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Premium, 260 g/m<sup>2</sup>

## Compatibilidad

Si desea información sobre compatibilidad, consulte la Tabla de compatibilidades de consumibles e impresoras de gran formato HP en [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies)

Para obtener información sobre los últimos perfiles ICC/soportes, visite [www.hp.com/go/designjet/supplies](http://www.hp.com/go/designjet/supplies) (haga clic en perfiles ICC y seleccione su impresora). Para impresoras no PostScript, consulte a su proveedor de RIP externo.

<b>Peso</b>	260 g/m <sup>2</sup> según el método de prueba ISO 536																		
<b>Grosor</b>	260 μm según el método de prueba ISO 534																		
<b>Opacidad</b>	95% según el método de prueba TAPPI T-425																		
<b>Brillo de los materiales de impresión</b>	92% según el método de prueba TAPPI T-452																		
<b>Blancura</b>	100 según el método de prueba CIE Ganz 82																		
<b>Laminación</b>	Sí, en frío y en caliente. Para más información sobre los colaboradores de laminación, visite el sitio web de HP: <a href="http://www.hp.com/go/designjet/supplies">www.hp.com/go/designjet/supplies</a> .																		
<b>Finalizar</b>	Satinado																		
<b>Temperatura operativa</b>	15 a 30°C																		
<b>Humedad operativa</b>	Del 30 al 80% de HR																		
<b>Resistencia a la luz (Indoor Home or Office) Dye Ink</b>	Con la impresora Designjet 5000/5500 y las tintas HP 81: más de 4 meses																		
<b>Resistencia a la luz (Indoor Home or Office) UV Ink</b>	Con la impresora Designjet 5000/5500 y las tintas HP 83: más de 100 años																		
<b>Solidez de agua</b>	Requiere laminación																		
<b>Tiempo de secado</b>	Menos de 30 segundos (a 23°C, 50% HR)																		
<b>Vida útil en almacén</b>	2 años, en el paquete original sin abrir																		
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	De 18 a 30°C																		
<b>Humedad durante almacenamiento</b>	del 35 al 65% de HR																		
<b>País de origen</b>	Fabricada en Alemania																		
<b>Información para pedidos</b>	<table><thead><tr><th>Números de producto</th><th>Tamaño del rollo</th><th>Número UPC</th></tr></thead><tbody><tr><td>Q8001A</td><td>458 mm x 15.2 m</td><td>8 82780-08565 7</td></tr><tr><td>Q7992A</td><td>610 mm x 22.8 m</td><td>8 82780-08567 1</td></tr><tr><td>Q7994A</td><td>914 mm x 30.5 m</td><td>8 82780-08569 5</td></tr><tr><td>Q7996A</td><td>1067 mm x 30.5 m</td><td>8 82780-08571 8</td></tr><tr><td>Q8000A</td><td>1524 mm x 30.5 m</td><td>8 82780-08575 6</td></tr></tbody></table>	Números de producto	Tamaño del rollo	Número UPC	Q8001A	458 mm x 15.2 m	8 82780-08565 7	Q7992A	610 mm x 22.8 m	8 82780-08567 1	Q7994A	914 mm x 30.5 m	8 82780-08569 5	Q7996A	1067 mm x 30.5 m	8 82780-08571 8	Q8000A	1524 mm x 30.5 m	8 82780-08575 6
Números de producto	Tamaño del rollo	Número UPC																	
Q8001A	458 mm x 15.2 m	8 82780-08565 7																	
Q7992A	610 mm x 22.8 m	8 82780-08567 1																	
Q7994A	914 mm x 30.5 m	8 82780-08569 5																	
Q7996A	1067 mm x 30.5 m	8 82780-08571 8																	
Q8000A	1524 mm x 30.5 m	8 82780-08575 6																	
<b>Declaración de garantía</b>	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.																		

© 2006 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.