



**El papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Premium logra negros más profundos y colores más vivos en una hoja notablemente más blanca. Confíe en impresiones duraderas y grandes resultados con tintas de colorantes y pigmentos originales HP.**

**Profesionales de artes gráficas y fotografía y proveedores de servicios de impresión que buscan una calidad de imagen inigualable y los beneficios productividad de impresiones de secado instantáneo.**

Realice una impresión incluso más grande. El Papel fotográfico brillante de secado instantáneo HP Premium mejorado ofrece una calidad de imagen inigualable para fotos brillantes y gráficos de gran impacto – desde pósters y presentaciones a gráficos de comercios minoristas.

Ahorre tiempo y dinero con impresiones de secado instantáneo que están listas para una manipulación y laminado inmediato tras su impresión.

Total garantía cuando utilice el papel fotográfico brillante de secado instantáneo HP Premium, diseñado junto con las tintas de pigmentos originales HP Vivera. Las impresiones impermeables alcanzan una permanencia de más de 200 años en interiores, lejos de la luz directa del sol.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> En comparación con la versión anterior. Índice de resistencia de impresiones expuestas en interiores/alejadas de luz solar, debajo de cristal por HP Image Permanence Lab, Inc. Índices de resistencia al agua probados según las pruebas de HP Image Permanence Lab sobre diversos soportes de HP. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence>.

# Papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Premium

## 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.

## Especificaciones de los productos

<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>	97% según el método de prueba TAPPI T-425															
<b>Brillo</b>	92% según el método de prueba TAPPI T-452															
<b>Blancura</b>	105 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>	de 15 a 30°C															
<b>Humedad operativa</b>	Del 30 al 80% de HR															
<b>Resistencia a la decoloración (interiores domésticos y de pequeñas oficinas, tinta basada en tintes)</b>	Con la impresora HP Designjet 5000/5500 y las tintas HP 81: más de 4 meses															
<b>Resistencia a la decoloración (interiores domésticos y de pequeñas oficinas, tinta basada en pigmentos)</b>	Con la impresora HP Designjet 5000/5500 y las tintas HP 83: más de 100 años; con la impresora fotográfica HP Designjet Z2100: más de 200 años (color), más de 200 años (blanco y negro); con la impresora fotográfica HP Designjet Z3100: más de 150 años (color), más de 200 años (blanco y negro)															
<b>Solidez del agua</b>	Requiere laminación															
<b>Tiempo de secado</b>	Menos de 2 minutos (a 23 °C, 50% HR)															
<b>Tiempo de estante</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/región de origen</b>	Fabricado en Alemania															
<b>Información para pedidos</b>	<table><thead><tr><th>Números de producto</th><th>Tamaños de rollo</th><th>Códigos UPC</th></tr></thead><tbody><tr><td>Q7991A</td><td>610 mm x 22,8 m</td><td>882780085664</td></tr><tr><td>Q7993A</td><td>914 mm x 30 m</td><td>882780085688</td></tr><tr><td>Q7995A</td><td>1.067 mm x 30,5 m</td><td>882780085701</td></tr><tr><td>Q7999A</td><td>1.524 mm x 30 m</td><td>882780085749</td></tr></tbody></table>	Números de producto	Tamaños de rollo	Códigos UPC	Q7991A	610 mm x 22,8 m	882780085664	Q7993A	914 mm x 30 m	882780085688	Q7995A	1.067 mm x 30,5 m	882780085701	Q7999A	1.524 mm x 30 m	882780085749
Números de producto	Tamaños de rollo	Códigos UPC														
Q7991A	610 mm x 22,8 m	882780085664														
Q7993A	914 mm x 30 m	882780085688														
Q7995A	1.067 mm x 30,5 m	882780085701														
Q7999A	1.524 mm x 30 m	882780085749														

## Garantía

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.

© 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

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 obtener más información sobre el material de impresión de gran formato de HP, visite <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Publicado en Europa, Oriente Medio y África 4AA1-1710 ESE

