



**El vinilo para ventana adhesivo perforado HP One-view produce impresionantes gráficos duraderos para ventana traslúcidas llenos de colores vibrantes y detalles. Viene con un autoadhesivo permanente claro que se elimina limpiamente sin dejar residuos, incluso después de 6 meses.**

**Ideal para impresores que desean diversificar su negocio con aplicaciones gráficas duraderas de gran calidad que utilizan impresoras de tinta de látex, bajas en disolvente, con disolvente y de secado UV HP.**

Detenga el tráfico con gráficos atrevidos llenos de colores vibrantes así como texto y detalles finos, ideal para visualización de cerca. Imprima con vinilo para ventana adhesivo perforado HP One-view y obtenga gráficos de gran impacto frontal, con clara visibilidad desde la parte posterior.

Disfrute de la facilidad de trabajar con este sustrato polimérico de vinilo. El autoadhesivo claro permanente se retira limpiamente incluso después de 6 meses. Esta solución sin problemas ayuda a ahorrar tiempo y dinero.

Confíe en resultados duraderos: las impresiones permanecen visibles hasta 1 año en exteriores, sin laminar<sup>1</sup>. Mantenga un flujo de trabajo eficiente con este sustrato de alto rendimiento e ignífugo (M1)<sup>2</sup>.

<sup>1</sup> Índices de permanencia de imágenes y resistencia al agua por HP Image Permanence Lab  
Índice de permanencia de la imagen en exterior según la prueba SAE J2527; en una orientación de exposición vertical en condiciones de expositor exterior nominales simuladas para condiciones climáticas altas y bajas, incluida la exposición a luz solar directa y al agua; el rendimiento puede variar si cambian las condiciones del entorno

Para obtener más información, consulte [www.hp.com/go/supplies/printpermanence](http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence)

<sup>2</sup> Cumple con las siguientes normas sobre material ignífugo: M1 / NFP 92-501 (Francia).

# Vinilo para ventana adhesivo perforado HP One-view

## 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>	288 g/m <sup>2</sup> (con separador), 155 g/m <sup>2</sup> (sin separador) según el método de prueba ISO 536		
<b>Grosor</b>	10,6 mil/406 micras (con separador), 12,4 mil/165 micras (sin separador) según el método de prueba ISO 534		
<b>Opacidad</b>	98% (con separador) según el método de prueba TAPPI T-425 75% (con separador) según el método de prueba TAPPI T-426		
<b>Laminación</b>	Sí, con laminados diseñados para vinilo perforado		
<b>Finalizar</b>	Semisatinado		
<b>Soporte adhesivo</b>	Claro		
<b>Temperatura operativa</b>	de 15 a 30°C		
<b>Humedad operativa</b>	de 30 a 70% HR		
<b>Tinta con bajo nivel de solventes resistente a la luz (escaparate comercial interior)</b>	1 año. Más información: <a href="http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence">http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence</a> .		
<b>Tinta con bajo nivel de solventes resistente a la luz (oficina interior o uso personal)</b>	1 año. Más información: <a href="http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence">http://www.hp.com/go/supplies/printpermanence</a> .		
<b>Retardante a la llama</b>	No		
<b>Solidez del agua</b>	Sí		
<b>Tiempo de estante</b>	1 año, en el paquete original sin abrir		
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	de 18 a 30°C		
<b>Humedad durante almacenamiento</b>	De 35 a 55% HR		
<b>País/región de origen</b>	Producto de Taiwán		
<b>Información para pedidos</b>	<b>Números de producto</b>	<b>Tamaños de rollo</b>	<b>Códigos UPC</b>
	CH004A	1067 mm x 50 m	884962282878
	CH005A	1372 mm x 50 m	884962282885
<b>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.		

© 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Las garantías de los productos y servicios de HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que se incluyen con los mismos. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este 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 4AA2-9434 ESE

