Papel satinado para vallas publicitarias con reverso azul HP de 130 g/m²





El papel satinado para vallas publicitarias con reverso azul HP ofrece gran opacidad y se ha desarrollado especialmente para aplicaciones en exteriores, como vallas, carteles y quioscos. Incluso sin plastificar, combina resistencia al agua y a las rayaduras con una brillante calidad de color de gran realismo 1.

Proveedores de servicios de impresión comerciales y profesionales y rotulistas que buscan un papel asequible para exteriores que sea compatible con las tintas HP con bajo contenido de disolventes.

Produzca copias impresas brillantes y con un nivel de calidad constante con este soporte recubierto satinado de varias capas. El revestimiento hinchable ofrece gran luminosidad cromática desde cualquier distancia de visualización.

Su resistencia al agua y a las rayaduras, combinada con sus excelentes propiedades de plegado, lo convierten en la mejor opción para aplicaciones en exteriores, como vallas publicitarias, carteles, quioscos, etc.

El reverso azul de este papel garantiza una elevada opacidad y una translucidez reducida en todas las aplicaciones de interiores y exteriores. Se puede aplicar directamente sobre copias impresas anteriores, por lo que permite ahorrar tiempo y mejora la eficacia.

¹ Permanencia de imagen y durabilidad de aplicación utilizando tintas HP 780 o HP 790 con bajo contenido de disolventes, basadas en una exposición típica en condiciones de exposición vertical.

Papel satinado para vallas publicitarias con reverso azul HP de 130 g/m²

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

Para obtener información sobre los últimos perfiles ICC/soportes, visite **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.

Peso	130 g/m² según el método de prueba ISO 536		
Grosor	165 µm según el método de prueba ISO 534		
Opacidad	Superior al 97% según el método de prueba TAPPI T-425		
Brillo	Superior a 90 según el método de prueba X-Rite 938		
Blancura	106 según el método de prueba X-Rite 938		
Laminación	Sí, en frío		
Instalación	Pegamento		
Finalizar	Satinado		
Temperatura operativa	de 15 a 35 °C		
Humedad operativa	del 35 al 65% de HR		
Resistencia a la decoloración (escaparate comercial interior, tintas basadas en	En prueba		
solventes)			
Resistencia a la decoloración (interiores	En prueba		
domésticos o de oficinas, tintas basadas e solventes)	n		
Resistencia a la decoloración (exteriores,	En prueba		
tintas basadas en solventes)			
Solidez del agua	Sí, según el método de prueba ISO 18935		
Tiempo de secado	20 minutos (a 23 °C, 50% de HR)		
Tiempo de estante	2 años, en el paquete original sin abrir		
Temperatura de almacenamiento	de 10 a 30 °C		
Humedad durante almacenamiento	del 35 al 65% de HR		
País de origen	Fabricado en Alemania		
Información para pedidos	Números de producto	Tamaños de rollo	Códigos UPC
	Q8782AE	1.372 mm x 61 m	808736834827
	Q8832AE	1.626 mm x 61 m	808736834841
Garantía			cación, y han sido diseñados para no producir atascos en la impreso para impresión en gran formato HP, deberá ponerse en contacto con :

© 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

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.

