



# Avery Dennison® Digital High Performance Portfolio

Soluciones fáciles para superficies difíciles

Las superficies difíciles exigen un rendimiento extra del adhesivo. La gama Digital High Performance Portfolio incluye films fundidos monoméricos y poliméricos con tecnología adhesiva avanzada. Le ofrece un rendimiento fiable en superficies rugosas y apolares, así como en superficies con baja energía.

La gama proporciona una excelente calidad de impresión a todo color en todas las plataformas de impresión látex, eco solventes, solventes y curables UV de todas las generaciones. También garantiza la aplicación directa y los correspondientes resultados finales con aplicaciones más complejas como en los parachoques de los vehículos y otras superficies de plástico.

También está disponible un soporte Easy Apply™ (EA), el MPI 1106 HT EA, para la extracción sin dificultad de las burbujas de aire atrapadas y una aplicación más rápida sobre superficies curvas. La durabilidad en exterior va desde 2 hasta 5 años.

## USOS RECOMENDADOS

- > Aplicaciones planas, 2D y 3D
- > Decoración de superficies rugosas y apolares
- > Superficies de plástico y amalgamas
- > Vehículos
- > Mobiliario
- > Venta al por menor

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- > Adhesivo de alto rendimiento para aplicaciones complejas
- > Apto para superficies rugosas, apolares y con baja energía
- > Excelentes gráficos impresos a todo color
- > Apto para todas las plataformas de impresión con tintas látex, eco solventes, solventes y curables UV
- > Incluye films fundidos monoméricos y poliméricos
- > Soporte Easy Apply™ (MPI 1106 HT EA) para una rápida aplicación sobre superficies curvas
- > Durabilidad desde 2 años (MPI 3026 Super Tack) hasta 5 años (MPI 1106 High Tack / MPI 2006 High Tack)

## PRINCIPALES VENTAJAS

- > Tecnología adhesiva fiable
- > Permite la aplicación sobre una amplia gama de superficies
- > Amplía las oportunidades de decoración
- > Aporta un excelente impacto visual
- > Ofrece una amplia variedad de materiales para aplicaciones en 1D, 2D y 3D
- > Opciones para aplicaciones de corta y larga duración



Código de producto	Grosor	Durabilidad en exterior* (impreso)	Superficies	Sobrelaminados
<b>Gama de fundidos</b>				
MPI 1106 Hi-Tack & MPI 1106 Hi-Tack Easy Apply	50µm	5 años	3D	DOL 1000 DOL 1100 DOL 1460Z DOL 1480Z
<b>Gama de poliméricos</b>				
MPI 2006 Hi-Tack	80µm	5 años	2D	DOL 2460 DOL 2480 DOL 2470
<b>Gama de monoméricos</b>				
MPI 3026 Matt Super Tack	95µm	2 años	1D	DOL 3460 DOL 3480 DOL 3470

\*Impreso y laminado, dependiendo del tipo de tinta



RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD - Todas las afirmaciones, la información técnica y las recomendaciones de Avery Dennison se basan en pruebas que se consideran fiables pero no constituyen una garantía. Todos los productos de Avery Dennison se venden con la suposición de que el comprador ha determinado de forma independiente la aptitud de tales productos para sus fines. Todos los productos de Avery Dennison se venden sujetos a los términos y condiciones de ventas estándar, ver <http://terms.europe.averydennison.com>

©2018 Avery Dennison Corporation. Todos los derechos reservados. Avery Dennison y todas las otras marcas de Avery Dennison, esta publicación, su contenido, los nombres de productos y códigos de productos son propiedad de Avery Dennison Corporation. Todas las demás marcas y nombres de productos son marcas comerciales de sus respectivos dueños. Esta publicación no puede utilizarse, copiarse ni reproducirse total o parcialmente con ningún fin que no sea el fin de marketing por parte de Avery Dennison. 2018-05\_18623ES