

Avery Dennison®

High Tack Portfolio



Soluciones sencillas para superficies difíciles

Las superficies difíciles requieren un adhesivo de mayor rendimiento. La cartera de productos High Tack Digital y Sign-Cut incluye películas monoméricas, poliméricas y fundidas con tecnología adhesiva de alto rendimiento. Le ofrece un rendimiento fiable en superficies rugosas y apolares, y en superficies con una baja energía superficial.

Las películas digitales ofrecen una excelente impresión a todo color en todas las generaciones de látex, disolvente (ecológico) y plataformas de impresión curables UV. También permite una aplicación sencilla y unos resultados fiables en aplicaciones más complejas, como parachoques de coches u otras superficies de plástico.

En la cartera de productos de señalización hay films High Tack en blanco y negro para ampliar las posibilidades de aplicación en 2D e incluso 3D sobre superficies exigentes.

CARACTERÍSTICAS

- Adhesivos de alto rendimiento que se adhieren a superficies de baja energía, apolares y rugosas que con adhesivos normales no se pueden cubrir (por ejemplo, parachoques de plástico o paredes)
- Disponibles en monomérico, polimérico y fundido, para aplicaciones de corte de rótulos y digitales
- Los productos digitales ofrecen imprimibilidad en todas las generaciones de plataformas de impresión de látex, (eco)solvente y UV curables, generando extraordinarios gráficos impresos a todo color.
- Opciones de corte de rótulos en blanco y negro
- Opciones HOP disponibles para un poder cubriente superior, permitiendo el sobreposicionamiento
- Durabilidad de 2 años (monomérico) a 5 años (polimérico/fundido)
- MPI 1106 HT EA ofrece una fácil eliminación de las burbujas de aire atrapadas y una rápida aplicación en superficies planas o ligeramente curvas gracias al revestimiento Easy Apply™.

USOS RECOMENDADOS

Todas las aplicaciones planas, 2D o 3D sobre superficies apolares o rugosas. La gama High Tack de Avery Dennison permite la comunicación en superficies difíciles y ofrece nuevas oportunidades para diseños de campañas en superficies compuestas/plásticas (vehículos, muebles, comercios).

PRESTACIONES

- Adhesivos de alta adherencia con una excelente unión a superficies difíciles que permiten una gama más amplia de oportunidades de decoración.
- Buen comportamiento en exteriores y estabilidad dimensional.
- Adecuados para aplicaciones 1D, 2D y 3D.
- Productos para publicidad a medio o largo plazo.
- Una amplia gama de productos.

	Producto	Tecnología	Calibre (µm)	Conformabilidad	Durabilidad*	Acabado	Sobrelaminados
Sign-Cut	700 Premium Film Black and White	Polímero	70	1D	8	Mate	NA
	800 Premium Cast Black and White	Fundido	50	2D+	10	Brillante	NA
Digital	MPI 3026	Monomérico	95	1D	2	Mate	DOL 3400 series
	MPI 3006 HOP	Monomérico	95	1D	2	Brillante	DOL 3400 series
	MPI 3026 HOP	Monomérico	95	1D	2	Mate	DOL 3400 series
	MPI 2006 HOP	Polimérico	80	2D	5	Brillante	DOL 2400 series
	MPI 2026	Polimérico	80	2D	5	Mate	DOL 2400 series
	MPI 1106	Fundido	50	3D	5	Brillante	DOL 1400 series
	MPI 1106 EA	Fundido	50	3D	5	Brillante	DOL 1400 series

* Zona 1 UE, exposición vertical y para impresión digital y sobrelaminado

graphics.averydennison.eu

[Facebook](#) [LinkedIn](#) [Instagram](#)



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>

©2024 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.

2024-32543 ES