



Driving creativity



Nuevas películas fundidas de Avery Dennison MPI 1104

Excelente impresión. Rápida aplicación. Increíbles resultados 3D.

Las nuevas películas fundidas MPI 1104 le entregan la mejor calidad de imagen e impresión en la historia de nuestra marca. Como parte de la nueva generación de películas fundidas para impresión digital, brindan excelentes resultados en 3D, p.ej. en remaches y ondulaciones.

La mejor conformabilidad de su clase y la tecnología Easy Apply le ofrecen un rendimiento increíble en una amplia gama de aplicaciones en interiores y exteriores.

¡NUEVAS Y MEJORADAS!

- > Las MPI 1104 proporcionan el mejor realce de imagen y una impresión fiable y muy consistente
- > La tecnología de reposicionabilidad Easy Apply ofrece una aplicación más rápida y sencilla

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- > Resultados de impresión fiables y sorprendentes
- > Compatible con tintas UV, solventes, eco-solventes y de látex
- > Excelente conformabilidad para aplicaciones 3D exigentes

- > Alta durabilidad en exteriores para gráficos acabados: de hasta 4 años* (7 años sin imprimir)
- > Sobrelaminado con brillo intenso para una calidad de imagen superior (también disponible en mate)
- > Tecnología adhesiva Easy Apply
- > Gran opacidad con sistema de adhesivo gris
- > Garantía ICS Performace Guarantee

PRINCIPALES VENTAJAS

- > Calidad de imagen superior y consistente, a lo largo de los 2 años de vida de almacenamiento
- > No requiere técnicas de instalación adicionales, p.ej. imprimación y/o incisiones
- > Instalaciones más seguras y rápidas
- > Aplicación más rápida y resultados 3D superiores

USOS RECOMENDADOS

- > Rotulación de flotas de vehículos
- > Vehículos privados personalizados
- > Señalización en exteriores e interiores

*Con sobrelaminado, según la zona de aplicación



QUÉ DICEN LOS PROFESIONALES...**

“¡El material quedó bien impreso... los colores eran quizás más intensos y penetrantes... mejores!”

“La ventaja fue que al ser menos fuerte la adhesión inicial... pudimos despegar el vinilo y volver a aplicarlo fácilmente. Esto nos permitió ahorrar mucho tiempo.”

“La velocidad de rotulación es mayor y el MPI es más fácil de aplicar.”



MPI 1104 Y MPI 1104 EA

Característica	Ventaja	MPI 1104	MPI 1104 EA
Excelente calidad de impresión con tintas UV, solventes, eco-solventes y de látex	<ul style="list-style-type: none"> • Consistente realce de la imagen • Puede imprimirse en todas las plataformas 	●	●
Durabilidad: hasta 7 años sin imprimir / 4 años* impreso	<ul style="list-style-type: none"> • Desempeño visual que dura: tanto en interiores como en exteriores 	●	●
Conformabilidad 3D superior y sin técnicas de instalación adicionales (p.ej. imprimadores y/o incisiones)	<ul style="list-style-type: none"> • Asegura una aplicación más rápida y eficaz • Ofrece excelentes resultados en curvas y remaches complejos • Los instaladores no necesitan usar imprimadores 	●	●
Fácil de recolocar	<ul style="list-style-type: none"> • Reduce el tiempo de aplicación 	●	●
Eliminación de aire	<ul style="list-style-type: none"> • Ayuda a eliminar burbujas y arrugas 	●	●
Garantía de rendimiento de ICS de Avery Dennison	<ul style="list-style-type: none"> • Asegura una calidad de impresión confiable 	●	●

* Con sobrelaminado, según la zona de aplicación

** Valoraciones de aplicadores independientes de las MPI 1104 frente a material de la competencia



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>

©2015 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.

2015-06_16025SP