



Decoramos el autocar del Dinamo Zagreb

Como el club de fútbol más importante de Croacia, el Dinamo Zagreb quería que los 14 metros de su autocar oficial causaran el mayor impacto visual posible. Avery Dennison supo cómo hacerlo.

Tanja Petek, Product Manager del convertidor BELINA explicó que la excelente decoración se consiguió gracias al trabajo conjunto de Avery Dennison, los diseñadores del equipo de marketing del Dinamo Zagreb y el Real Group: "Un proyecto de esta envergadura e impacto requiere una excelente comprensión de los materiales y gran destreza en la aplicación. Avery Dennison nos ayudó a aprovechar al máximo las cualidades de los films MPI 1900 cast y los vinilos autoadhesivos MPI 2000. El excelente resultado fue consecuencia de un rendimiento de impresión excepcional, mientras que la gran adaptabilidad del material nos permitió conseguir un acabado digno de una sala de exposiciones.

El Washington Post está totalmente de acuerdo, a juzgar por su artículo titulado:

“ El mejor autocar de todos los tiempos es el del equipo croata de fútbol Dinamo Zagreb. ”





El Director Ejecutivo de Marketing y Ventas del Dinamo Zagreb, Sanda Mamic, quedó encantado con el resultado del proyecto:

“ Como verán, no exageramos cuando decimos que es uno de los grandes logros del Dinamo. Tenemos un autocar del más alto nivel, tanto por dentro como por fuera. Y además, es muy cómodo para los jugadores. ”

LOS MATERIALES UTILIZADOS

En este proyecto tuvieron un papel fundamental los films MPI 1900 cast, los vinilos autoadhesivos MPI 2000 y los films perforados para cristales MPI Perforated Window Films. La adaptabilidad, la capacidad de impresión y la durabilidad eran las características fundamentales y todos los materiales utilizados contaban con la garantía ICS de Avery Dennison.

Avery Dennison ofrece ahora una nueva y mejorada generación de la Serie de Films Digitales, MPI 1104. Esta nueva serie proporciona unos excelentes resultados de impresión, una aplicación rápida y sencilla y un excelente rendimiento en 3D.



Beneficios de la Serie MPI 1104 Cast de Avery Dennison

- > Vinilos autoadhesivos muy adaptables en color blanco brillo para impresión digital
- > Excelentes cualidades de impresión y calidad de imagen
- > Los films se adaptan perfectamente a los retos en 3D, como remaches y ondulaciones
- > Excelente adaptabilidad y tecnología Easy Apply
- > Rendimiento impecable en una gran variedad de aplicaciones de interior y exterior

Beneficios del producto MPI 2000 de Avery Dennison

- > Vinilo autoadhesivo polimérico blanco brillante
- > Muy recomendado para su aplicación sobre superficies planas o ligeramente curvas
- > Apto para impresoras de inyección de tinta de gran formato (solventes, UV, látex...)
- > Excelentes cualidades de impresión, planeidad y estabilidad dimensional

Beneficios de la Serie MPI 7000 Perforated Window Films de Avery Dennison

- > Films calandrados perforados con dorsal negro para usar sobre superficies transparentes
- > Diferentes modelos disponibles, aptos para su aplicación en edificios o vehículos.
- > La imagen se ve con total claridad sobre el film impreso incluso antes de su aplicación gracias al revestimiento especial de los productos seleccionados (MPI 7101/7201/7301)
- > Permite la visión de la imagen por un lado y mantiene la transparencia a través del film o del cristal por el otro

Para más información, entre en www.graphics.averydennison.eu

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.

2015-09_16441SP