

MAGNÉTICO 2

Imán flexible ideal para rotulación, con una fuerza magnética capaz de adherirse a superficies metálicas o magnéticamente receptoras. Imprimible en serigrafía o rotular con vinil. Disponible en tres calibres diferentes.

CARACTERÍSTICAS

- Puede doblarse, torcerse y encorvarse sin la pérdida de su energía magnética.
- Puede ser adherido sobre cualquier superficie metálica y retirado con facilidad cuantas veces sea necesario ya que su adhesión es por propiedad magnética.
- Utilizado exclusivamente en la industria publicitaria (artículos promocionales), pues se le considera un excelente producto para el merchandising.

APLICACIONES

- Publicidad en refrigeradores.
- Señales para los autos y publicidad.
- Juegos para niños.
- Tarjetas de presentación.
- Respaldo de porta tarjeteros y portarretratos.
- Manualidades diversas.

MANEJO

Redondear las esquinas previene desprendimientos. Para mejores resultados en figuras personalizadas se debe tratar de utilizar esquinas redondeadas, más que ángulos afilados. Evite letreros muy angostos, ya que son más difíciles de cuidar, por tener largas proporciones de orilla sobre la superficie.

APLICACIÓN EN AUTOMÓVILES

Ambas superficies, la del vehículo y el lado magnético del letrero debe estar limpio, seco y ligeramente encerado antes de la aplicación.

Ponga especial cuidado a todas las orillas del letrero sobre todo al borde inicial de aplicación, incluso un pequeño abultamiento en las orillas permitirá la entrada de aire, humedad o polvo debajo del letrero, y propiciará la separación del vinil.

IMPORTANTE

La información sobre las características físicas y químicas está basada en pruebas que creemos fidedignas. Los valores facilitados son valores típicos y no pueden utilizarse en especificaciones. Pretenden ser simplemente una fuente de información, se dan sin garantía y tampoco la constituyen. El comprador debe determinar de forma independiente, antes de usar el material, si éste es el adecuado para su propósito concreto. Todos los valores técnicos aquí facilitados pueden ser modificados sin previo aviso.

EL SIGUIENTE TEXTO REEMPLAZA TODA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA.

Todas las declaraciones, información técnica y recomendaciones publicadas por Excelsys Engineering® sobre los productos se basan en pruebas que se consideran confiables y dentro de la precisión de los equipos utilizados para obtener los valores específicos. Su exactitud o integridad no está garantizada y Excelsys Engineering® no ofrece ninguna garantía con respecto a las mismas. Las únicas responsabilidades del vendedor y fabricante serán reemplazar cualquier cantidad del producto defectuoso. El vendedor y el fabricante no se hacen responsables por daños o pérdidas directas o indirectas, que surjan del uso o de la imposibilidad de usar el producto. Antes de utilizarlo, el usuario deberá determinar la conveniencia del producto para el uso previsto. El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades de toda naturaleza en relación con la misma. Ninguna declaración o recomendación que no figure en la información técnica publicada por Excelsys Engineering® tendrá fuerza o efecto, a menos que conste en un acuerdo firmado a mano por los agentes de venta y del fabricante.

Asegúrese de que la totalidad de la superficie del gráfico está unida al vehículo sin bolsas de aire, arrugas o protuberancias, que pueden atrapar el viento, especialmente la cara trasera de la orilla del vinil.

En invierno la temperatura de la señal debe ser aproximadamente 10°C durante la aplicación, generalmente la temperatura del vehículo es menos importante, pero evite vehículos congelados o escarchados.

Superficies repintadas y las de carros nuevos deben ser evitadas al menos por tres meses, y deben ser evitadas al menos por tres meses, y deben ser encaradas a mano antes de que el letrero sea colocado, para sellar la superficie.

Remueva el letrero al menos una vez a la semana, y limpie en seco el lado magnético y la superficie del vehículo. Esto evitará que la humedad se acumule, lo cual puede dañar potencialmente la superficie del coche.

Simplemente lave el carro con agua tibia y detergente medio, evite los líquidos de limpieza, petróleo, acetonas, benceno y solventes clorinados. Remueva cualquier suciedad antes de aplicar o re aplicar el letrero al vehículo.

ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse de forma horizontal, sobre una base totalmente plana. Nunca colocarlo directamente en el suelo, en una superficie irregular, para evitar deformación antes de ser instalada, y con una máximo de 5 roll encima.

DATOS TÉCNICOS

| CARACTERÍSTICA | VALOR |
|---------------------|--------------------------------------|
| Ancho | 0.61m |
| Largo | 30m |
| Imprimible en tinta | Serigrafía, rotulación con vinil |
| Composición | Ferrita (Sr0.6Fe2O3), libre de plomo |
| Color | Blanco/Magnético |
| Espesor | 0.40mm, 0.50mm, 0.80mm |