

**PELICULA FERROSA PP P/SUPERFICIE INMANTADA
FERROPRINT1.27X50**

Clave: 3693-0200

DESCRIPCIÓN

La película imprimible Ferroprint es blanca con respaldo ferroso. Se logran impresiones de calidad por su tersa superficie. Se adhiere a superficies imantadas como el vinil magnético (clave: 0290-0180-1015, 0290-0180-1045 Y 0290-0180-1070, 0290-0180-1090). Esta película ferrosa para impresión digital es para interiores y exteriores. Es imprimible con impresoras con tinta base solvente, eco solvente, UV.

CARACTERISTICAS

- **Composición:** polipropileno y PET.
- **Espesor:** 9.44 milésimas de pulgada.
- **Ancho:** 1.27 metros.
- **Largo:** 50 metros.
- **Acabado:** mate.
- **Durabilidad:** 12 meses en interiores y 6 meses en exteriores (durabilidad basada en calidad de impresión). Nota: no recomendable su aplicación en ambientes que cuenten con vientos fuertes.
- La película Ferroprint no es magnética. Su respaldo contiene material ferroso el cual se adhiere a una superficie imantada.
- Para su posicionamiento se requiere de base un vinil magnético con adhesivo previamente instalado en la superficie para recibir a la película Ferroprint. La adhesión entre la película Ferroprint y el vinil magnético es por magnetismo por lo que le permite reposicionar el grafico innumerables veces.
- Para uso en aplicaciones exteriores se recomienda utilizar de base el vinil magnético con adhesivo calibre 30 (clave: 0290-0180-1070).
- Para uso en interiores se recomienda utilizar de base el vinil magnético con adhesivo calibre 15 en adelante (clave: 0290-0180-1010, 0290-0180-1040 Y 0290-0180-1070).

1. ACTUALIZO: DNEI.
2. FECHA: 17 / 12 / 2024

Película receptiva a imán ideal para aplicaciones tales como:

- Película imprimible intercambiable para anuncios publicitarios en paredes y techos.
- Película ferrosa imprimible para puntos de venta POP.
- Película ferrosa intercambiable para anuncios magnéticos.
- Película reposicionable ferrosa para decoración de interiores.
- Película blanca imprimible intercambiable para decoración de paredes.

ALMACENADO

Los productos deben almacenarse siempre en el embalaje original y con la protección original, se recomienda preferentemente almacenarse en su empaque original, no exponer a la luz directa del sol, así como mantener alejados de fuentes de calor directas.

Durabilidad de almacenado 1 año con una temperatura de 25°C+- 5°C y una humedad relativa de 50 +- 15%.

PROPIEDADES

Elementos de prueba	Valores
Fuerza de atracción magnética (g/cm ²)	6-7g/cm2
Densidad	3,5g/cm3
Temperatura de trabajo	-20 + 60°C

Nota: no recomendable su aplicación en ambientes que cuenten con vientos fuertes.

MANEJO

- Las películas deben almacenarse en rollos, sobre soportes adecuados para evitar deformaciones.
- No aplastar los rollos con peso excesivo.
- Mantener las películas dentro de su embalaje original, que generalmente está diseñado para protegerlas de la luz, el polvo y la humedad.
 - Su aplicación es sumamente sencilla por lo que no se requiere de ser instalado por un profesional, lo cual reduce costos de instalación y reposición.
 - Es fácil de limpiar. La superficie Ferroprint impresa se transporta enrollada, lo cual ocupa poco espacio y logra costos bajos de flete.

1. ACTUALIZO: DNEI.
2. FECHA: 17 / 12 / 2024



- Laminación – USO EN EXTERIORES: para proteger la impresión de daño físico y reducir el desvanecimiento de la impresión principalmente durante su uso en exteriores se recomienda aplicar laminador transparente en frío sobre la película Ferroprint impresa.
- Nota: la película Ferroprint no es magnética. Su respaldo contiene material ferroso el cual se adhiere a una superficie imantada. Para su posicionamiento se requiere de base un vinil magnético con adhesivo previamente instalado en la superficie para recibir a la película Ferroprint. La adhesión entre la película Ferroprint y el vinil magnético es por magnetismo por lo que le permite reposicionar el gráfico innumerables veces.
- Para uso en aplicaciones exteriores se recomienda utilizar de base el vinil magnético con adhesivo calibre 30 (clave: 0290-0180-1070).
- Para uso en interiores se recomienda utilizar de base el vinil magnético con adhesivo calibre 15 en adelante (clave: 0290-0180-1015, 0290-0180-1045 Y 0290-0180-1070).

1. ACTUALIZO: DNEI.
2. FECHA: 17 / 12 / 2024