

# PET MAGNET MATERIAL

## Imán con estructura PET imprimible.



Imán magnético compuesto de una capa de 0,3 o 0,5 mm PET blanco mate + 2 mm de magnético. Diseñado para aplicaciones que requieren de imantación en impresión digital para tecnologías UVI, Solvent, Eco Solvent, Latex, Offset, Flexo, Serigrafía.

### Características Clave

- ▶ **Aplicaciones:** publicidad de interior y exterior diseñadas para superficies metálicas
- ▶ **Propiedades**  
 Pitch Magnético: 2.0 mm  
 Fuerza Magnética: > 17 g/cm<sup>2</sup>  
 Imantación permanente
- ▶ **Datos Composición:**  
 PET mate de 0,3 o 0,5 mm  
 Iman de 200 micras
- ▶ **Manipulación**  
 Se puede cortar con ploter de corte
- ▶ **Almacenamiento**  
 Condiciones de trabajo: temperatura entre 15 y 30°C y Humedad Relativa 30 a 60%.  
 Evitar la luz exterior. Duración 12 meses en condiciones normales de almacenamiento.



Código SAP	Descripción Producto
Referencia	IMAN050PET
Medias	1.06, 1.27, 1.52 Mts.
Largo	1.06 y 1.27 = 20 Mts; 1.52 = 35 Mts.

Revestimiento
Imán de 200 micras
Capa de PET 0.3 o 0.5 mm

	Información relevante
Grosor	300 o 500 micras
Composición de material	100% PET
Superficie	Blanco Mate entre 80 y 90% blanco
Achos disponibles	127, 137
Gramaje de material	725 gramos /m2
Opacidad	100%
Tecnología de impresión	Uvi, Eco Solvent, Solvent y Latex
Resistencia al agua	Media alta