

MULTIMAG MMS137030030 - MMS152420030

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

- Película blanca PET mate unido a base magnética de alta energía. Compatible con (Eco) Solvente, Látex y tinta UV.
- Es fácil de aplicar, quitar y cambiar sobre una superficie metálica/férrica. No deja residuos. Es ligero.
- Material magnético con tratamiento antioxidación.
- PET premium de buena resistencia a la intemperie, excelente en interiores, para displays, impresión publicitaria...

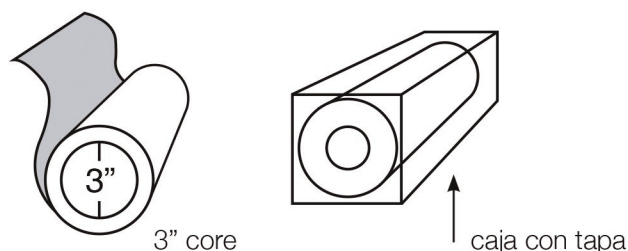
COMPOSICIÓN:



MEDIDAS ESTÁNDAR:

- 1370 mm x 30m
- 1524 mm x 20m

PACKAGING:



IMPRESIÓN:

- o compatible
- Δ requiere prueba
- x no compatible

(ECO)SOLVENTE	UV	LATEX	PIGMENTO/DYE	OFFSET/FLEXO	SERIGRAFIA	TONER
o	o	o	x	o	o	Δ

DATOS MAGNÉTICOS:

Fuerza sujeción: 8 a 10 g/cm²
Gauss: 120 a 150

PROCESO Y ALMACENAMIENTO:

- Temperatura de 15°C a 30°C y humedad relativa del 30% al 60%.
- El cambio de temperatura diario no debe exceder los 40°C.
- El material debe almacenarse horizontalmente. Evitar la luz solar y mantener a temperatura de 10°C y 35°C y humedad de 20% a 70%.
- Vida útil: 12 meses bajo las condiciones indicadas de almacenamiento. El material empezado, debe ser empaquetado y usarlo antes de 1 mes.

DATOS FÍSICOS:

Grosor estándar	0.30mm (±0.03mm)
Blancura	80 a 90
Brillo 60°	3 a 8
Opacidad	100%
Resistencia al agua	Medio-alto
Peso	725 g/m ² (±70)

AVISO:

- Evitar el apilamiento de tinta UV en exceso, puede causar fragilidad y problemas de corte.