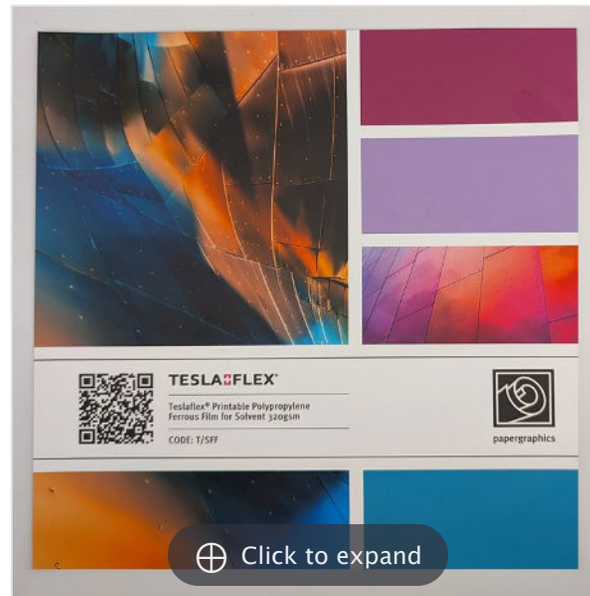


T/SFF | Film ferroso de polipropileno imprimible Teslaflex® para tintas solventes,ecosolventes ,latex y UVI de 260mic

Código de producto: T/SFF



Opciones disponibles

- T/SFF | Film ferroso de polipropileno imprimible Teslaflex® para tintas solventes,ecosolventes ,latex y UVI de 260mic - 1270mm x 5m (1 bobina/s por caja)
- T/SFF | Film ferroso de polipropileno imprimible Teslaflex® para tintas solventes,ecosolventes ,latex y UVI de 260mic - 1270mm x 50m (1 bobina/s por caja)
- T/SFF | Film ferroso de polipropileno imprimible Teslaflex® para tintas solventes,ecosolventes ,latex y UVI de 260mic - 1524mm x 50m (1 bobina/s por caja)

T/SFF es nuestro film ferroso de polipropileno imprimible,diseñado para ser una solución innovadora muy rentable y fácilmente intercambiable. Cuando se combina como un sistema de dos partes con nuestro potente producto de base magnética Teslabase, casi cualquier persona puede instalar este film ligero con



facilidad. Gracias a la adhesión magnética sin pegamento, se puede quitar y reutilizar una y otra vez, lo que lo hace ideal para proyectos de puntos de venta y comercio minorista donde la velocidad y la eficiencia son clave.

Elije T/SFF si buscas soluciones magnéticas con un film ferroso optimizado para tintas solventes, látex y UVI. Este producto funciona como un sistema de dos partes y, junto con el receptor magnético Teslabase, crea una solución innovadora y eficiente para gráficos rentables y de cambio rápido para marcas, publicidad y marketing.

Características del producto

- Rápido y fácil de instalar
- Funciona con nuestro producto de base magnética Teslabase
- Se puede quitar y volver a aplicar una y otra vez.
- Se puede utilizar con múltiples capas gracias al agarre magnético de alta resistencia de Teslabase
- Diseño libre de PVC y halógenos
- Disponible en bobinas de 1,27 y 1,524 x 50 metros.
- Imprimible con tintas solventes, látex y UVI.

Propiedades del producto

Color	N/A
Peso (gr/m2)	320
Media thickness (micron)	260
Construction	White matt polypropylene and FF steel film
Levantando peso	>3.5g/cm2
Whiteness	85,95
Gloss 60 degrees	3, 8
Opacity	100%
Water-resistance	Medium to high

Ink Technology Compatibility

Usar con tintas Aqueous Dye:	No recomendado
-------------------------------------	----------------

Usar con tintas Aqueous Pigmented:	No recomendado
Usar con tintas Oil Pigmented:	No recomendado
Usar con toner Laser:	No recomendado
Usar con tintas Latex:	Recomendado
Usar con tintas Solvent:	Recomendado
Usar con tintas Eco-Solvent:	Recomendado
Usar con tintas UV Curable:	Recomendado
Usar con tintas Dye-Sublimation:	No recomendado
Notas	Recomendamos tener especial cu

Guía de uso

- Diseñado para funcionar a temperaturas de 15 a 30 °C y 30 a 60 % de humedad relativa.
- No recomendado para zonas frías.

Tel: +34 93 761 22 21

Dirección de correo electrónico: info.es@paper-graphics.com

Papergraphics



© Papergraphics 2025 | C.I.F.: B-65695900
plataforma de comercio electrónico by red