

Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ (En Frío)

[Ver producto](#)

Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ (En Frío) de 50 metros disponibles en distintos anchos y dos acabados. Los mandriles interiores son de tipo standard de 57mm.

Precio por bobina.

Precio: 88,71€ - 396,64€

Añadir al carrito: [\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#) [\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#)
[\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#) [\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#) [\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#)
[\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#) [\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#) [\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#)
[\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#) [\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#) [\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#) [\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#)
[\[Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ \(En Frío\)\]](#)



Descripción

Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ (En Frío)

Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ (En Frío) : Hechas con PET plástico y adhesivo que permiten plastificar de forma manual o automática. Los documentos se plastifican sin la necesidad de una máquina con rodillos térmicos, adheriéndose sólo con presión. Los resultados con este tipo de plásticos no son tan uniformes ni profesionales como con el laminado o encapsulado térmico.

Las bobinas para plastificar o laminar son ideales para proteger y destacar los resultados de la impresión digital, ofreciendo la posibilidad de tener acabados con brillo espectaculares.

Nuestras Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ (En Frío), poseen distintas propiedades para cumplir funciones exclusivas las cuales pueden ser endurecer, proteger o decorar impresiones digitales. Algunas bobinas para laminar, al requerir una absorberencia controlada, tienen un alto grado de porosidad, y son ideales para pequeñas tiradas.

El plastificado o laminado es una mejora óptica del producto de impresión offset y consigue un acabado especialmente elegante. El «plastificado» es una lámina mate o brillo que, mediante una maquinaria especial, se superpone sobre el papel y se pega. Este proceso también se conoce como «laminar», se realiza posteriormente a la impresión en forma de capa, el proceso aplica una fina lámina sobre el producto impreso. Esto no solo da realce al soporte, sino que también añade rigidez y los hace mucho más duraderos.

Características de las Bobinas de Laminar Adhesivas 75µ (En Frío)

Rollos con adhesivo para laminar de forma manual ó automática

Acabado **brillo** estándar ó mate antirreflejante

Mandril de **57 mm.** / 2+1/4".

El acabado no es tan profesional como con el uso de máquinas plastificadoras.

Grosor de **75 µ.**

Polietilvinilo (PET) tenaz y resistente.

Protege los documentos de papel, cartulina o cartón de factores externos.

Longitud: 50 metros.

¿Por qué adquirir nuestras Bobinas de Laminar Adhesivas (En Frío) ?

En primer lugar, el acabado obtenido por el uso de nuestras bobinas es inigualable y ofrecemos el producto e diferentes presentaciones.

Por otra parte, hemos logrado confeccionar un producto de total calidad, al mejor y más atractivo precio del mercado.

En MerkaPrinter poseemos la mejor calidad de materiales para entregar a los clientes un producto inigualable.

En MerkaPrinter.es somos líderes en la distribución de las Bobinas para Plastificar.

Con el uso de nuestra tienda virtual, a través de pedidos fáciles y con los mejores precios obtendrán las mejores Bobinas para Laminar.

Por último, en todo momento nos encontramos con la intención de ofrecer excelentes productos de calidad y con los mejores precios.

Otros productos

Invitamos tu atención a continuar visualizando nuestro catálogos de productos y conocer nuestras diversas maquinarias, equipos y productos consumibles, como por ejemplo, las [Fundas para Plastificar](#).

www.yosan.com

Categorías: [Plastificación y Laminado](#), [Consumibles Plastificación](#), [Mandril Estandard](#)

Etiqueta: [Bobinas para Plastificar](#)

Información adicional

MICRAJE: 75 μ

MANDRIL: 57mm

ACABADO: Adhesivo Brillo, Adhesivo Mate Antirreflejante

ANCHO x LARGO: 310mm x 50m, 330mm x 50m, 430mm x 50m, 1040mm x 50m, 1400mm x 50m, 1550mm x 50m