

## Bobinas Para Plastificar Brillo 125 Micras

[Ver producto](#)

Bobinas para Plastificar Brillo 125 Micras para el laminado en calor. Disponibles en bobinas de 50 y 75 metros y 9 anchos y largos.

**Precio: 36,54€ - 172,30€**

Añadir al carrito: [\[Bobinas Para Plastificar Brillo 125 Micras\]](#) [\[Bobinas Para Plastificar Brillo 125 Micras\]](#)

# MerkaPrinter España

MerkaPrinter, la tienda online para la encuadernación, gran formato, plastificación e imprenta



## Descripción

### Bobinas para Plastificar Brillo 125 Micras

Las Bobinas para Plastificar/Laminar Acabado Brillo que tenemos para ti y tu negocio se han fabricado con el material plástico de mejor calidad del mercado. Ideales para el plastificado y el laminado en frío o calor. Resistencia y durabilidad garantizada, hemos confeccionado un producto de total calidad y eficiencia.

Se puede laminar por una o por ambas caras del documento y está especialmente indicado para impresiones tanto de offset como de digital en portadas de libros, revistas, tarjetas de visita, postales, menús, posters, fotografía, laminación de packaging, etc.

### Características

#### Bobinas para Plastificar Brillo 125 Micras

Comercialización disponibles en:

*Brillo*

*Gran variedad de micrajes*

*Mandriles interiores tipo estándar de 57 mm*

*Para otras medidas especiales consulte disponibilidad y plazo de entrega.*

¿Por qué utilizar nuestras Bobinas para Plastificar Brillo 125 Micras?

Las bobinas para plastificar brillo se utilizan para agregar una capa protectora y un acabado brillante a diversos materiales impresos. Este proceso, conocido como plastificación o laminación, ofrece múltiples beneficios y se aplica en diversos contextos. Aquí se detallan algunos de los usos más comunes:

**Protección:** La plastificación protege los documentos impresos contra el desgaste, la suciedad, la humedad y las manchas, aumentando su durabilidad. Esto es especialmente importante para materiales que serán manipulados frecuentemente o expuestos a condiciones adversas.

**Mejora estética:** El acabado brillante de las bobinas para plastificar realza los colores y el contraste de las impresiones, dando un aspecto más profesional y atractivo. Es ideal para materiales promocionales y publicitarios.

**Facilidad de limpieza:** Los documentos plastificados son más fáciles de limpiar, ya que la superficie brillante permite quitar manchas y suciedad de manera sencilla con un paño húmedo.

**Rigidez y resistencia:** La plastificación añade rigidez a los documentos, haciéndolos más robustos y menos propensos a doblarse o rasgarse. Esto es útil para carteles, menús y tarjetas de presentación.

**Impermeabilidad:** Al aplicar una capa de plástico, los documentos se vuelven impermeables, lo cual es beneficioso para materiales que podrían estar expuestos a líquidos, como menús de restaurantes o mapas.

**Usos educativos:** En el ámbito educativo, se utilizan para proteger y prolongar la vida útil de materiales didácticos, como fichas, tarjetas de aprendizaje y pósters educativos.

**Presentaciones y propuestas:** Para documentos corporativos importantes, como presentaciones, informes y propuestas, la plastificación agrega un nivel de sofisticación y profesionalismo que puede causar una mejor impresión.

**Identificación y señalización:** Las credenciales, tarjetas de identificación y señales de seguridad a menudo se plastifican para garantizar su durabilidad y legibilidad en diversas condiciones.

**Archivos y documentos históricos:** La plastificación se usa para preservar documentos importantes y archivos históricos, protegiéndolos del deterioro y garantizando su conservación a largo plazo.

En resumen, las bobinas para plastificar brillo se utilizan para proteger y embellecer documentos impresos, mejorando su durabilidad, resistencia y apariencia. Este proceso es ampliamente utilizado en diversas industrias y aplicaciones para garantizar que los materiales impresos se mantengan en excelentes condiciones y luzcan profesionales.

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](http://www.yosan.com)

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

## Información adicional

**ACABADO:** Brillo

**MANDRIL:** 57mm

**MICRAJE:** 12 $\mu$ , 20 $\mu$ , 25 $\mu$ , 42 $\mu$ , 80 $\mu$ , 125 $\mu$

**MEDIDAS (ANCHO x LARGO):** 310mm x 50m, 330mm x 50m, 430mm x 125m, 635mm x 50m, 700mm x 50m, 1000mm x 50m, 1040mm x 75m, 1400mm x 75m, 1550mm x 75m, 635mm x 50m, 430mm x 50m

**UNIDADES/CAJA:** 1, 2, 4