

# ENCAPSULADO ULTRA BRILLO 32/75/125/250 MIC

## Descripción:

Film de encapsulado térmico de alta claridad y brillo, fabricado con film de base de poliéster (PET), con un adhesivo de activación térmica mediante un proceso de recubrimiento por extrusión. Ideal para laminación térmica a dos caras o artes gráficas, así como otros medios para potenciar, promocionar y asegurar sustratos impresos.

Adecuado para uso en la mayor parte de máquinas, incluidas líneas de encapsulado automático para una alta productividad.

## Aplicaciones:

- Expositores
- Exhibición de gráficos
- Hojas de especificaciones
- Impresiones por Inyección de tinta
- Menús
- Avisos
- Fotografías
- Horarios
- Tablones
- Cartelería
- Pósters
- Tablas
- Diplomas
- Licencias
- Materiales de formación
- Advertencias de seguridad
- Elementos promocionales
- Ayudas didácticas
- Folletos
- Certificados

\* Todas las temperaturas son meramente a título indicativo, basadas en ensayos sobre muestras, y se facilitan sin garantía. Las especificaciones de proceso dependen del tipo de máquina, así como de la velocidad y presión de trabajo.

TIPO DE FILM	FF032	FF075	FF125	FF175	FF250
<b>Espesor del film</b>	32 µ	75 µ	125 µ	175 µ	250 µ
<b>Contenido de poliéster</b>	12 µ	23 µ	23 µ	50 µ	50 µ
<b>Contenido de adhesivo</b>	30 µ	52 µ	102 µ	125 µ	200 µ
<b>Fuerza de adhesión</b>	36 N/25mm	54 N/25mm	68 N/25mm	68 N/25mm	84 N/25mm
<b>Densidad</b>	19.10 m2/kg	10.72 m2/kg	7.36 m2/kg	4.99 m2/kg	3.62 m2/kg
<b>Temperatura de fusión del adhesivo</b>	91 °C	91 °C	91 °C	91 °C	91 °C
<b>Temperatura de proceso</b>	98-130 °C	98-130 °C	98-130 °C	98-130 °C	98-130 °C

## Disponible en la tienda online:

PL697140 - Encapsulado Ultra Gloss 125mic 1,55x100m

PL697137 - Encapsulado Ultra Gloss 125mic 1,40x100m

PL697110 - Encapsulado Ultra Gloss 125mic 1,04x100m

