



**Label  
Stock**



50 mic



permanent



## decal label PP metalized

Película de polipropileno biorientado y cavitado (BOPP) con un acabado metálico brillante y un recubrimiento superior. Adecuada para aplicaciones de etiquetas multipropósito con impresión mediante digital, flexografía, offset y serigrafía.

### FACE MATERIAL

- Polipropileno (PP) metalizado brillante recubierto con un revestimiento de impresión.

	Glossy		
	<i>Valor</i>	<i>Tolerancia</i>	<i>Norma</i>
Espesor (µm)	50	± 4%	ISO 534/ISO 536
Gramaje (g/m2)	47	± 10%	Digdelta Test Method
Brillo	≥ 90	± 5%	-

### ADHESIVO

- Clear acrylic based, permanente

	<i>Valor</i>	<i>Norma</i>
Peel Adhesion a 90° (Acero / Inicial - N/25mm)	≥ 6	FINAT FTM 2
Loop Tack (N/25 mm)	≥ 9	FINAT FTM 9
Temperatura de aplicación (°C)	> 15	-
Temperatura de servicio (°C)	-20 a 80	-
Certificación	ISEGA - Food Safety	-

### LINER

- Papel Glassine.

	<i>Valor</i>	<i>Tolerancia</i>	<i>Norma</i>
Espesor (µm)	52	± 10%	ISO 534
Gramaje (g/m2)	58	± 10%	ISO 536
Fuerza de liberación (gf)	15-35		

## decal label PP metalized

---

### DURABILIDAD

- Durabilidad: 24 meses.
  - Almacenamiento: 12 meses, aplicable solo al material sin procesar bajo las siguientes CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO (FINAT):
  - Almacenar a una temperatura de  $20^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  y  $50 \pm 5\%$  de humedad relativa sin desviaciones climáticas significativas.
  - El almacenamiento prolongado a temperaturas y/o niveles de humedad más altos puede reducir la vida útil del producto.
  - La zona de almacenamiento debe estar seca y limpia.
  - Mantener el material en su embalaje original cuando no se utilice para protegerlo del polvo y la contaminación.
  - No exponer a la luz solar directa ni a fuentes de calor.
  - El producto debe almacenarse verticalmente para garantizar que su calidad no se vea comprometida.
- 

### MÉTODOS DE IMPRESIÓN

- Adecuado para los métodos de impresión flexográfica, offset, serigrafía, láser y tóner seco. NO apto para impresión con tinta solvente/ecosolvente.
  - La aplicación excesiva de tinta puede alterar las características del producto, provocar un secado inadecuado, delaminación y/o un mal rendimiento.
  - IMPORTANTE: Siempre se recomienda realizar una prueba de compatibilidad entre el medio, la impresora y las tintas antes de su uso.
- 

### NOTAS IMPORTANTES

- Los datos contenidos en esta información se basan en nuestro conocimiento y experiencia práctica. Se proporcionan como fuente de información y no constituyen una garantía. Sujetos a cambios sin previo aviso.
- El usuario debe determinar la compatibilidad del material con su aplicación específica antes de usarlo.
- Se recomienda utilizar el mismo lote de producto para todo el trabajo.
- Decal no se hace responsable por el uso inadecuado o el almacenamiento incorrecto y no se puede responsabilizar por pérdidas o daños a terceros.

Fecha de revisión de la ficha técnica: 25/11/24  
Aprobado por: SC

Para más información, visite nuestro sitio web en [www.decal-adhesive.com](http://www.decal-adhesive.com) o consulte a nuestro equipo técnico.