

# ETIQUETA BOPP SATIN GLOSS

Etiquetas blancas de brillo satinado con revestimiento de polipropileno orientado biaxialmente (BOPP) para la inyección de tinta con adhesivo acrílico con base de agua que garantiza una adherencia permanente. Estas etiquetas basadas en polipropileno, resistentes al agua y al calor se pueden utilizar para la impresión a todo color, resistente a las manchas y precisa.

## Aplicaciones sugeridas

- Revestimiento de brillo satinado, ideal para etiquetas de alta calidad destinadas a productos de consumo
- Etiquetas sintéticas (con base de polipropileno) duraderas
- Resistentes al agua y a muchos otros líquidos
- Adhesivo acrílico permanente y universal

MATERIAL	
Lámina frontal	Papel inkjet de 88 g/m <sup>2</sup> (113 µm) con revestimiento premium y acabado de alto brillo
Adhesivo	Adhesivo permanente de base acrílica
Revestimiento	Papel kraft blanco de 51 g/m <sup>2</sup> (54 µm)
Calibre total	186 µm
RANGO DE TEMPERATURA	
Temperatura de impresión	De 10 a 35 °C
Humedad de impresión	Humedad relativa del 20 al 80% (sin condensación)
Temperatura de aplicación mínima	5 °C
Temperatura de funcionamiento	De -20 a +80 °C
Almacenaje (en el embalaje original)	Hasta 1 año en un lugar oscuro y seco, a temperatura estable (20 °C, humedad relativa del 50%)
AJUSTES DE DRIVER RECOMENDADOS	
	Tipo de papel: etiqueta brillante
	Diseño de papel: papel de etiquetas a página completa/etiquetas precortadas
	Calidad de impresión: velocidad/calidad

Dado que todos los colorantes, pigmentos y papeles cambian con el tiempo, Epson no garantiza que este producto no sufra cambios de color ni resista a la decoloración. La responsabilidad de Epson por cualquier defecto de fabricación o envasado se limita al coste de sustitución de este producto.

Los mejores resultados de impresión se obtuvieron en una temperatura estándar de 23 °C con una humedad relativa del 50%

