


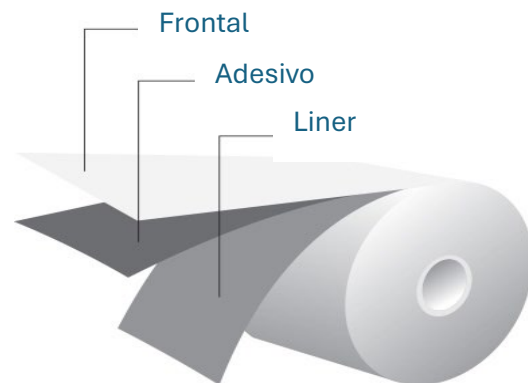


BOPP PRATA HOLOGRÁFICO 50µm	
ACRÍLICO EMULSÃO TA1	
GLASSINE 80g/m <sup>2</sup>	



### Descrição

O BOPP Holográfico Prata é um filme top coated para excelente performance em processos convencionais de impressão, tais como flexografia, offset, serigrafia e transferência térmica. O adesivo acrílico emulsão TA1 é excelente para aplicações de rotulagem em geral, como produtos de beleza, cuidados pessoais, limpeza, bebidas, logística, entre outros.

### Frontal

BOPP Prata Holográfico

Espessura (µm) ISO 534 50 (± 5%)

Acabamento (brilho @60°) ≥ 90

### Adesivo

Acrílico Emulsão

Espessura (µm) 19 (± 1)

Tack Inicial (N/in) FTM 9 (Vidro) ≥ 9

90° Adesão (N/in) FTM 2 (Aço) ≥ 6

Shear 9.8N/in<sup>2</sup> (horas) FTM 3 ≥ 15

Temperatura Mínima de Aplicação (°C) 5

Temperatura de Serviço (°C) -20 to 80

### Liner

Papel Glassine Branco

Espessura (µm) ISO 534 62 (± 4%)

Gramatura (g/m<sup>2</sup>) ISO 536 78 (± 4%)

Força de Release (gf) 15 to 35

### Armazenagem

Deve ser armazenado em temperatura de 23 (±2) °C e umidade relativa de 50 (±5) %.

### Processos de impressão

Flexo / Letter Press (S), Offset (S), Serigrafia (S), Transferência Térmica (N), Térmico Direto (N), UV Inkjet (necessário teste), Laser / Toner (necessário teste), HP Indigo (necessita de revestimento adicional).