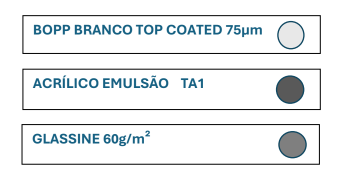
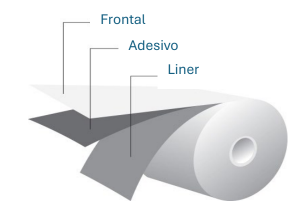


# **TECMAX BOPP BRANCO 75 / TA1 / GLASSINE 60G**





## Descrição

O BOPP Branco 75 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 Branco Top Coated** 

Espessura (µm) ISO 534	75 (± 5%)
Gramatura (g/m²) ISO 536	53.5 (± 5%)
Acabamento (brilho @60°)	8 (± 2%)
Alvura (%) ISO 2470	88%

### Adesivo

Acrílico Emulsão

Espessura (µm)	19 (± 1)
Tack Inicial (N/in) FTM 9 (Vidro)	≥ 9
90º 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	52 (± 4%)	
Gramatura (g/m²) ISO 536	58 (± 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 impressao

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