


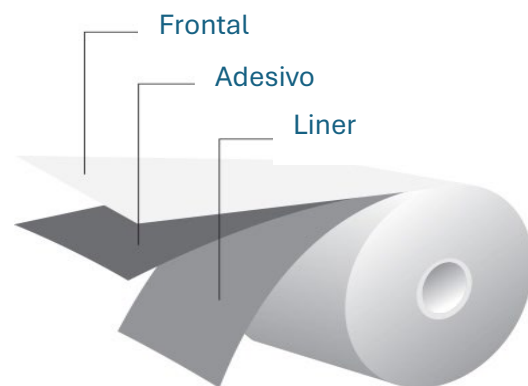


BOPP BRANCO BRILHO TC 60µm	
ACRÍLICO EMULSÃO TA1	
POLIESTER TRANSPARENTE 30µm	



Descrição

O BOPP Branco Brilho 60 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 Brilho Top Coated

Espessura (µm) ISO 534	60 (± 5%)
Gramatura (g/m ²) ISO 536	49.2 (± 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 ² (horas) FTM 3	≥ 15
Temperatura Mínima de Aplicação (°C)	5
Temperatura de Serviço (°C)	-20 to 80

Liner

Filme de Poliéster Transparente

Espessura (µm) ISO 534	30 (± 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 (necessário teste), Térmico Direto (N), UV Inkjet (necessário teste), Laser / Toner (necessário teste), HP Indigo (necessita de revestimento adicional).