
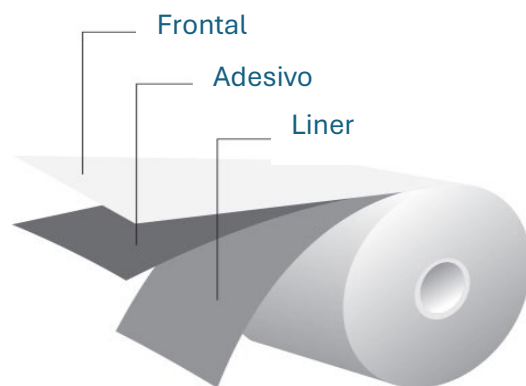


PET BRANCO BRILHO 50 μm	
ACRÍLICO SUPER TACK TS1	
GLASSINE 80g/m ²	



Descrição

O PET Branco Brilho 50 é um filme top coated com excelente performance em processos convencionais de impressão, tais como flexografia e serigrafia. O adesivo acrílico super tack TS1 é excelente para aplicações de rotulagem em geral, como produtos de beleza, cuidados pessoais, limpeza, bebidas, etc., e é também recomendado para etiquetas de bens duráveis, aparelhos e componentes eletrônicos.

Frontal

PET Branco Brilho Top Coated

Espessura (μm) ISO 534	50 ($\pm 4\%$)
Acabamento (brilho @60°)	≥ 90

Adesivo

Super Tack Acrílico

Espessura (μm)	20 (± 1)
Tack Inicial (N/in) FTM 9 (Vidro)	≥ 12
90° Adesão (N/in) FTM 2 (Aço)	≥ 9
Shear 9.8N/in ² (horas) FTM 3	≥ 15
Temperatura Mínima de Aplicação (°C)	0
Temperatura de Serviço (°C)	-20 to 120

Liner

Papel Glassine Branco

Espessura (μm) ISO 534	62 ($\pm 4\%$)
Gramatura (g/m ²) ISO 536	78 ($\pm 4\%$)
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 (S), Térmico Direto (N), UV Inkjet (necessário teste), Laser / Toner (Y), HP Indigo (necessita de revestimento adicional).