


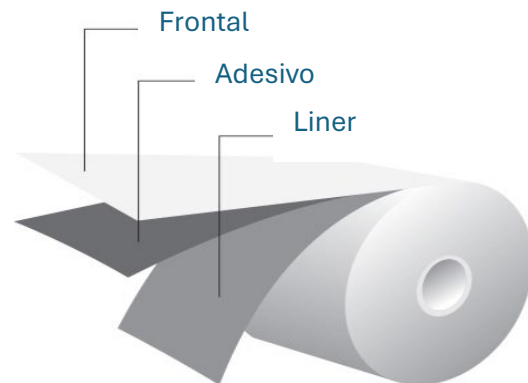


PE BRANCO BRILHO 80 μ m	
ACRÍLICO EMULSÃO TA1	
GLASSINE 60g/m ²	



Descrição

O PE Branco Brilho 80 é um filme top coated com excelente performance em processos convencionais de impressão, tais como flexografia e serigrafia. As etiquetas em PE são ideais para frascos flexíveis devido às suas propriedades elásticas. 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

PE Branco Brilho Top Coated

Espessura (μ m) ISO 534	80 (\pm 4%)
Acabamento (brilho @60°)	\geq 90

Adesivo

Acrílico Emulsão

Espessura (μ m)	19 (\pm 1)
Tack Inicial (N/in) FTM 9 (Vidro)	\geq 9
90° Adesão (N/in) FTM 2 (Aço)	\geq 6
Shear 9.8N/in ² (horas) FTM 3	\geq 15
Temperatura Mínima de Aplicação (°C)	5
Temperatura de Serviço (°C)	-20 to 80

Liner

Papel Glassine Branco

Espessura (μ m) ISO 534	52 (\pm 4%)
Gramatura (g/m ²) ISO 536	58 (\pm 4%)
Força de Release (gf)	15 to 35

Armazenagem

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

Processos de impressão

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