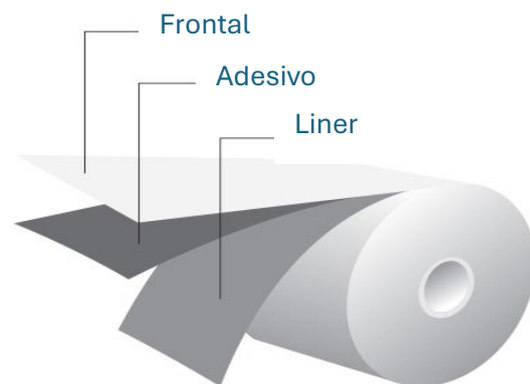


BOPP BRANCO BRILHO 90μm	
ACRÍLICO EMULSÃO TA1	
GLASSINE 80g/m²	



Descrição

O BOPP Branco Brilho com revestimento para impressão inkjet base água, garante uma excelente qualidade de impressão e cura rápida. Excelente para rotulagem com gráficos muito variáveis. 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 com Top Coated para Impressão Base Água Inkjet.

Espessura (μ m) ISO 534	100 (\pm 5%)
Acabamento (brilho @60°)	\geq 80

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	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 (\pm 2) °C e umidade relativa de 50 (\pm 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), Inkjet Base Água (S).