


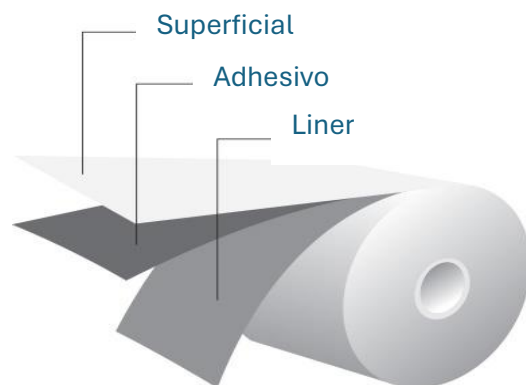


Código: PPBB60TA1

BOPP BLANCO BRILLANTE 60µm	
EMULSIÓN ACRÍLICO TA1	
GLASSINE 60 g/m 2	



Descripción

Película BOPP blanco brillante con recubrimiento para impresión convencional como: flexografía, offset y serigrafía. Su pegamento emulsión acrílico TA1, es bueno para aplicación general, incluyendo etiquetas para artículos de belleza, hogar y productos de cuidado personal, bebidas, logística, etc.

Superficial

BOPP blanco brillante con recubrimiento

Calibre (µm) ISO 534	60 (± 5%)
Peso (g/m 2) ISO 536	49.2 (± 5%)
Acabado (nivel de brillo @60°)	≥ 90

Adhesivo

Emulsión acrílica

Calibre (µm)	19 (± 1)
Tack inicial (N/in) FTM 9 (glass)	≥ 9
90° Peel Adhesion (N/in) FTM 2 (Steel)	≥ 6
Tiempo de Retención 9,8N/in ² (horas) FTM 3	≥ 15
Temperatura mínima de aplicación (°C)	5
Temperatura de servicio (°C)	-20 a 80

Liner

Papel glassine blanco.

Calibre (µm) ISO 536	52 (± 4%)
Peso (g/m 2) ISO 534	58 (± 4%)
Fuerza de liberación (reléase) (gf)	15 a 35

Información de almacenamiento

Debe almacenarse a una temperatura de 23 (±2) °C y una humedad del 50 (±5) %.

Procesos de impresión

Flexo/Impresión Tipográfica (SI), Offset (SI), Serigrafía (SI), Transferencia térmica (pruebe antes de la impresión), Directa térmica (NO), Inyección de tinta UV (pruebe antes de la impresión), Laser Jet / Dry Toner (SI), HP índigo (trabaja en máquina índigo rollo a rollo con pre-recubrimiento).