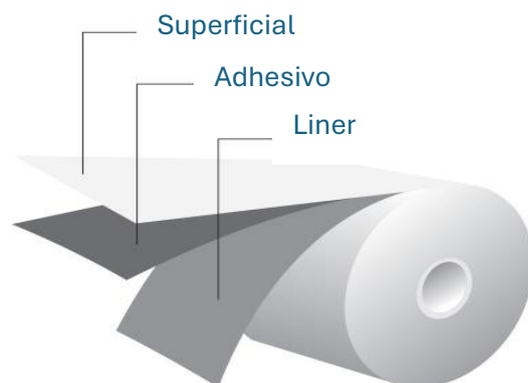


Código: PAIJM108TA1

BOPP BLANCO MATE 108µm	
EMULSIÓN ACRÍLICO TA1	
PAPEL GLASSINE 80g/m ²	



Descripción

El BOPP blanco mate con recubrimiento para impresión por inyección de tinta acuosa, garantiza una calidad de impresión superior y un secado instantáneo. Ideal para aplicaciones de etiquetado con gráficos variables. El pegamento acrílico en emulsión es bueno para aplicaciones generales que incluyen etiquetas para cosméticos, perfumes, bebidas, etc.

Superficial

BOPP blanco mate con recubrimiento para inyección de tinta base acuosa

Calibre (µm) ISO 534	110 (± 5%)
Acabado (nivel de brillo a 60°)	6 (±2)

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 9,8 N/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	62 (± 4%)
Peso (g/m ²) ISO 534	78 (± 4%)
Fuerza de liberación (reléase) (gf)	15 a 35

Información de almacenamiento

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

Procesos de impresión

Flexografía / Impresión tipográfica (SI), Offset (SI), Serigrafía (SI), Transferencia térmica (pruebe antes de imprimir), Térmica directa (NO), Inyección de tinta UV (prueba Antes de imprimir), Laser Jet / Dry Toner (pruebe antes de imprimir), HP Índigo (pruebe antes de imprimir), Inyección de tinta acuosa (SI).