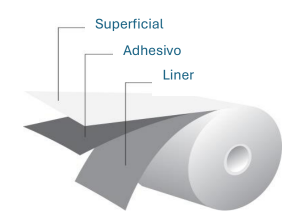


# **TECGLOSS ART PAPER 80 / TA1 / GTP60**

## Código: PABS80TA1





## Descripción

Papel couché, perfecto para tecnologías de impresión convencionales, como flexografía, offset, serigrafía, transferencia térmica regular y UV digital. El pegamento acrílico en emulsión TA1, es bueno para aplicaciones generales, incluidas etiquetas para productos de belleza, cuidado personal y del hogar, bebidas, logística, etc.

## Superficial

Papel semibrillante

Calibre (µm) ISO 534	70 (± 5%)
Peso (g/m²) ISO 536	80( $\pm$ 5%)
Acabado (nivel de brillo @60°)	≥35
Blancura (%) ISO 2470	88%

# Adhesivo

Emulsión acrílica

Calibre (µm)	18(± 1)
Tack inicial (N/in) FTM 9 (glass)	≥14
90° Peel Adhesion (N/in) FTM 2 (Steel)	≥7
Tiempo de retención 9,8 N/in² (horas) FTM 3	≥ 12
Temperatura mínima de aplicación (°C)	0
Temperatura de servicio (°C)	-20 a 80

#### Liner

Papel glassine blanco

Calibre (µm) ISO 534 Peso (g/m²) ISO 536	52 (± 4%)	
	58 (± 4%)	
Fuerza de liberación (gf)	15 a 35	

# Información de almacenamiento

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

#### Procesos de impresión

Flexografía / Impresión tipográfica (SI), Offset (SI), Serigrafía (SI), Transferencia térmica (SI), Térmica directa (NO), Inyección de tinta UV (SI), Laser Jet / Dry Toner (SI), HP Indigo (funciona en máquinas Indigo de rollo a rollo con recubrimiento previo).

Toda la información contenida en este documento está basada en mediciones, pruebas y ensayos comúnmente utilizados en la industria, pero no constituye una garantía. Todos los materiales Tecnia se venden considerando que el comprador ya ha realizado pruebas y aprobado el material para su uso y el uso final de su cliente. Todos los materiales Tecnia tienen una garantía de 12 meses, a contar desde la emisión de la factura de venta, respecto de posibles defectos de fabricación, limitándose la responsabilidad al valor del propio material, en la cantidad que presente un defecto comprobado.

TECNIA ASIA CO., LIMITED. Todos los derechos reservados. VERSIÓN DE ESTA HOJA DE DATOS: JULIO/2024.