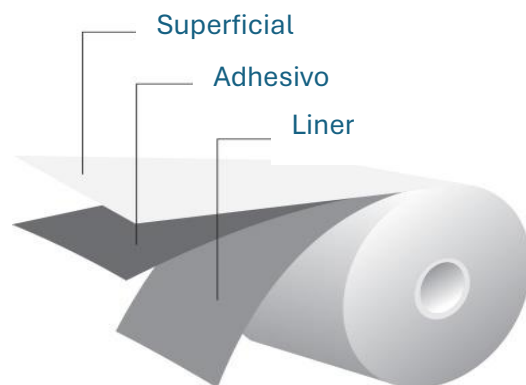


Código: PTBM55TS1

PET BLANCO MATE 55µm	
ACRÍLICO SUPER TACK TS1	
PAPEL GLASSINE 80g/m <sup>2</sup>	



### Descripción

Película PET (poliéster) mate blanca con recubrimiento para impresión tradicional, como la flexografía y la serigrafía. Se puede utilizar para aplicaciones generales, como bebidas, cosméticos y belleza, cuidado personal y del hogar, etc. También se recomienda para etiquetas de alta gama y duraderas, como componentes electrónicos y electrodomésticos.

### Superficial

PET blanco mate con recubrimiento

Calibre (µm) ISO 534	55 (± 4%)
Acabado (nivel de brillo @ 60°)	6,5 (± 5%)

### Adhesivo

Acrílico Super Tack

Calibre (µm)	20(± 1)
Tack inicial (N/in) FTM 9 (glass)	≥12
90° Peel Adhesion (N/in) FTM 2 (Steel)	≥9
Tiempo de Retención 9,8 N/in <sup>2</sup> (horas) FTM 3	≥ 15
Temperatura mínima de aplicación (°C)	0
Temperatura de servicio (°C)	-20 a120

### Liner

Papel glassine blanco

Calibre (µm) ISO 534	62 (± 4%)
Peso (g/m <sup>2</sup> ) ISO 536	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

Impresión flexográfica/tipográfica (si), offset (si), serigrafía(si), transferencia térmica (si), impresión térmica directa (no), inyección de tinta UV (pruebe Antes de imprimir), La Laser Jet / Dry Toner (si), HP Índigo (funciona en máquinas Índigo de rollo a rollo con recubrimiento previo).