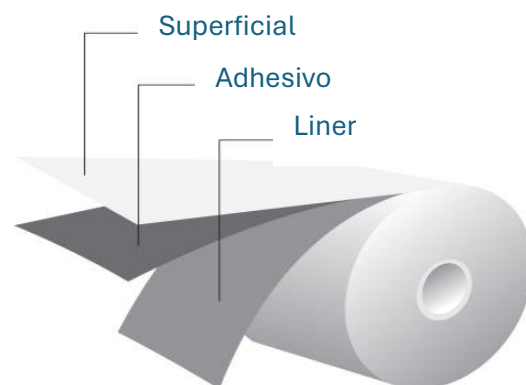


Código: PTMM55TS1

PET METALIZADO MATE 55µm	
ACRÍLICO SUPER TACK TS1	
GLASSINE 80 g/m 2	



### Descripción

Película PET (poliéster) metalizado mate, con recubrimiento para impresión convencional como flexografía, offset, serigrafía. Se puede utilizar para la aplicación general, incluyendo productos de bebidas, cosméticos y de belleza, hogar y cuidado personal, etc., también se recomienda para etiquetas de gama alta/ duraderas, como componentes electrónicos y electrodomésticos.

### Superficial

PET metalizado mate, con recubrimiento

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

### Adhesivo

Acrílico Super Tack

Calibre (µm)	20 (± 1)
Initial Tack (N/in) FTM 9 (Glass)	≥ 12
90° Peel Adhesion (N/in) FTM 2 (Steel)	≥ 9
Tiempo de Retención 9,8N/in <sup>2</sup> (horas) FTM 3	≥ 15
Temperatura mínima de aplicación (°C)	0
Temperatura de servicio (°C)	-20 a 120

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

### Procesos de impresión

Flexo/Impresión Tipográfica (Sí), Offset (Sí), Serigrafía (Sí), Transferencia térmica (Sí), Térmico Directo (NO), UV Inkjet (prueba antes de la impresión), Láser Jet / Dry Toner (Sí), HP índigo (Funciona en Indigo rollo a rollo con pre-recubrimiento).