

# LAMINADO POLIPROPILENO VILED A PG7034 30MIC

## Descripción:

Es un film de polipropileno brillante de 30mic recubierta por una cara con un adhesivo acrílico transparente sensible a la presión. El adhesivo está protegido por un revestimiento de poliéster clear transparente que proporciona una inspección visual completa del producto, fácil extracción del revestimiento y una superficie adhesiva sin distorsiones.

Está diseñado para el sobrelaminado y protección de imágenes fotográficas, transparencias, mapas, cuadros de planificación, etc. Apto para aplicaciones de interior. Es posible limpiar en seco, siempre que se utilicen los rotuladores adecuados.

No influye en el nivel de pH del sustrato al que se aplica.

CARACTERÍSTICAS ADHESIVO	VALOR
Peel 180° on glass - after 20 minutes - after 24 hours	15 (N/25 mm) FTM
Peel 180° on glass - after 20 minutes - after 24 hours	7 (N/25 mm) FTM 1 (ASTM D 903-49) 8 (N/25 mm) FTM 1 (ASTM D 903-49)
Shear on glass (hours) 1 kg - 25 mm x 25 mm	1000 FTM 8
RELEASE LINER	VALOR
Poliéster transparente 36 µm (gr/sqm)	50 ISO 536
GROSOR	VALOR
Film + adhesivo	55mic ISO 534 (ASTM D 645)
RESISTENCIA AL CALOR	VALOR
Temperatura de aplicación	+ 5°C to + 40°C

## Resistencia química:

- Resistente al agua y detergentes.
- También resistente a la mayoría de ácidos y álcalis diluidos.
- No se ve afectado por el contacto corto con la mayoría de los hidrocarburos alifáticos y el alcohol.
- No se recomienda su uso en contacto con hidrocarburos aromáticos y clorados.

## Duración:

- 2 años cuando se almacena entre 15 y 25 ° C y ± 50% de humedad relativa.

## Durabilidad:

- Uso interior: 2 años.
- Uso en exteriores: no apto para uso en exteriores.

## Recomendación:

Debido al creciente número de nuevos métodos de impresión que aparecen en el mercado, es importante que el convertidor satisfaga él mismo sobre la idoneidad de la película para la aplicación a la imagen impresa.

## Disponible en la tienda online:

PL661455 - Laminado Polipropileno Vileda PG7034 30mic 1,30x10m

