

información producto

tesa® 64602

Cinta de montaje de clichés.

tesa® 64602 PV3 es una cinta de doble cara de color transparente de 100 µm / 4 mil de espesor con soporte de PVC y adhesivo de caucho.

tesa® 64602 PV3 está especialmente diseñada para montaje de fotopolímeros en la industria de impresión flexográfica. Debido a sus características, tesa® 64602 PV3 es la solución ideal para montar la cinta sobre el cliché antes de montarlo todo sobre la lámina de Mylar, práctica común en la industria de impresión postprint del cartón corrugado.

Características de adhesivo:

- Altos valores de adhesión y resistencia al cortante de la cinta incluso si se almacena por largos periodos de tiempo una vez montado el cliché.
- Evita que se levanten las puntas imprimiendo largas tiradas a altas velocidades.
- Debido a las óptimas características del adhesivo, permite el reposicionamiento del cliché durante el montaje.

Características del soporte:

- El soporte permite vez los puntos de posicionamiento gracias a su característica de transparencia.

Características del protector:

- El protector crepado previene la formación de burbujas de aire y el curvado de la cinta.
- El protector siliconado permite una fácil retirada del mismo.

Aplicaciones principales

tesa® 64602 PV3 está especialmente diseñado para el montaje de clichés en la industria de impresión flexográfica en cartoneras (postprint) gracias a las características ideales del adhesivo y las óptimas propiedades del soporte. Donde se requiera una alta adhesión o para el montaje permanente de clichés.

Datos técnicos

▪ Material de soporte	film PVC	▪ Tipo de adhesivo	caucho natural
▪ Categoría de espesor	100 µm	▪ Tipo de protector	crepado, PP siliconado

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=64602>

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.