



72126

Steelmaster TP



Información Producto

Espuma de montage de clichés: diseño CLASSIC

Descripción del producto

Espuma de doble cara

Propiedades de la espuma

- Espesor estable
- Larga duración y capacidad de recuperación constante

Propiedades adhesivas

- Adhesión inicial media
- Adhesión final media cara cliché
- Desmontaje fácil del cliché
- Adhesión media cara camisa

Características adicionales

- Liner de PP estructurado para evitar la formación de burbujas con el cliché montado

Características

- Foam properties: Low thickness tolerance. Long lasting, constant recovery characteristics.
- Adhesive properties. Medium tack surface characteristics. Sufficient plate bonding. Easy plate demounting. Sufficient tape bonding towards sleeve side.
- Additional property: Structured PP-liner to prevent formation of air pockets when the plate is mounted.

Aplicaciones

Montage de clichés flexográficos de 1,14 mm (0,045") y 1,70 mm (0,067") en cilindros de acero/aluminio y/o camisas de PU

Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

Construcción del producto

- | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | Espuma PE con un film laminado | • Tipo de liner | PP |
| • Tipo de adhesivo | acrílico modificado | • Espesor total | 550 µm |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|------------------------|------|----------|------------|
| • Categoría de espesor | 500 | • Dureza | medio duro |
| • Color del logotipo | azul | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=72126>



72126

Steelmaster TP

Información Producto

Renuncia de responsabilidad

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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=72126>