

tesa® Softprint 52814 Secure



Información De Producto

Cinta de montaje de planchas para planchas de fotopolímero en impresión flexográfica

Descripción del producto

Cinta de espuma con adhesivo por ambas caras

Características

- Propiedades de la espuma: Baja tolerancia de grosor. Características de recuperación constantes y duraderas.
- Propiedades del adhesivo: Superficie de baja adherencia. Fuerte adhesión por ambos lados. Resistencia a disolventes.
- Propiedades adicionales: Protector de PP estructurado. El color del logotipo indica la dureza de la espuma.

Aplicaciones

Montaje de planchas de impresión flexográfica de 1,14 mm (0,45") y 1,70 mm (0,067") de grosor, con soporte de PET, sobre cilindros y mangas de acero / aluminio / poliuretano y glassine.

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 | 430 µm |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|------------------------|-------|----------|------|
| • Categoría de espesor | 380 | • Dureza | duro |
| • Color del logotipo | verde | | |

tesa[®] Softprint 52814 Secure

Información De 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=52814>