



# tesa Softprint® 52014 Steel Master



## Información Producto

Cinta de montaje de placas de fotopolímero en impresión flexográfica.

### Product Description

tesa Softprint® 52014 STM es una cinta de espuma de doble cara, especialmente diseñada para montar placas de fotopolímero con un grosor de 1,14 mm (0,045") o 1,70 mm (0,067") en impresión flexográfica de etiquetas.

La espuma dura hace que esta sea la solución ideal para la impresión de sólidos.

#### Propiedades de la espuma

- Espuma altamente comprimible, con comportamiento de recuperación superior para lograr una excelente calidad de impresión
- Característica de recuperación duradera para tiradas de impresión
- Tolerancias de espesor reducido para lograr una preparación de impresión rápida y una reducción de desperdicios prolongadas y de alta velocidad

#### Propiedades adhesivas

- Alta adherencia en el lado abierto del cilindro o camisa de acero para evitar que la placa se mueva
- Alta adherencia a la placa para evitar que se levanten los bordes o se mueva la placa
- Poder de adhesión no creciente para lograr un reposicionamiento sencillo y especialmente para un desmontaje sencillo de la placa y la cinta
- Estructura adhesiva muy cohesiva para desmontar sin dejar residuos adhesivos

#### Otras propiedades

- El revestimiento de PP estructurado previene la formación de bolsas de aire al montar la placa
- Las marcas verdes indican la espuma dura

## Aplicación

tesa Softprint® 52014 STM es una cinta de espuma de doble cara de 380 µm (15 mil), especialmente diseñada para montar placas de fotopolímero con un grosor de 1,14 mm (0,045") o 1,70 mm (0,067") en impresión flexográfica de etiquetas.

## Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

## Product Construction

- |                       |                                |                     |                     |
|-----------------------|--------------------------------|---------------------|---------------------|
| • Espesor total       | 430 µm                         | • Tipo de adhesivo  | acrílico modificado |
| • Material de soporte | Espuma PE con un film laminado | • Tipo de protector | PP                  |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página  
<http://l.tesa.com/?ip=52014>



# tesa Softprint® 52014 Steel Master

## Información Producto

### Propiedades / Valores de rendimiento

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

### Disclaimer

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=52014>