

# tesa® 52330

## Información De Producto



Cinta de montaje de planchas de 380 µm para impresión flexográfica, especialmente para postimpresión en cartón ondulado

### Descripción del producto

tesa® 52330 es una cinta adhesiva de doble cara de 380 µm (15 mil) de espesor con soporte de tela y adhesivo de caucho.

El diseño del producto hace que esta cinta sea especialmente adecuada para el montaje de planchas en la postimpresión de cartón ondulado, donde primero se aplica la cinta a la plancha de impresión, luego se retira el protector y la plancha se adhiere a la película portadora.

### Características

- El soporte de tela proporciona un alto grado de flexibilidad, facilitando el montaje sencillo de las planchas, mientras que el adhesivo comprobado garantiza una unión fiable pero removible entre la plancha de impresión y la película portadora.
- La estructura única del protector evita la aparición de burbujas de aire durante el montaje de la plancha.

### Aplicaciones

Montaje de planchas en impresión flexográfica, especialmente montaje de planchas de fotopolímero sobre películas portadoras de poliéster para postimpresión en cartón ondulado

### 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 | tejido         | • Tipo de liner | papel crepado |
| • Tipo de adhesivo    | caucho natural |                 |               |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                        |     |
|------------------------|-----|
| • Categoría de espesor | 380 |
|------------------------|-----|

# tesa<sup>®</sup> 52330

## Información De Producto

### Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=52330>