

tesa® 52310

Información De Producto



Cinta de montaje de planchas de 100 µm

Descripción del producto

tesa® 52310 (transparente), tesa® 52315 (amarilla), tesa® 52320 (blanca) y tesa® 52325 (rosa claro) forman una gama de cintas de montaje de planchas tesaprint®, cada una de diferente grosor.

Dado que el adhesivo especialmente diseñado no alcanza su nivel final de adhesión de manera inmediata, las planchas pueden reposicionarse fácilmente durante el montaje. Más adelante, durante la impresión, se logra la adhesión final, garantizando una unión segura de la plancha y sin levantamiento de bordes.

Los productos tesaprint® pueden usarse para diversas aplicaciones, por ejemplo, montaje de planchas en mangas compresibles, montaje de planchas en impresión tipográfica o montaje de mantillas de offset en seco.

Características

- Todas cuentan con soportes de PVC y adhesivos de caucho, y están equipadas con un liner estructurado de PP que evita la formación de burbujas de aire durante el montaje de la plancha.
- Tras la impresión, los productos tesaprint® se retiran fácilmente y no dejan residuos.

Aplicaciones

Montaje de planchas para diversas aplicaciones

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 | film PVC | • Tipo de liner | PP |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | |
|------------------------|-----|
| • Categoría de espesor | 100 |
|------------------------|-----|

tesa[®] 52310

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=52310PV0>