

tesa® 64602

Información Producto



Montaje de placas para impresión flexográfica, en especial para postprint de cartón corrugado

Descripción del producto

tesa $^{\circ}$ 64602 PV3 es una cinta autoadhesiva transparente de doble cara de 100 μ m y 4 mm de espesor, con soporte de PVC y adhesivo de caucho.

tesa® 64602 PV3 ha sido especialmente diseñada para montar placas de fotopolímero en la industria de la impresión flexográfica. Debido a sus características, tesa® 64602 PV3 es una solución óptima para aplicar la cinta a las placas antes de montar toda la composición sobre una lámina portante, lo cual es una práctica habitual en el postprint de cartón corrugado.

Adhesivo

- Elevados valores de adherencia y de resistencia a la cizalladura para una aplicación fiable, incluso tras almacenar la composición durante periodos prolongados
- La elevada adhesión y la gran resistencia a la cizalladura también garantizan que los bordes no se elevarán, ni siquiera en caso de tiradas largas a velocidades elevadas
- Sus propiedades adhesivas especialmente optimizadas permiten reposicionar la cinta y la placa con facilidad durante el montaje

Soporte

· Gracias al soporte transparente, las marcas de registro quedan visibles con claridad

Protector

- El protector crepado evita que se formen burbujas de aire y que la cinta se curve
- El protector está siliconado para facilitar su aplicación y retirada

Características

- High adhesion values and shear resistance for reliable application, even when the composite is stored for longer periods
- · High adhesion and shear also ensure that there is no edge lifting, even on longer print runs and at higher speeds
- Due to the specially optimised adhesive properties, the tape and plate can be easily repositioned during mounting
- Transparent backing makes register marks clearly visible
- · The liner is siliconized, which means easy application and removal
- · The creped liner prevents air trapping and tape curling

Aplicaciones

tesa® 64602 PV3 ha sido especialmente diseñada para montar placas de fotopolímero en la industria de la impresión flexográfica, sobre todo para el postprint de cartón corrugado.

Información Técnica (valores promedio)

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



tesa® 64602

Información Producto

Construcción del producto

Material de soporte
Tipo de adhesivo
Tipo de liner
creapdo, PP
siliconado

Propiedades / Valores de rendimiento

Categoría de espesor 100

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.

