

75530

Información Producto



Cinta con núcleo acrílico de doble cara de 3000 µm

Descripción del producto

tesa® ACX^{plus} 75530 forma parte de nuestra serie tesa® ACX^{plus} 705x y es una cinta de núcleo acrílico muy transparente diseñada para obtener uniones sin juntas y transparentes. Los materiales translúcidos y transparentes, como el vidrio o el acrílico, son fáciles de unir con tesa® ACX^{plus} 75530.

Características

- Debido a su grosor, es ideal para rellenar huecos

Aplicaciones

Estos son algunos ejemplos de aplicaciones de montaje en diferentes industrias (por ejemplo, extrusión, electrodomésticos, decoración de interiores, señalización):

- Pared divisoria (vidrio con vidrio)

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 | acrílico sólido | • Espesor total | 3000 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico puro | • Color | transparente |

Adhesión a los valores

- Adhesión al Metal (después de 3 días) 30 N/cm

Información adicional

Puede consultar más datos técnicos haciendo clic en el siguiente enlace para abrir nuestra ficha técnica:

[https://www.tesa.com/ACX^{plus}/TI-sheet](https://www.tesa.com/ACXplus/TI-sheet)

El producto está recomendado para uso en interiores y exteriores. Para garantizar el mejor rendimiento posible, nuestro objetivo es comprender completamente los requisitos de aplicación (incluidas las superficies involucradas) para recomendar el producto correcto.

Opciones de liner:

- PV28: Liner de film azul sin marca

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=75530>



75530

Información Producto

Información adicional

•PV48: Liner de film blanco, con marca

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=75530>