



tesa® ACXplus 77311

Información De Producto



tesa® 77311 - Cinta de espuma acrílica de doble cara de 1,1 mm para el montaje de piezas exteriores de automóviles

Descripción del producto

tesa® ACX^{plus} 77311 es una cinta de espuma acrílica de doble cara para el montaje de piezas de fijación exteriores de automóviles. Es un producto diseñado en dos capas, recubierto en la cara de la cubierta con adhesivo acrílico.

Además, nuestro producto también tiene excelentes propiedades adhesivas cuando se trata de diferentes tipos de capas transparentes OEM. Gracias a su núcleo de espuma acrílica viscoelástica, tesa® ACX^{plus} 77311 es capaz de absorber y disipar cargas dinámicas y estáticas.

Características

- Excelente estabilidad de unión con varios tipos de capas transparentes.
- Producto libre de PFAS/PFOS
- Aplicación eficiente y robusta en OEM
- Núcleo de espuma acrílica viscoelástica para compensar el diferente alargamiento térmico de las piezas unidas.
- Excelente propiedad de impermeabilidad
- Alta humedad y resistencia a los rayos UV.

Aplicación

tesa® ACX^{plus} 77311 es adecuado para una amplia gama de aplicaciones de montaje exterior permanente como:

- Molduras laterales de carrocería y adornos decorativos.
- Emblemas

*Spoilers

- Antenas
- Apliques de pilar

Para garantizar el mayor rendimiento posible, nuestro objetivo es comprender completamente su aplicación para poder brindarle la recomendación de producto correcta.

Si desea más información de este producto, por favor visitenos <http://l.tesa.com/?ip=77311>



tesa[®] ACXplus 77311

Información De Producto

Información Técnica: (valores promedio)

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

Composición del producto

• Material de soporte	Espuma acrílica	• Espesor total	1100 µm
• Tipo de adhesivo	acrílico	• Color	gris
• Tipo de protector	PE		

Información adicional

- Resistencia al corte estático probada con cinta de 25 mm x 25 mm sobre acero, peso 200 g
- PV 15 = revestimiento de película HDPE siliconado azul real
- Rango de temperatura: los valores dependen de la carga

Descargo 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.



Si desea más información de este producto, por favor visitenos <http://l.tesa.com/?ip=77311>