

tesa® ACXplus 77204

Información De Producto



Cinta de espuma acrílica de doble faz de 0,4 mm

Descripción del producto

tesa® ACX^{plus} 77204 es una cinta de espuma acrílica de una sola capa diseñada para fijación de piezas automotrices. Su núcleo de espuma acrílica viscoelástica logra un rendimiento de adhesión confiable y elevado en diversos sustratos, y puede soportar condiciones ambientales cambiantes durante toda la vida útil del vehículo.

También disponible en espesores de 0,6 mm, 0,8 mm, 1,0 mm y 1,2 mm.

Características

- El núcleo de espuma acrílica viscoelástica compensa el estrés causado por diferentes dilataciones térmicas de las piezas adheridas
- Buena resistencia a cizallamiento dinámico y estático en un amplio rango de temperaturas
- Producto libre de PFAS / PFOS
- Alta resistencia a los rayos UV
- Buenas propiedades de transformado

Aplicación

tesa® ACX^{plus} 77204 es apta para aplicaciones de montaje exterior permanente como:

- Emblemas
- Antenas
- Sellos de ventanilla

Para garantizar el máximo rendimiento posible, nuestro objetivo es entender completamente su aplicación para brindar la recomendación de producto adecuada.

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 | 400 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico puro | • Color | gris |
| • Tipo de protector | PE | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|----------------------------|--------------|--------------------------------------|-----------|
| • Rango de temperatura | -40 to 80 °C | • Resistencia al envejecimiento (UV) | muy bueno |
| • Resistencia a la humedad | bueno | | |

tesa® ACXplus 77204

Información De Producto

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre ABS (después de 3 días) 10 N/cm
- Adhesión sobre Acero (después de 3 días) 22 N/cm

Información adicional

- Liner:

PV04 = liner de papel PE siliconado blanco

PV34 = liner de film HDPE blanco siliconado sólo por una cara, compatible con cinta de tabbing tesa® 50699 PSA

PV36 = liner de film PET transparente azul siliconado, compatible con cinta de tabbing tesa® 50699 PSA

Disclaimer

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.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=77204>