



tesa[®] 7274 Multi Purpose (MP)



Product Information

tesa[®] 7274 - Cinta de espuma acrílica de doble cara de 1100 µm

Descripción del producto

tesa[®] ACX^{plus} 7274 MP es una cinta de espuma acrílica de doble cara gris.

Características

- El núcleo de espuma acrílica viscoelástica de tesa[®] ACX^{plus} 7274 MP absorbe y disipa cargas dinámicas y estáticas.
- Debido a esta formulación única, esta cinta de espuma acrílica de doble cara es capaz de compensar los alargamientos térmicos de las piezas unidas.
- Producto libre de PFAS/PFOS

Aplicación

La familia de productos tesa[®] ACX^{plus} MP es adecuada para una amplia gama de aplicaciones de unión multipropósito.

Para garantizar el mayor rendimiento posible, nuestro objetivo es comprender completamente la aplicación (incluidos los sustratos involucrados) para poder brindar la recomendación correcta del producto.

La serie tesa[®] ACX^{plus} 7274 MP es especialmente adecuada para aplicaciones de unión como montaje de emblemas, piezas decorativas o señalización.

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 puro | • Color | gris |
| • Tipo de protector | blanco | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|--|--------|--|--------|
| • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 200 °C | • Resistencia a la temperatura a largo plazo | 100 °C |
|--|--------|--|--------|

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=07274>



tesa[®] 7274

Multi Purpose (MP)

Product Information

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre Aluminio (después de 3 días) 31 N/cm
- Adhesión sobre Acero (después de 3 días) 32 N/cm

Additional Information

Tenga en cuenta que recomendamos utilizar tesa[®] Adhesion Promoter como tratamiento previo de la superficie. Conduce a una mejora significativa en los niveles de adhesión, evita la infiltración de humedad y promueve la resistencia a largo plazo contra factores ambientales hostiles. tesa[®] Adhesion Promoter que se debe utilizar depende de los sustratos y la aplicación. Estaremos encantados de asesorarle para encontrar la solución adecuada.

Versiones de Liner:

- PV44: Revestimiento fólmico blanco - con marca

Disclaimer

tesa[®] products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa[®] product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=07274>