

tesa® 4174

Información Producto



Descripción del producto

tesa® 4174 es una cinta de perfilado con soporte de PVC, flexible y resistente a la temperatura, con un adhesivo de caucho natural. Se puede usar en un amplio abanico de requerimientos en procesos de pintado.

- no se arruga a elevadas temperaturas
- conformable durante el proceso de secado en el horno
- no se levanta por los bordes y se elimina si dejar ningún resto
- conformable en multitud de superficies y formas

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 | film PVC | • Espesor total | 110 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------|-----------|--------------------------------|--------|
| • Fuerza de tensión | 25 N/cm | • Adecuado para troquelar | si |
| • Fácil de quitar | si | • Resistencia a la temperatura | 150 °C |
| • Hand tearability | muy bueno | | |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 3.7 N/cm |
|------------------------|----------|

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.