



tesa® 4341

Información Producto



Cinta de enmascarado resistente a la temperatura para pintura en spray

Product Description

Cinta de enmascarado resistente a la temperatura para pintura en spray. La cinta es resistente al lijado en húmedo y la excelente adhesión de rellenos o pinturas (base de agua o solventes) al lado reverso de la cinta evita cualquier tipo de despegado.

Incluso después del proceso de secado en horno con temperaturas hasta 140°C, tesa® 4341 puede ser fácilmente retirado sin dejar residuos.

Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Aplicación

- Aplicaciones de enmascarado profesional
- Trabajos exigentes con barniz
- Ideal para superficies delicadas
- Fijación de materiales pesados de enmascarado
- Buena flexibilidad para curvas

Información Técnica: (valores promedio)

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

Product Construction

- | | | | |
|--|---------------|--------------------|----------------|
| • Total sustainable product content excl. liners | 55 % | • Tipo de adhesivo | caucho natural |
| • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | | • Espesor total | 190 µm |
| • Material de soporte | papel crepado | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- Resistencia a la rotura 53 N/cm

Información adicional

La cinta es resistente al lijado en húmedo y la excelente adhesión de rellenos o pinturas (base de agua o solventes) al lado reverso de la cinta evita cualquier tipo de despegado.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04341>



tesa® 4341

Información Producto

Información adicional

Incluso después del proceso de secado en horno con temperaturas hasta 140°C, tesa® 4341 puede ser fácilmente retirado sin dejar residuos.

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.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04341>