



tesa® 4304

Información Producto



Cinta de enmascarar de papel resistente a altas temperaturas, hasta 163 °C / 325 °F

Descripción del producto

tesa® 4304 es una cinta de enmascarar de papel crepé liso y de color marrón para aplicaciones de enmascarado de pintura muy exigentes. El adhesivo de caucho natural proporciona una gran adherencia a diversas superficies como metal, vidrio, caucho y plástico.

Características

- Soporte de papel liso y fácil de manipular con una excelente conformabilidad.
- Recomendada para múltiples ciclos de secado.
- Adherencia segura de pinturas y masillas al reverso, lo que evita el desconchado de la pintura.
- Resistencia a altas temperaturas hasta 163 °C / 325 °F de cobertura.

Aplicaciones

Recomendada para trabajos de enmascarado exigentes, especialmente en automoción, con secado posterior en horno hasta 163 °C / 325 °F.

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 | papel crepado | • De base biológica (por peso) | 55 % |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Espesor total | 145 µm |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|---|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 13 % | • Hand tearability | muy bueno |
| • Fuerza de tensión | 43 N/cm | • Resistencia a la temperatura (60 min) | 163 °C |
| • Fácil de quitar | si | | |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 4 N/cm |
|------------------------|--------|



tesa[®] 4304

Información Producto

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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04304>