



tesa® 4330

Información De Producto



Cinta de enmascar de alta performance - 140°

Descripción del producto

tesa® 4330 es una cinta de enmascarado de papel finamente crepado, flexible y resistente al pintado en húmedo con una resistencia a rotura elevada.

Aspectos sostenibles



Para más información: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

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 | papel crepado | • De base biológica (por peso) | 48 % |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Espesor total | 175 µm |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|---|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 12 % | • Rasgable a mano | very good |
| • Resistencia a la rotura | 42 N/cm | • Resistencia a la temperatura (30 min) | 160 °C |
| • Fácil de quitar | si | • Resistencia a la temperatura (60 min) | 140 °C |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 4.8 N/cm |
|------------------------|----------|

Información adicional

La cinta garantiza líneas claras debido a su estructura finamente crepada. La adhesión de la pintura y las masillas sobre el reverso es excelente.

tesa® 4330 se puede remover fácilmente sin romeprese ni dejar restos.

tesa® 4330 está también disponible para troquelar con liner (tesa® 4330 PV1)

Si desea más información de este producto, por favor visitenos <http://l.tesa.com/?ip=04330>



tesa[®] 4330

Información De Producto

Descargo 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.



Si desea más información de este producto, por favor visitenos <http://l.tesa.com/?ip=04330>