



tesa® 4338

Información De Producto



Enmascaramiento de alto rendimiento: hasta 120 ° C

Descripción del producto

tesa® 4338 PV0 es una cinta de enmascarar de color verde para aplicaciones de enmascaramiento de pintura muy exigentes, especialmente en sectores de transporte en los que se requiere una alta adaptabilidad y bordes de pintura limpios. El adhesivo de caucho natural resistente al envejecimiento tiene una buena adherencia rápida, proporciona capacidad de uso en exteriores hasta por siete días, resistencia a temperaturas de hasta 120 ° C / 248 F y eliminación limpia.

Sustainable Aspects

54% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



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

Características

- The aging resistant natural rubber adhesive has a good quick stick, provides outdoor usability for up to seven-days, temperature resistance up to 120 °C / 248 F and clean removal.

Aplicación

- Resistencia a los rayos UV y a las condiciones climáticas hasta 7 días sin dejar residuos
- Resistencia a altas temperaturas | Múltiples ciclos de secado
- Alta visibilidad (color verde brillante)
- Sumamente adaptable
- Borde de pintura limpio y delgado debido al menor grosor de la cinta
- La superior adhesión frente al despegado ofrece fijación segura
- Excelentes propiedades de manejo

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) | 54 % |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Espesor total | 145 µm |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04338>



tesa® 4338

Información De Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|--------------------|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 13 % | • Fácil de remover | si |
| • Fuerza de tensión | 43 N/cm | • Hand tearability | muy bueno |

Adhesión a los valores

- | | |
|---------------------|----------|
| • Adhesión al metal | 3.5 N/cm |
|---------------------|----------|

Información adicional

Masking during spray painting with oven drying up to 120°C.

Descargo de responsabilidad

Los productos tesa® demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y son regularmente sometidos a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados proporcionan nuestro mejor conocimiento en base a nuestra experiencia. Se considerarán valores medios y no serán apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede dar ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero no limitado a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuada para una finalidad particular. El consumidor es responsable de determinar si el producto tesa® es apto para dicha finalidad particular y apto para el proceso de dicha aplicación. Si tiene alguna duda, nuestro personal técnico estará encantado de ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04338>