



tesa® 4319

Información De Producto Information



Cinta de pintar de doble cara de alto crepado y flexible para pintura - Especial para curvas

Descripción del producto

tesa® 4319 es una cinta de pintar de doble cara muy flexible y maleable compuesta por un soporte de papel de alto crepado y un adhesivo de caucho natural. La cinta de pintar de doble cara flexible es especialmente útil para superficies curvas.

sostenible aspectos



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

Características

- El elevado alargamiento del soporte de crepé hace que sea especialmente adecuada para objetos tridimensionales.
- Gracias a la gruesa capa adhesiva, la cinta de enmascarar se sujeta de forma fiable incluso en superficies rugosas.
- El soporte de papel fuerte y maleable de tesa® 4319 hace que sea adecuada incluso para aplicaciones como la protección de superficies, donde se necesita una alta resistencia mecánica.
- La flexibilidad de la cinta adhesiva le ahorra correcciones que requieren mucho tiempo.
- Con la combinación de una cinta de protección de superficies de alta calidad y un trabajo sólido, conseguirá unos resultados óptimos.

Aplicaciones

- tesa® 4319 es una cinta de pintar de doble cara flexible, ideal para diversas aplicaciones de pintura, especialmente para enmascarar superficies curvas
- La cinta de pintar de doble cara garantiza un enmascarado rápido y fiable, incluso en superficies rugosas
- El estiramiento de la cinta durante la aplicación permite aplicarla incluso en superficies curvas y objetos tridimensionales
- La cinta puede rasgarse a mano

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) | 67 % |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Espesor total | 375 µm |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04319>



tesa® 4319

Información De Producto Information

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|---|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 58 % | • Hand tearability | muy bueno |
| • Fuerza de tensión | 24 N/cm | • Resistencia a la temperatura (60 min) | 60 °C |

Valores de adhesión

- Adhesión sobre acero 4.5 N/cm

Información adicional

Recomendación: Estirar el soporte crepado garantiza unos bordes de pintura definidos y una buena adherencia.

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=04319>