

tesa® 4334 Precision Mask®



Información De Producto

Cinta Washi premium para bordes de pintura precisos y lisos

Descripción del producto

tesa® 4334 es una cinta de enmascarar Washi de primera calidad diseñada para ofrecer un rendimiento superior durante el enmascarado en procesos de pintura y lograr bordes de pintura perfectos y limpios. Está compuesta por un soporte de papel japonés extrafino y está recubierta con un adhesivo acrílico. El adhesivo acrílico proporciona una excelente adherencia y fijación sobre diversas superficies como vidrio, aluminio, PVC y muchas más.

La cinta de enmascarar de precisión puede utilizarse en exteriores hasta ocho semanas y en interiores hasta 6 meses, permitiendo una retirada sin residuos. Además, tesa 4334® Precision Mask soporta procesos de secado en horno posteriores de hasta 150°C durante 30 minutos, por lo que también es la solución ideal para aplicaciones de pintura en spray.

Características

- Garantiza líneas de pintura nítidas, limpias y planas
- Ideal para aplicaciones de enmascarado en dos tonos
- Apta para usar con pinturas y lacas al agua y al disolvente
- Enmascarado exterior hasta 8 semanas
- Enmascarado interior hasta 6 meses
- Resistencia a la temperatura de hasta 120 °C durante 1 hora o 150 °C durante 30 min

Aplicaciones

- Adecuada para enmascarado en interiores (hasta seis meses)
- Adecuada para enmascarado en exteriores (hasta ocho semanas)
- Excelente adherencia en superficies lisas y ligeramente texturizadas
- tesa® 4334 es ideal para trabajos de pintura y lacado de alta calidad
- Excelente para pintura en spray con posterior secado en horno a temperaturas de hasta 120 °C durante 1 hora o 150 °C durante 30 min

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 washi | • Epesor total | 90 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico | | |

tesa[®] 4334

Precision Mask[®]

Información De Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

- Fuerza de tensión 30 N/cm
- Fácil de quitar si
- Resistencia a la temperatura (30 min) 150 °C
- Resistencia a UV 8

Valores de adhesión

- Adhesión sobre acero 1.8 N/cm

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=4334IND>