

# tesa® Professional 4334 Precision Mask®



## información producto

Cinta de enmascarado de alta calidad para bordes precisos y nítidos

tesa® 4334 Precision Mask está compuesta de un soporte de papel extrafino pero a su vez muy resistente y con un adhesivo acrílico. La combinación de un soporte de alta calidad con un adhesivo de formulación inusual, permiten retirar la cinta fácilmente hasta 6 meses después de su aplicación. Esto permite realizar diversas tareas de pintura en un solo proceso de enmascarado.

### Aplicaciones principales

Esta cinta es adecuada para casi todos los trabajos de pintura interior. tesa® 4334 Precision Mask se puede aplicar con pinturas y lacas base agua e incluso se puede utilizar con técnicas que requieren espátula, paleta o llana. Es apropiada para una gran variedad de superficies como: el cristal, aluminio, el PVC y la madera. Está especialmente indicada para aplicaciones en interiores cuando se requiera un acabado perfectamente limpio y preciso.

### Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

#### Datos técnicos

• Material de soporte	papel liso	• Elongación a la ruptura	4 %
• Espesor total	90 µm	• Resistencia a la rotura	30 N/cm
• Tipo de adhesivo	acrílico	• Resistencia a UV	8 semanas

#### Adhesión sobre

- acero 1.9 N/cm

#### Propiedades

• Se puede cortar con la mano.	●●●●	• Buen anclaje de la pintura	●●●●
• Adecuado para superficies delicadas	●●●	• Color en el borde definido	●●●●
• Adecuado para superficies rugosas	●●●	• Conformable	●●●●

Evaluación cualitativa en la gama tesa®: ●●●● muy bueno ●●● bueno ●● medio ● bajo

#### Información adicional

- Indoor masking (up to 6 months)
- Outdoor masking (up to 8 weeks)
- For smooth and slightly textured surfaces
- For high-quality painting and lacquering work
- For spray painting with afterwards oven drying up to 120°C/30 min

# tesa® Professional 4334 Precision Mask®



información producto

## Disclaimer

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.