

tesa® 4333



PV1 Precision Mask® Sensitive

Información Producto

Cinta de enmascarado de papel Premium para perfiles precisos y nítidos en superficies delicadas

tesa® 4333 Precision Mask Sensitive consiste en un soporte de papel muy resistente y extrafino combinado con un adhesivo acrílico modificado. El soporte de papel permite que la cinta sea perfectamente maleable y que se adapte a distintas superficies. Adicionalmente la fórmula especial del adhesivo permite realizar aplicaciones en superficies críticas y una fácil retirada de la cinta hasta 1 semana después de haber sido aplicada.

Aplicaciones principales

- La cinta es adecuada para prácticamente todos los trabajos de pintura en interiores.
- tesa® 4333 PV1 Precision Mask® Sensitive se puede aplicar con pinturas base agua, lacas e incluso en trabajos más técnicos con espátula.
- Está especialmente diseñada para aplicaciones en superficies críticas y delicadas.
- Muy apropiada para paredes de papel pintado y otras superficies donde se requiere un acabado muy 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 | 5 % |
| • Espesor total | 80 µm | • Resistencia a la rotura | 32 N/cm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico | | |

Adhesión sobre

- | | |
|---------|----------|
| • acero | 0.5 N/cm |
|---------|----------|

Propiedades

- | | | | |
|---------------------------------------|------|------------------------------|------|
| • Adecuado para superficies delicadas | ●●●● | • Buen anclaje de la pintura | ●●●● |
| • Adecuado para superficies rugosas | ●● | • Color en el borde definido | ●●●● |

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

tesa® 4333



PV1 Precision Mask® Sensitive

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.