



# tesa® Professional 4439

## Cinta de enmascarar Exterior



### Información Producto

#### Descripción del producto

tesa® 4439 Precision Mask Exteriores consiste en un soporte de papel muy resistente y extrafino combinado con un adhesivo acrílico. La combinación del soporte del papel con el adhesivo permite la retirada de la cinta hasta 8 semanas después de haber sido aplicada en exteriores

#### Características

- La cinta es adecuada para prácticamente todos los trabajos de pintura en exteriores.
- tesa® 4439 Precision Mask Exteriores se puede aplicar con pinturas base agua, lacas e incluso en superficies preparadas para enyesar.
- Está especialmente diseñada para aplicaciones en el exterior y en una gran variedad de superficies. El soporte muy fino pero a su vez extrafuerte aporta maleabilidad a la cinta y proporciona acabados muy precisos.

#### 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 | • Espesor total | 100 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico    |                 |        |

#### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                           |          |                     |           |
|---------------------------|----------|---------------------|-----------|
| • Resistencia a UV        | 8 week/s | • Fuerza de tensión | 35 N/cm   |
| • Elongación a la ruptura | 5 %      | • Hand tearability  | muy bueno |

#### Adhesión a los valores

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| • 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/?mp=04439>