



tesa® Professional 4440

Información De Producto Information

Cinta de pintor para trabajos de pintura profesional en exteriores.

Descripción del producto

La cinta de pintor tesa® 4440 Precision Mask se compone de un soporte de papel muy resistente y extrafino combinado con un adhesivo acrílico estable a los rayos UV. Dado que el material base se ha impermeabilizado adicionalmente, esta cinta se puede usar al aire libre durante hasta 26 semanas para trabajos de pintura difíciles, incluso en superficies ligeramente rugosas. De esta manera, permite crear bordes de pintura particularmente precisos, nítidos y limpios. Es fácil trabajar con esta cinta de alta calidad, se puede retirar a mano sin dejar residuos incluso después de varias semanas. Con solo un proceso de encintado, se pueden aplicar varias capas de pintura, lo que permite a los pintores profesionales ahorrar tiempo y dinero. Además, es compatible con todas las pinturas, lacas y esmaltes disponibles comercialmente y también se puede utilizar para trabajos ligeros de recubrimiento

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 | 110 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

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

Adhesión a

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 1.8 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa® Professional 4440

Información De Producto Information

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=04440>