



tesa® 4163 Soft PVC



Información De Producto

cinta de PVC Soft multipropósito

Descripción del producto

tesaflex® 4163 es una cinta multipropósito de PVC blando y con buena flexibilidad. Su adhesivo acrílico estable y resistente a los rayos UV, la hace especialmente apropiada para aplicaciones permanentes. Se utiliza prioritariamente en trabajos de instalación, reparación, marcación de pisos, empalmes y amarres.

Está disponible en color negro y amarillo.

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Composición del producto

- | | | | |
|-----------------------|------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | PVC blando | • Espesor total | 126 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|----------------------------------|--------|
| • Elongación a la ruptura | 295 % | • Tensión de ruptura dieléctrica | 7000 V |
| • Resistencia a la rotura | 30 N/cm | | |

Adhesión a los valores

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

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.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=04163>