



tesa® 4843

Información Producto



Descripción del producto

tesa® 4843 es una cinta de PVC plastificado con un soporte totalmente liso, con una alta adhesión y muy fácil de desbobinar. Está especialmente diseñada para superficies rugosas o porosas gracias a su adhesivo de caucho modificado. La cinta puede soportar humedad, soluciones alcalinas, ácidos y otros productos químicos. Una vez aplicada la cinta, se puede retirar incluso después de 2 semanas en el exterior sin dejar residuos.

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 | film PVC | • Epesor total | 122 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|----------------------------|-------|
| • Resistencia a UV | 2 weeks | • Hand tearability | bueno |
| • Elongación a la ruptura | 200 % | • Resistencia a la humedad | bueno |
| • Fuerza de tensión | 23 N/cm | | |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 1.2 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=04843>