

tesa® 64283EUPV12

Información De Producto



Cinta de flejado de uso general tesa® 64283EU PV12

Descripción del producto

tesa® 64283EU PV12 es una cinta de flejado de uso general, diseñada con respaldo de polipropileno tensilizado de alto rendimiento y un sistema adhesivo de caucho. Esta formulación avanzada garantiza una buena adhesión inicial tanto en superficies polares como no polares, convirtiéndola en la opción preferida en diversas aplicaciones e industrias. El respaldo de polipropileno mono-orientado destaca por su excepcional resistencia a la tracción y mínima elongación, asegurando la máxima durabilidad y fiabilidad. Con una dispensación sencilla, nuestra cinta se adapta tanto a operaciones manuales como automáticas.

Características

- Adhesivo y liberador sin disolventes
- Alta adhesión inicial
- Baja elongación
- Buena manejabilidad

Aplicaciones

- Sujeción de piezas de electrodomésticos
- Sujeción y fijación de periféricos
- Removibilidad sin residuos en una variedad de superficies sin decoloración
- Alta conformabilidad a diferentes formas

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 | MOPP | • Espesor total | 85 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | • Color | azul |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|-------------------------------|----------|--------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 35 % | • Sin decoloración | si |
| • Fuerza de tensión | 190 N/cm | • Sin disolventes | si |
| • Se quita sin dejar residuos | si | | |

Valores de adhesión

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 6 N/cm |
|------------------------|--------|

tesa® 64283EUPV12

Información De Producto

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/?ip=64283EUPV12>