

tesa® 4287

Información De Producto



Cinta flejadora para usos generales tesa® 4287EU

Descripción del producto

tesa® 4287 es una cinta flejadora de uso general con soporte de polipropileno tensilizado y adhesivo de caucho que proporciona una buena adhesión inicial. El soporte de polipropileno monoorientado ofrece gran conformabilidad, buena resistencia a la tracción y baja elongación. Gracias a su dispensación sin esfuerzo, nuestra cinta se adapta tanto a operaciones manuales como automáticas, convirtiéndose en la opción preferida para procesos de embalaje eficientes.

Características

- Adhesivo sin disolventes
- Baja elongación
- Buena conformabilidad

Aplicaciones

- Agrupación de objetos ligeros
- Paletización
- Refuerzo y unificación

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 | 80 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | • Color | naranja |

Surtido de productos

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| • Colores disponibles | transparente, naranja |
|-----------------------|-----------------------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|--------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 35 % | • Sin decoloración | si |
| • Fuerza de tensión | 190 N/cm | | |

Valores de adhesión

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

tesa[®] 4287

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=4287EU>