

# tesa® 4289EUPV12

## Información De Producto



tesa® 4289EU PV12 Cinta de flejado premium

### Descripción del producto

tesa® 4289EU PV12 es una cinta de flejado de alta resistencia con uno de nuestros soportes de polipropileno tensilizado más fuertes. El adhesivo de caucho ofrece una adhesión inicial muy alta tanto en superficies polares como no polares, lo que

hace que este producto sea ampliamente aceptado para diversas aplicaciones e industrias. El soporte de polipropileno mono-orientado presenta una resistencia a la tracción superior y baja elongación. Gracias a su fácil dispensado, nuestra cinta se adapta tanto a operaciones manuales como automáticas.

### Características

- Adhesivo y separador sin disolventes
- Alta adhesión inicial
- Baja elongación
- Buena manejabilidad
- Alta resistencia a la tracción

### Aplicaciones

- Agrupado de alta resistencia
- Fijación temporal
- Paletizado, refuerzo y cierre de cajas de alta resistencia
- Etiquetado de extremos de bobinas metálicas
- Alta resistencia a la abrasión
- Remoción sin residuos en una variedad de superficies sin decoloración
- Protección de superficies de alto rendimiento

### 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 | 144 µm   |
| • Tipo de adhesivo    | caucho sintético | • Color         | amarillo |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                               |          |                    |    |
|-------------------------------|----------|--------------------|----|
| • Elongación a la ruptura     | 35 %     | • Sin decoloración | no |
| • Fuerza de tensión           | 420 N/cm | • Sin disolventes  | si |
| • Se quita sin dejar residuos | si       |                    |    |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=4289EUPV12>

# tesa<sup>®</sup> 4289EUPV12

## Información De Producto

### Valores de adhesión

- Adhesión sobre acero 6 N/cm

### Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=4289EUPV12>