



tesa[®] 4288 US PV10

Información Producto

tesa[®] 4288US Standard Strapping Tape



Product Description

tesa[®] 4288 is a conventional strapping tape with tensilized polypropylene backing. The rubber adhesive system provides high initial tack to both polar and non-polar surfaces. The mono-oriented polypropylene backing exhibits high conformability, good tensile strength, and low elongation. This allows high performance in medium-duty bundling, palletizing, and coil tabbing applications. With effortless dispensing, our tape accommodates both manual and automatic operations, making it the go-to choice for streamlined packaging processes.

Características

- solvent-free adhesive
- low elongation
- good workability

Aplicación

- Medium duty bundling of pipes (i.e., copper, iron and plastic)
- Temporary fixation
- Medium-duty palletizing & reinforcing
- "L/C" clipping; • High conformability to different shapes

Información Técnica: (valores promedio)

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

Product Construction

- | | | | |
|-----------------------|------------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | MOPP | • Espesor total | 110 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | | |

Surtido de productos

- | | |
|--------------------|---------------|
| • Available colors | negro, blanco |
|--------------------|---------------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|-------------------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 35 % | • Se quita sin dejar residuos | si |
| • Resistencia a la rotura | 275 N/cm | • Sin decoloración | si |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 7.5 N/cm |
|------------------------|----------|

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04288>



tesa[®] 4288 US PV10

Información Producto

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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04288>