



tesa[®] 4298 US PV10

Información Producto



tesa[®] 4298US Medium Duty Strapping Tape

Product Description

tesa[®] 4298 is a medium duty strapping tape designed with a high-performance tensilized polypropylene backing and rubber adhesive system. This advanced formulation ensures exceptional initial tack on both polar and non-polar surfaces, making it the preferred choice across diverse applications and industries. The mono-oriented polypropylene backing showcases outstanding tensile strength and minimal elongation, ensuring utmost durability and reliability. With effortless dispensing, our tape accommodates both manual and automatic operations.

Características

- solvent-free adhesive
- low elongation
- good workability

Aplicación

- Holding of appliance parts
- Holding and securing in the furniture industry
- Medium-duty palletizing & reinforcing
- "L/C" clipping
- Residue-free removability from a variety of different surfaces without discoloration

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 | 115 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | • Color | azul |

Surtido de productos

- | | |
|--------------------|-------------------------------|
| • Available colors | azul, transparente, blanco |
|--------------------|-------------------------------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|-------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 35 % | • Sin disolventes | si |
| • Resistencia a la rotura | 285 N/cm | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04298>



tesa[®] 4298 US PV10

Información Producto

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 7.5 N/cm

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=04298>