



tesa[®] 53300 PV10

Información Producto

tesa[®] 53300US Medium Duty Strapping Tape



Product Description

tesa[®] 53300 is a medium duty strapping tape with a high-performance tensilized polypropylene backing and rubber adhesive system specially designed for low surface energy surfaces commonly found in the appliance industry. This adhesive system provides a secure bond while removing cleanly from various surfaces without adhesive residue or delamination. 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
- elevated tensile strength

Aplicación

- Holding of appliance parts
- Holding and securing of peripherals
- High-performance surface protection
- 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, gris |
|--------------------|------------|

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=53300>



tesa[®] 53300 PV10

Información Producto

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 6.5 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=53300>