

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
Tipo de adhesivo
MOPP
Espesor total
Color
azul

Surtido de productos

Available colors azul, transparente,

Propiedades / Valores de rendimiento

Elongación a la ruptura
Sin disolventes
si

Resistencia a la rotura 285 N/cm



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.

