

Información Producto

Cinta monofilamento de uso general

tesa® 4590 es una cinta de filamento unidireccional de uso general basada en filamentos de vidrio laminados en película de poliéster. tesa® 4590 combina una buena resistencia a la tracción longitudinal con una baja elongación.

El sistema de adhesivo de caucho sintético asegura una unión segura en varios superficies, incluso en superficies no polares como PE y PP. La cinta también exhibe una excelente adherencia a una variedad de superficies de cartón corrugado y sólido.

tesa® 4590 es resistente al desgarro.

Aplicaciones principales

- Agrupación y paletización
- Sellado de cartón resistente
- Aseguramiento del transporte
- Fijación

Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

Datos técnicos

• Material de soporte	fibra de vidrio / PET	• Elongación a la ruptura por debajo	4 %
• Espesor total	105 µm	• Resistencia a la rotura	250 N/cm
• Tipo de adhesivo	caucho sintético		

Adhesión sobre

- acero 9.0 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.

