



# tesa® 4559

## CINTA ADHESIVA DE FILAMENTOS CRUZADOS

La nueva tesa® 4559 ofrece un rendimiento fiable para una amplia gama de aplicaciones

- Filamentos de fibra de vidrio bidireccionales para un fuerte rendimiento
- Soporte en PET para una buena resistencia al impacto
- Puede utilizarse para diversas aplicaciones, por ejemplo, seguridad en el transporte, paletización, cierre de bobinas, agrupación y sujeción de mercancías sueltas
- Disponible en varias dimensiones



### Especificaciones técnicas

Producto	Soporte	Refuerzo	Adhesivo	Espesor Total [µm]	Resistencia a la tracción [N/cm]	Elongación a la rotura [%]	Adhesión en acero [N/cm]
tesa® 4559	PET	Fibra Vidro	Caucho sintético	120	250	5	9,5

Los productos tesa® demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y son regularmente sometidos a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados proporcionan nuestro mejor conocimiento en base a nuestra experiencia. Se considerarán valores medios y no serán apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede dar ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero no limitado a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuada para una finalidad particular. El consumidor es responsable de determinar si el producto tesa® es apto para dicha finalidad particular y apto para el proceso de dicha aplicación. Si tiene alguna duda, nuestro personal técnico estará encantado de ayudarle