



# PRESENTACIÓN DE LA NUEVA CINTA DE REPARACIÓN DE INVERNADEROS tesa® 4646

**Fácil de aplicar, de larga duración, para un crecimiento estable de las plantas**

- Aplicación eficiente con alta adhesión inicial en la película de invernadero
- Solución de reparación duradera, incluso durante la temporada de lluvias
- Para plantas sanas y altas cosechas



# UNA SOLUCIÓN DURADERA PARA LA REPARACIÓN DE INVERNADEROS

Los invernaderos modernos cubiertos con películas son rentables, pero muy susceptibles de sufrir daños. Una vez perforada la película de polímero, el calor puede escapar. El agua o los insectos pueden entrar y perjudicar a las plantas, con la consiguiente pérdida de producción.

Con la cinta de reparación de invernaderos tesa® 4646 se pueden realizar los parches necesarios de forma rápida y sencilla, con resultados mejores y más duraderos. La cinta es fácil de aplicar y puede soportar la lluvia y la luz solar durante largos periodos sin perder su adhesión ni su transparencia.

## Características del producto

- Alta adhesión inicial en la película para invernaderos
- Duradero y protector
- Excelente resistencia a la intemperie y a los rayos UV durante al menos 12 meses
- Cinta casi invisible y transparente para uso permanente

## Datos técnicos

Producto	Soporte	Espesor	Resistencia UV	Adhesión en PE
tesa® 4646	Film PE transparente	180µm	52 semanas	2 N/cm



**Paso 1:** Comprobar regularmente si la película está dañada



**Paso 2:** Aplicar tesa® 4646 sobre una superficie seca y limpia



**Paso 3:** Repetir en la capa interior



**Resultados:** Crecimiento saludable de las plantas durante todo el año

Producto disponible en 50 mm, 75 mm, 100 mm y 150 mm de ancho; 33 m de largo. Para más información, contáctenos.

Distribuidor

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.