



## Cinta de papel para cierre de cajas

tesa® 61346 para un cierre seguro en el transporte y soluciones de embalajes reciclables de papel



Los embalajes hechos de papel y cartón protegen bienes valiosos durante el transporte y almacenamiento. Parte de un embalaje funcional es el cierre rápido y fácil de la caja, sin la necesidad de herramientas adicionales. Al mismo tiempo, la reciclabilidad es – y debe ser – cada vez más importante. Esto puede lograrse mediante ‘embalajes monomateriales’, evitando completamente el uso de material plástico, lo que también se aplica a las cintas de cierre integradas en el embalaje.

### Presentamos tesa® 61346

Nuestra cinta de cierre a base de papel tesa® 61346 permite cerrar de forma segura cajas de cartón o bolsas de correo y, una vez desechada, la cinta puede reciclarse junto con el material de la caja.

En tesa, queremos utilizar cada vez más nuestra experiencia para desarrollar productos que contribuyan a la sostenibilidad. tesa® 61346 cumple los siguientes requisitos en lo que se refiere a aspectos sostenibles:

- Reciclable: desechable con el material de cartón
- Soporte de papel procedente de fuentes gestionadas de forma sostenible
- Proceso de recubrimiento sin disolventes
- Núcleo de papel 100% reciclado





Nuestra nueva cinta de cierre a base de papel tesa® 61346 está diseñada para el cierre reciclable y seguro de cajas, embalajes, paquetes o bolsas de corrugado, cartón o papel. Integrada en el diseño de las cajas, permite cerrarlas fácilmente sin necesidad de herramientas ni equipos adicionales. El innovador y resistente soporte de papel de la cinta se combina con un adhesivo de alta adherencia, lo que garantiza una fijación confiable, incluso en materiales con contenido reciclado.

tesa® 61346 puede aplicarse en línea durante el proceso de fabricación del cartón corrugado, lo que ha sido probado con éxito en los aplicadores líderes del mercado. Durante el procesado y acabado de cajas, tesa® 61346 también puede aplicarse con sistemas aplicadores estándar del mercado fuera de línea. Póngase en contacto hoy mismo con su representante de ventas de tesa e indíquese sus requisitos individuales para probar tesa® 61346.

### principales ventajas de tesa® 61346 de un vistazo



El diseño de los productos ayuda a alcanzar los objetivos de sostenibilidad de los envases



Aspecto visual en el envase final apreciado por los principales centros de diseño de cajas



El fuerte soporte de papel y la alta adherencia sobre los sustratos pertinentes permiten un cierre fiable de la caja

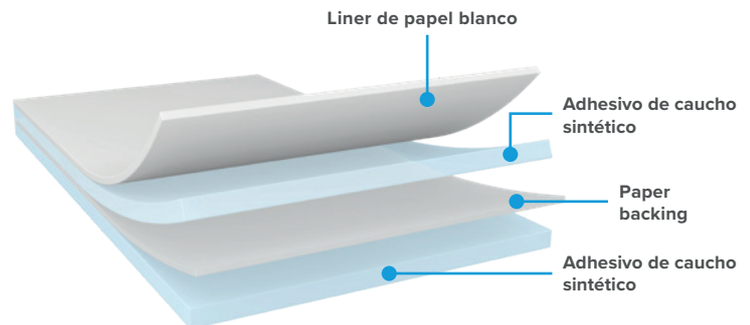


Desenrollado suave y procesabilidad probada en los aplicadores de cinta estándar del mercado

### Datos técnicos

#### tesa® 61346

<b>Material de soporte</b>	Papel
<b>Color</b>	Blanco
<b>Espesor total</b>	185 µm
<b>Tipo de adhesivo</b>	Caucho sintético (sin solventes)
<b>Elongación a la ruptura</b>	1.7%
<b>Resistencia a la rotura</b>	40 N/cm
<b>Adherencia al acero</b>	10 N/cm



tesa tape Argentina SRL  
Arias 1639 piso 21°, CABA  
clientes.ar@tesa.com

Los productos tesa® demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y se someten regularmente a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados se facilitan según nuestro leal saber y entender sobre la base de nuestra experiencia práctica. Deben considerarse como valores medios y no son apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede ofrecer ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero sin limitarse a, cualquier garantía implícita de comerciabilidad o idoneidad para un fin determinado. El usuario es responsable de determinar si el producto tesa® es apto para un fin determinado y adecuado para el método de aplicación del usuario. aplicación del usuario. En caso de duda, nuestro personal de asistencia técnica estará encantado de ayudarle.