



Fiable, competitiva y  
respetuosa con el medio ambiente

Nuestra gama de cintas de embalaje con papel  
proveniente de fuentes sostenibles

- Cintas de embalaje de gran rendimiento para cajas de cartón ligeras y pesadas
- Solución competitiva adecuada para uso industrial
- Soporte de papel proveniente de bosques gestionados responsablemente con certificado y otras fuentes controladas
- Cintas reciclables según el método 12 de INGEDE

## Soluciones de embalaje con papel de fuentes sostenibles

Durante muchos años, la seguridad del embalaje era el único requisito para garantizar que un producto llegase a su destino a salvo. Hoy en día, los envases no solo deben ser seguros, sino también sostenibles. Nuestras cintas de embalaje con papel proveniente de fuentes sostenibles han sido desarrolladas para cumplir con estos dos requisitos del mercado.

El gran rendimiento de nuestras cintas de embalaje de papel proporciona un buen tack inicial y una fuerte adhesión incluso en cartón reciclado. Son resistentes a la temperatura y la humedad, se pueden cortar a mano y son fáciles de aplicar.

Nuestras cintas de embalaje de papel son una solución respetuosa con el medio ambiente, ya que el soporte está hecho con papel proveniente de bosques respetuosamente gestionados con certificado y otras fuentes controladas. Tanto tesa® 4313 (PV10 y PV12) como tesa® 4713 se pueden desechar junto con el cartón al contenedor azul sin afectar al proceso de reciclaje, permitiendo así una economía más circular.

### Características del producto

- Alta fiabilidad para procesos sin complicaciones
- Soporte de papel con adhesivo a base de caucho
- Disponible en habana y blanco
- Imprimible para fines de marketing y publicidad



Para aplicaciones de embalaje de peso ligero a pesado



Adecuado para aplicaciones manuales y automáticas



Papel de bosques respetuosamente gestionados con certificado y otras fuentes controladas



Reciclable según el método 12 de INGEDE

	Soporte	Tipo de adhesivo	Color	Adhesión al acero [N/cm]	Espesor total [µm]	Resistencia a la tracción [N/cm]	Peso de la caja
<b>tesa® 4713</b>	Papel de fuentes sostenibles	Caucho natural	● ○	2,8	125	30	máx. 10 kg
<b>tesa® 4313 PV10</b>	Papel de fuentes sostenibles	Caucho sintético	● ○	7,5	107	60	máx. 15 kg
<b>tesa® 4313 PV12</b>	Papel de fuentes sostenibles	Caucho sintético	● ○	9,5	125	60	máx. 20 kg

### Reducir y reciclar

Idealmente, este folleto nunca se debería haber imprimido. Si es inevitable disponer de productos en papel, entonces la segunda mejor opción es utilizar papel proveniente de fuentes responsables (por ejemplo, papel de bosques respetuosamente gestionados con certificado y otras fuentes controladas) y reciclarlo después de su uso.

Los productos de tesa® demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y se someten regularmente a estrictos controles. La información técnica y los datos incluidos en este documento se basan en nuestro conocimiento proveniente de la experiencia práctica. Están considerados como valores medios y no constituyen las especificaciones del producto. Por lo tanto, tesa SE no ofrece ninguna garantía, ni expresa ni implícita, incluidas, entre otras, las garantías implícitas de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular. El usuario es responsable de determinar si el producto de tesa® es apto para un propósito particular y el método de aplicación del usuario. Si tiene alguna duda, nuestro personal de asistencia técnica estará encantado de ayudarle.

tesa tape SA  
Teléfono: +34 937583300