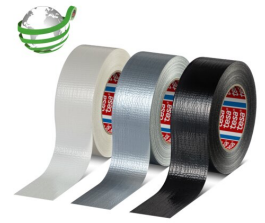




# tesa<sup>®</sup> 60462 Duct Tape



## Información De Producto Information

Cinta americana de uso general

### Descripción del producto

La cinta americana de alta resistencia tesa<sup>®</sup> 60462 es el soporte integral perfecto para sus tareas más duras. Fabricada con material reciclado y nuestro conocido adhesivo de caucho sintético sin disolventes, esta cinta no solo es más resistente, sino también más sostenible que nunca. Con una calidad superior, la cinta americana de alta resistencia tesa<sup>®</sup> 60462 es una opción fiable y duradera para todas sus necesidades.

### sostenible aspectos

- El 67 % del soporte está formado por plásticos reciclados posconsumo, lo que representa el 30 % del total del producto
- Cada rollo de 50 mm:50 m sustituye 90 gramos de plástico virgen por material reciclado posconsumo



Para más información: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Características

- Fijación con un alto nivel de adherencia en múltiples materiales
- Desbobinado suave y fácil de cortar a mano
- Repelente al agua y duradera

### Aplicaciones

El producto se puede utilizar para varias aplicaciones básicas, como

- Sujeción de capas protectoras, por ejemplo, film plástico y hojas de papel.
- Fijación y agrupamiento de alambres, cables y objetos sueltos
- Precintado, señalización y enmascarado incluso en superficies ligeramente rugosas

### Información Técnica (valores promedio)

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

### Construcción del producto

- |   |                        |                       |        |
|---|------------------------|-----------------------|--------|
| • Material de soporte                         | tejido laminado con PE | • Reciclado           | 30 %   |
| • De base biológica (contenido de biocarbono) | 67 %                   | • Espesor total       | 215 µm |
| • Tipo de adhesivo                            | caucho sintético       | • Espesor de la cinta | 215 µm |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=60462>



# tesa<sup>®</sup> 60462

## Duct Tape

### Información De Producto Information

#### Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	16 %	• Resistencia a la humedad	bueno
• Fuerza de tensión	40 N/cm	• Resistente al agua	muy bueno
• Hand tearability	bueno	• Tack	muy bueno
• Malla	27 threads/inch <sup>2</sup>	• Temperatura de aplicación más baja	5 °C
• Resistencia a la abrasión	muy bueno	• Temperatura de funcionamiento hasta	60 °C

#### Valores de adhesión

• I soporte	5 N/cm	• Adhesión sobre acero	8 N/cm
-------------	--------	------------------------	--------

#### Certificados

##### Certificados de Sostenibilidad

<https://spot.ul.com/main-app/products/detail/65de31855c14bb20376cf806>

#### Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=60462>