

tesa® 60462 Duct Tape

Información De Producto

Cinta americana de uso general

Descripción del producto

La cinta americana de alta resistencia tesa® 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® 60462 es una opción fiable y duradera para todas sus necesidades.

sostenible aspectos

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



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	•	Contenido reciclado post-	30 %
		PE		consumo	
•	De base biológica (contenido	67 %	•	Epesor total	215 μm
	de biocarbono)		•	Espesor de la cinta	215 μm
•	Tipo de adhesivo	caucho sintético			



tesa® 60462 Duct Tape

Información De Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

•	Elongación a la ruptura	16 %
•	Fuerza de tensión	40 N/cm
•	Malla	27 threads/inch ²
•	Rasgable a mano	bueno
•	Resistencia a la abrasión	muy bueno

•	Resistencia a la humedad	bueno
•	Resistente al agua	muy bueno
•	Tack	muy bueno
•	Temperatura de aplicación más	5 °C

bajaTemperatura de funcionamiento 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® 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® 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.

