tesa® PRO 74662



Información Producto

tesa Cinta Americana PRO-STRONG - Cinta de reparación - poder de adhesión extrafuerte en interiores y exteriores

Los profesionales necesitan herramientas PRO: tesa 74662 Cinta Americana PRO-STRONG es una cinta para reparaciones versátil, fiable y de alto rendimiento, con un poder de adhesión extrafuerte. Gracias a su flexibilidad y a que se corta fácilmente con la mano, esta cinta americana te ofrece la mejor ayuda para soluciones rápidas durante tu ajetreada jornada laboral. Incluso repele el agua y resiste brevemente las altas temperaturas, lo que la hace apta para su uso en interiores y exteriores. La cinta está formada por una película de polietileno y un soporte de tejido de poliéster recubierto con un adhesivo de caucho sintético. Disponible en gris y negro y en varios tamaños para adaptarse a tus necesidades individuales.

Características

- tesa Cinta Americana PRO-Strong, para profesionales de todo tipo, es una cinta americana de uso general fácil de aplicar y que funciona incluso en superficies rugosas.
- La Cinta Americana PRO-Strong es repelente al agua y resistente a la temperatura, lo que la hace realmente fiable para diversas aplicaciones, como el sellado, la reparación, la fijación o el embalaje.
- La nueva Cinta Americana PRO-STRONG, basada en caucho sintético, es más fuerte que nunca y, al mismo tiempo, se desenrolla fácilmente y se corta con comodidad con la mano. Se puede utilizar en interiores o exteriores.
- Una cinta que no puede faltar en la caja de herramientas de cualquier profesional: esta cinta americana para aplicaciones temporales y permanentes es la ayuda perfecta para todo tipo de trabajos, con la calidad superior de tesa.
- Contenido de la entrega: 1 rollo de tesa Cinta Americana PRO-STRONG, gris o negra; Dimensiones: 25 m x 50 mm ó 50 m x 38 mm; Material: caucho sintético con soporte de tejido PET

Aplicación

- Esta cinta americana funciona mejor en superficies limpias y lisas.
- Coloca la cinta y presiona firmemente sobre la superficie.

Información Técnica (valores promedio)

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

Datos técnicos

•	Material de soporte	PE con filamentos de PET		Fuerza de tensión Resistencia a la temperatura	40 N/cm 60 °C
•	Epesor total	215 μm		máxima	
•	Tipo de adhesivo	caucho sintético	•	Malla	27 contar por
•	Elongación a la ruptura	19 %			pulgada cuadrada
			•	Fuerza de desbobinado	2 N/cm

Adhesión sobre

 acero 	8.0 N/cm • superficies	rugosas 6.5 N/cm
---------------------------	------------------------	------------------

tesa® PRO 74662



Información Producto

Propiedades

• Se puede cortar con la mano.

Linea nítidas de corte

Fácil de guitar

• Se puede escribir encima

no

Tack

• Resistencia a la abrasión

Resistente al agua



Evaluación cualitativa en la gama tesa®: •••• muy bueno ••• bueno •• medio • bajo

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.

