

tesa® PRO

Mounting Universal



Información Producto

tesa Mounting PRO Universal - Cinta resistente y de doble cara - Uso en interior - Para fijar objetos ligeros

tesa Mounting PRO Universal

tesa Mounting PRO Universal es una cinta multiusos imprescindible para todo profesional que trabaje en interiores. Fija objetos ligeros como canaletas para cables, monturas de estuco y zócalos de forma segura y permanente a la mayoría de superficies sin dejar agujeros o daños en la estructura de la pared. ¡La cinta tesa Mounting PRO Universal es realmente versátil! La solución inteligente para una tarea rápida y sencilla.

Aplicar en tiras verticales y a lo largo de toda la longitud del objeto o superficie. Presionar firmemente durante cinco segundos sobre una superficie libre de suciedad y polvo.

Características

*Duradera y resistente: resistencia a la temperatura a largo plazo a 40 grados y a corto plazo a 60 grados

*Sujeción fiable sin dañar la estructura de la pared: la cinta tesa Mounting PRO Universal no requiere usar tornillos, tacos o clavos, y ofrece un montaje rápido y sencillo sin necesidad de herramientas

*Ideal para su uso en interiores: cinta adhesiva fuerte de doble cara para fijar con seguridad objetos ligeros como canaletas para cables, monturas de estuco y zócalos - compensa las superficies ligeramente rugosas

*Fácil de usar: la cinta de montaje se puede cortar en trozos individuales pequeños o grandes para obtener una tira adhesiva del tamaño deseado

*Contenido de la Entrega: 1 rollo de cinta tesa Mounting PRO Universal - Dimensiones: 1,5 m x 19 mm - Resistente y de doble cara - Material: adhesivo: caucho sintético, Soporte: espuma de PE

Aplicación

Fácil de aplicar :

1. Para permitir que la cinta de montaje desarrolle su máxima fuerza de estanqueidad, el objeto y la superficie deberán estar libres de polvo, suciedad y grasa.
2. No toque la superficie adhesiva, ya que podría comprometer la fuerza adhesiva.
3. Aplicar en tiras verticales y a lo largo de toda la longitud del objeto o de la superficie.
4. Presione con fuerza durante 5 segundos.
5. Para retirar la cinta de montaje, tire suavemente de la misma, manteniéndolo paralelo a la pared. Dado que las cintas de montaje están destinadas a un uso permanente, es posible que queden restos de material en el objeto. Trate de eliminarlos con el limpiador de adhesivo.

tesa[®] PRO

Mounting Universal



Información Producto

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	espuma PE	• Resistencia a la rotura	7 N/cm
• Color	blanco	• Tipo de protector	glassine
• Espesor total	1050 µm	• Color del protector	amarillo
• Tipo de adhesivo	caucho sintético	• Espesor del protector	70 µm
• Elongación a la ruptura	200 %	• Gramaje del protector	80 g/m ²

Adhesión sobre

• Acero (inicial)	4.0 N/cm	• Acero (después de 14 días)	4.0 N/cm
• PC (inicial)	4.0 N/cm	• PC (después de 14 días)	4.0 N/cm
• PE (inicial)	4.0 N/cm	• PE (después de 14 días)	4.0 N/cm
• PET (inicial)	4.0 N/cm	• PET (después de 14 días)	4.0 N/cm
• PP (inicial)	4.0 N/cm	• PP (después de 14 días)	4.0 N/cm
• PVC (inicial)	4.0 N/cm	• PVC (después de 14 días)	4.0 N/cm

Propiedades

• Resistencia a la temperatura (corto plazo)	60 °C	• Resistencia a los químicos	●●
• Resistencia a la temperatura (largo plazo)	40 °C	• Resistencia a los plastificantes	●●
• Tack	●●●	• Resistencia al cortante (cizalladura) a 23 °C	●●●●
• Resistencia al envejecimiento (UV)	●●	• Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C	●●
• Resistencia a la humedad	●●●		

Evaluación cualitativa en la gama tesa[®]: ●●●● muy bueno ●●● bueno ●● medio ● bajo

tesa® PRO Mounting Universal

Información Producto



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.



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