



tesa® Powerstrips Ganchos autoadhesivos L Rectangular



Información Producto

BNR 58272, 58279

Descripción del producto

Gancho autoadhesivo de plástico de gran tamaño para baño y cocina. Fijación extraíble para colgar con seguridad cualquier objeto que pese hasta 2 kg. Diseño rectangular disponible en blanco o un moderno color negro mate

Características

- Fácil de montar sin agujeros, tornillos ni clavos
- Sujeción fuerte de hasta 2 kg
- Se quita sin dejar rastro gracias a la tecnología Powerstrips
- Fabricado en plástico de alta calidad
- Utilizable en azulejos, vidrio, madera, plástico y una gran variedad de superficies*
- Ganchos reutilizables con tesa Powerstrips Large

*No apto para su uso en espuma de poliestireno, material espumado, superficies con revestimiento antiadherente, material poroso

Aplicaciones

Cómo aplicarlo paso a paso:

1. Limpie la superficie con alcohol o limpiacristales sin silicona.
2. Aplique la tira Powerstrip® Large sobre la superficie y presione durante al menos cinco segundos
3. Desenganche la placa base del gancho y péguela en la tira, presionando durante al menos cinco segundos
4. Deje que el gancho se deslice hacia abajo sobre la placa base hasta que quede bloqueado

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

- | | | | |
|--------------------|------------------|--------------------------|------|
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | • Fuerza de agarre hasta | 2 Kg |
| • Forma de gancho | Rectangular | • Sin silicona | si |



tesa® Powerstrips Ganchos autoadhesivos L Rectangular

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

• Application temperature from	+15 °C	• Resistente a aceites y lubricantes	no
• Baterías incluidas	no	• Reutilizable	si
• Campo de aplicación	Cuarto de baño, Cocina	• Reutilizable con	Powerstrips Large
• Campo de aplicación	Interior	• Se quita sin dejar residuos	si
• Impermeable	no	• Se requieren baterías	no
• Material	PS (poliestireno)	• Sin disolventes	si
• Resistencia a la temperatura	si	• Superficies adecuadas	azulejos, Madera lisa, La mayoría de plásticos, Cristal, Cristal acrílico, Acero, Metal
• Resistencia a la temperatura máx.	35 °C		
• Resistencia a productos químicos	no		
• Resistencia a UV	no	• Sustancia peligrosa	no
• Resistencia al ozono	no	• Temperatura de aplicación a	+35 °C
		• Temperature resistance min.	15 °C

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/?cp=NaN>