



tesa® Powerstrips Ganchos Grandes Ovalados

Información Producto

BNR 58013, 58063, 58050

Descripción del producto

Los Ganchos Grandes tesa® son ganchos adhesivos plásticos grandes y ovalados. Solución versátil para cocinas y baños, con fuerte poder de sostén.

Características

- Fáciles de montar sin necesidad de taladro, tornillos ni clavos * Fuerte sujeción que soporta hasta 2 kg * Fáciles de retirar sin dejar rastro gracias a la tecnología Powerstrips * Hechos de plástico de alta calidad * Pueden utilizarse en azulejos, cristal, madera, plástico y una amplia variedad de superficies* * Ganchos reutilizables con tesa Powerstrips LARGE * Las tiras tesa Powerstrips quedan totalmente cubiertas *Este producto no es apropiado para su uso sobre espuma de poliestireno, materiales espumados, superficies con revestimiento antiadherente, materiales porosos.

Aplicación

- How to apply - Step by step: 1. Clean the surface with alcohol or silicone-free glass cleaner
2. Apply the Powerstrip Large strip on the surface - press for 5 seconds minimum
3. Disengage the base plate of the hook and stick it onto the strip - press for 5 seconds minimum
4. Let the hook slide down on the base plate until it is locked

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Composición del producto

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



tesa® Powerstrips Ganchos Grandes Ovalados

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

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

Disclaimer

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>