



tesa® Powerbond Ultra Strong

Información Producto



BNR 55791, 55792

Descripción del producto

La cinta de montaje Ultra Fuerte tesa® de doble cara más fuerte es capaz de mantener en su lugar objetos pesados, tanto en interiores como en exteriores.

Características

- Ideal para su uso en interiores y exteriores*
- Sujeción fuerte
- Soporta hasta 10kg** por cada 10cm de cinta
- Fija fuerte en superficies lisas y firmes

*No resistente a los rayos UV. Proteger del contacto directo con agua.

**Para objetos planos con un espesor de hasta 10mm y en superficies lisas y firmes.

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 | espuma PE | • Espesor total | 1100 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | • Fuerza de agarre de la cinta hasta | 100 KG/M |



tesa® Powerbond Ultra Strong

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

• Application temperature from	-10 °C	• Resistencia al envejecimiento (UV)	no
• Baterías incluidas	no	• Reutilizable	no
• Campo de aplicación	Oficina, Jardín, Garaje, Salón, Habitación para niños, Pasillo, En casa, Cuarto, Cuarto de baño	• Se quita sin dejar residuos	no
		• Se requieren baterías	no
		• Sin disolventes	si
		• Superficies adecuadas	Madera lisa, Baldosas, La mayoría de plásticos, Cristal, Cristal acrílico, Acero, Metal
• Campo de aplicación	Interior y Exterior	• Sustancia peligrosa	no
• Impermeable	no	• Temperatura de aplicación	de -30°C a 15°C °C
• Resistencia a la humedad	no	• Temperature resistance min.	10 °C
• Resistencia a la temperatura máx.	40 °C		
• Resistencia a productos químicos	no		
• Resistencia a UV	no		

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>