

tesa Powerstrips® Grande

Información Producto

BNR 58000, 58002, 58060, 58088, 58190

Descripción del producto

Las tiras Powerstrips Large de tesa® son tiras grandes autoadhesivas de doble cara. Son ideales para la fijación desmontable de objetos planos de hasta 2 kg sobre muchos tipos de superficie.

Características

- Fuerte sujeción para objetos en casi todas las superficies*.
- Despegables sin dejar rastro, gracias a la tecnología Powerstrips®.
- Máxima sujeción con cargas de hasta 2 kg de peso en superficies lisas.
- Apropiadas para toda la gama de accesorios Powerstrips Large.

*Este producto no es apropiado para su utilización sobre espuma de poliestireno, materiales espumados, superficies con revestimiento antiadherente, materiales porosos.

Información Técnica (valores promedio)

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

hasta

· Sosteniendo el poder de la tira

2 Kg

Construcción del producto

· Tipo de adhesivo

· Epesor total

Propiedades / Valores de rendimiento					
•	Impermeable	no	•	Resistencia al ozono	si
•	Resistencia a la humedad	no	•	Resistente a aceites y	no
•	Resistencia a productos	no		lubricantes	
	químicos		•	Se quita sin dejar residuos	si
•	Resistencia a UV	no	•	Sin disolventes	si
•	Resistencia al envejecimiento	si	•	Sustancia peligrosa	no
	(UV)				

caucho sintético

650 um



tesa Powerstrips® Grande

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.