



tesa® Cinta universal de doble cara con Nano Power



Información De Producto Information

BNR 55810

Descripción del producto

Ya sea para decorar, organizar o fijar objetos, la cinta universal de tesa® es increíblemente versátil. Gracias a su Nano Power, soporta cargas pesadas, puede retirarse sin dejar residuos, es reutilizable y apta para uso en interiores y exteriores.

Características

- Versátil: la nanocinta es ideal para montar, decorar y organizar, tanto en interiores como en exteriores
- Sujeción discreta: fije discretamente los objetos gracias a la cinta casi invisible y transparente
- Todoterreno: para uso en todo tipo de superficies firmes y lisas, no apta para papel pintado y yeso
- Reutilizable: la cinta puede retirarse fácilmente y volver a colocarse
- Robusta alternativa a los clavos y los imanes: la cinta adhesiva es fuerte y duradera, pues soporta hasta 5 kg/m
- Práctica: el dispensador hace que la cinta sea fácil de desenrollar, aplicar y guardar
- No deja daños: la nanocinta puede retirarse fácilmente de superficies lisas sin dejar residuos
- Contenido del paquete: 1 rollo de cinta tesa® Universal Nano Power de doble cara

Aplicaciones

- Versátil: la nanocinta es ideal para montar, decorar y organizar, tanto en interiores como en exteriores
- Sujeción discreta: fije discretamente los objetos gracias a la cinta casi invisible y transparente
- Todoterreno: para uso en todo tipo de superficies firmes y lisas, no apta para papel pintado y yeso
- Reutilizable: la cinta puede retirarse fácilmente y volver a colocarse
- Robusta alternativa a los clavos y los imanes: la cinta adhesiva es fuerte y duradera, pues soporta hasta 5 kg/m
- Práctica: el dispensador hace que la cinta sea fácil de desenrollar, aplicar y guardar
- No deja daños: la nanocinta puede retirarse fácilmente de superficies lisas sin dejar residuos
- Contenido del paquete: 1 rollo de cinta tesa® Universal Nano Power de doble cara

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 | acrílico | • Fuerza de agarre de la cinta | 5 KG/M |
| • Espesor total | 2000 µm | • hasta | |

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



tesa® Cinta universal de doble cara con Nano Power

Información De Producto Information

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|--------------------------------------|---|-------------------------------|--|
| • Application temperature from | -20 °C | • Se quita sin dejar residuos | si |
| • Campo de aplicación | Oficina, Jardín, Garaje, Cuarto de baño, Salón, Cuarto, Habitación para niños, Pasillo, En casa | • Superficies adecuadas | Baldosas, La mayoría de plásticos, Cristal, Metal, Acero |
| • Resistencia a la humedad | si | • Temperatura de aplicación a | 120 °C |
| • Resistencia al envejecimiento (UV) | si | | |

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>