



tesa® Cinta para moquetas Removible sin dejar residuos



Información Producto

BNR 55729, 55731, 55735

Descripción del producto

La cinta doble cara moquetas removible de tesa® es una cinta autoadhesiva de doble cara para fijar alfombras y PVC a suelos, reforzada con tela que no deja residuos al quitarse.

Características

- Apta para todo tipo de materiales para cubrir el suelo como alfombras y PVC
- Adhiere a muchos tipos de suelos y es removible sin dejar residuos*
- Adhesivo de doble cara
- Reforzada con tejido
- Fácil de cortar a mano
- El suelo se puede pisar inmediatamente y con seguridad

*Aviso: No adecuada para suelos de piedra natural

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 modificado | • Espesor total | 248 µm |
|--------------------|---------------------|-----------------|--------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------------|---|
| • Resistencia a la temperatura | si | • Se quita sin dejar residuos | si |
| • Fuerza de tensión | 30 N/cm | • Sin disolventes | si |
| • Adhesión | Muy alta adhesión | • Superficies adecuadas | Baldosas, Suelos de madera, Ladrillo, La mayoría de plásticos, Cristal, Cristal acrílico, Cartón, Escayola, Papel, Metal, Acero, Piedra |
| • Material | PP (polipropileno) | | |
| • Resistencia a productos químicos | si | | |
| | | • Tensibilidad | 80 % |



tesa[®] Cinta para moquetas Removible sin dejar residuos

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.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?cp=55729>