



tesa® Powerbond TRANSPARENTE

Información Producto



BNR 55743, 55744, 55765

Descripción del producto

Gracias a su transparencia y resistencia a rayos UV, esta cinta de montaje con doble cara puede fijar invisiblemente objetos traslúcidos a superficies de interior, también ventanas.

Características

- Ideal para vidrio y objetos transparentes
- Cinta extrafina con una transparencia excepcional
- Soporta hasta 2kg por cada 10cm de cinta (Para objetos planos con un espesor de hasta 10mm y en superficies lisas y firmes)
- Fija en vidrio, azulejos, escayola, madera y la mayoría de plásticos

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 | caucho sintético | • Fuerza de agarre de la cinta | 20 KG/M |
| • Espesor total | 500 µm | • hasta | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|-------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| • Application temperature from | -10 °C | • Resistencia al envejecimiento (UV) | si |
| • Baterías incluidas | no | • Reutilizable | no |
| • Campo de aplicación | Oficina, Salón, Habitación para niños, Pasillo, En casa, Cuarto, Cuarto de baño | • Se quita sin dejar residuos | no |
| • Campo de aplicación | Interior | • Se requieren baterías | no |
| • Impermeable | no | • Superficies adecuadas | Madera lisa, Baldosas, La mayoría de plásticos, Cristal, Cristal acrílico |
| • Material | _NULL | • Sustancia peligrosa | no |
| • Resistencia a la temperatura máx. | 40 °C | • Temperatura de aplicación | de -30°C a 15°C |
| • Resistencia a productos químicos | no | • Temperature resistance min. | 5 °C |
| • Resistencia a UV | si | | |

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



tesa® Powerbond TRANSPARENTE

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=NaN>