

tesa® Cinta de doble cara para superficies transparentes y vidrio 20 kg/m



Información De Producto

BNR 77741, 77740

Descripción del producto

Cinta para colgar en superficie transparente y vidrio hasta 20 kg/m. Solución permanente, casi invisible, para colgar en superficies transparentes y sólidas.

Características

- Para superficies transparentes y sólidas en interiores
- Soporta hasta 20 kg/m*
- Para aplicaciones permanentes
- Casi invisible

*Para obtener resultados óptimos, se recomienda como máx. 6 kg por aplicación/objeto

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

- | | | | |
|------------------------------------|----|--------------------------------|---|
| • Resistencia a la humedad | no | • Sin disolventes | si |
| • Resistencia a productos químicos | no | • Superficies adecuadas | Madera lisa, Baldosas, La mayoría de plásticos, Cristal, Cristal acrílico, Acero, Metal |
| • Se quita sin dejar residuos | no | • Temperatura de aplicación de | -10 °C |

tesa[®] Cinta de doble cara para superficies transparentes y vidrio 20 kg/m

Información De 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=77740>