



tesa® Powerstrips Waterproof Soporte de Acero para Maquinilla de Afeitar



Información Producto

BNR 59709

Descripción del producto

El Powerstrips Waterproof Razor Holder Metal de tesa® es un porta-maquinillas inteligente de metal, desmontable y reutilizable. Diseñado para una fijación sin dañar ni perforar superficies.

Características

- Fácil de montar sin necesidad de taladro, tornillos o clavos.
- Fuerte sujeción hasta 3 kg.
- Puede retirarse sin dejar rastro, gracias a la tecnología Powerstrips Waterproof.
- Producto de acero inoxidable.
- Puede utilizarse en azulejos, cristal, etc. en espacios húmedos o directamente la ducha*.
- Especialmente diseñado para espacios húmedos (p. ej. ducha, bañera, etc.)
- Soporta todo tipo de maquinillas (de hombre y de mujer).
- Reutilizable con tiras tesa Powerstrips Waterproof.

*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 son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Composición del producto

- | | | | |
|--------------------|------------------|--------------------------|------|
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | • Fuerza de agarre hasta | 3 Kg |
| • Forma de gancho | Rectangular | • Sin silicona | si |



tesa® Powerstrips Waterproof Soporte de Acero para Maquinilla de Afeitar

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

| | | | |
|-------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|---|
| • Application temperature from | -15 °C | • Resistente a aceites y lubricantes | no |
| • Baterías incluidas | no | • Resistente a la humedad | si |
| • Campo de aplicación | Cocina, Cuarto de baño | • Reutilizable | si |
| • Campo de aplicación | Interior | • Reutilizable con | Powerstrips Waterproof Large |
| • Impermeable | si | • Se quita sin dejar residuos | si |
| • Material | Acero inoxidable | • Se requieren baterías | no |
| • Resistencia a la temperatura | si | • Sin disolventes | si |
| • Resistencia a la temperatura máx. | 35 °C | • Superficies adecuadas | Madera lisa, Baldosas, La mayoría de plásticos, Cristal, Cristal acrílico, Acero, Metal |
| • Resistencia a los químicos | no | • Sustancia peligrosa | si |
| • Resistencia a UV | no | • Temperatura de aplicación a | 35 °C |
| • Resistencia al agua | si | • Temperature resistance min. | 15 °C |
| • Resistencia al ozono | no | | |

Disclaimer

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>