



# tesa® Waterproof Strips Xtra Large

## Información Producto

BNR 40519

### Descripción del producto

Las tiras tesa® Powerstrips Waterproof XL son una solución adhesiva e impermeable ideal para montar objetos en baños y otras zonas húmedas. Con un poder de sujeción de hasta 3 kg por tira y un tamaño extragrande, son ideales para fijar objetos de forma segura a superficies lisas y azulejos. Con las tiras tesa® Powerstrips Waterproof XL no se necesitan taladros ni herramientas; son limpias, fáciles de usar y se pueden quitar sin dejar rastro. Las tiras Powerstrips® Waterproof XL se pueden usar solas o para volver a montar los productos tesa® Lavaa y tesa® Baboo.

### Características

- tesa® Powerstrips Waterproof XL: Tiras adhesivas para una instalación rápida, limpia y sencilla
- Tiras autoadhesivas para colgar y montar objetos de hasta 3 kg en cuartos de baño
- Especialmente desarrollado para ambientes húmedos y uso directo en la zona de la ducha y la bañera
- Instalación limpia: No se necesitan taladros u otras herramientas para montar objetos en el baño, y no se daña la superficie
- Eliminación sin residuos: las tiras tesa® Powerstrips Waterproof XL se pueden quitar fácilmente y no dejan rastros
- Se adhiere a azulejos, mármol, metal, vidrio, madera y plásticos (ABS, PS, vidrio acrílico)
- No apto para piedra, cemento, papel pintado, yeso, barniz de esmalte y plásticos como PP, PE y PTFE
- Tiras de recambio para cestas de ducha tesa® Lavaa y cajas de almacenamiento tesa® Baboo

### Aplicaciones

#### Montaje

1. Limpie la superficie con alcohol o limpiacristales sin silicona
2. Extienda la imprimación impermeable sobre la superficie con el papel imprimador; espere 10 segundos para dejar que la imprimación se evapore.
3. Fije la tira Powerstrips® Waterproof XL al objeto y presione firmemente durante 5 segundos como mínimo
4. Retire las cubiertas de las Powerstrips®
5. Coloque el objeto sobre la superficie y presione firmemente hacia la pared
6. Asegúrese de que puede acceder a la pestaña para retirarla

#### Desmontaje

1. Primero estire la lengüeta de la tira Powerstrip® hasta alcanzar unos 3-5 cm. Sostenga el objeto firmemente sin presionarlo y siga estirando la Powerstrip® en paralelo a la superficie (no tire de la tira alejándola de la superficie, ya que puede romper la Powerstrip®)



# tesa® Waterproof Strips Xtra Large

## Información Producto

### 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 | • Sosteniendo el poder de la tira | 3 Kg |
| • Espesor total    | 650 µm           | hasta                             |      |

### Propiedades / Valores de rendimiento

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