



tesa® Aluxx Black Cesta para ducha en la esquina negra, autoadhesivo, aluminio anodizado



Información Producto
BNR 40505

Descripción del producto

La cesta de ducha esquinera tesa® Aluxx Black fabricada en aluminio anodizado ofrece un espacio de almacenamiento práctico y moderno para el uso diario de gel de ducha o champú. El carrito de ducha esquinera de un solo nivel para las últimas tendencias de diseño de interiores: encaja perfectamente en baños de estilo industrial, escandinavo o urbano neutro en negro mate. Se fija de forma segura a la pared sin taladrar con la solución adhesiva de tesa®, y se puede quitar sin dejar rastro, ofreciendo así almacenamiento elegante y seguro de artículos de aseo en cualquier ducha, baño o zona húmeda.

Características

- Cesta esquinera individual con tecnología tesa® Power.Kit (solución de montaje adhesivo todo en uno)
- Aluminio anodizado negro mate, estilo curvo y armonioso, placas de pared circulares, a prueba de salpicaduras, inoxidable
- Almacenamiento elegante y práctico para artículos de baño, diseñado especialmente para duchas y bañeras
- El complemento perfecto para baños de estilo industrial o escandinavo
- Se adhiere a azulejos esmaltados, metal, piedra natural, mármol, hormigón, madera, vidrio y muchos tipos de plásticos
- No apto para yeso, papel pintado, plásticos PP, PE, PTFE y otras superficies con revestimiento antiadherente
- Montaje en la pared seguro, fácil, limpio y sin necesidad de usar taladros, extraíble sin dañar la superficie
- Reutilizable después de retirarlo con un adaptador BK43-2 nuevo. El adaptador también está disponible por separado
- Dimensiones del producto: 92 mm x 202 mm x 207 mm

Aplicaciones

Montaje

1. Limpie la superficie
2. Retire la película protectora de los adaptadores.
3. Fije los adaptadores a la pared
4. Administre el pegamento con el aplicador.
5. Deje secar durante 12 horas.
6. Coloque las placas de cubierta en los adaptadores.
7. Atornille el accesorio en los adaptadores

Desmontaje

1. Desmonte el accesorio de los adaptadores
2. Extraiga los adaptadores con una llave inglesa
3. Si es necesario, elimine los restos de adhesivo con un rascador para cristales.



tesa[®] Aluxx Black Cesta para ducha en la esquina negra, autoadhesivo, aluminio anodizado

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	Silane modified polymer	• Forma de gancho	Redondo
• A prueba de salpicaduras	si	• Fuerza de agarre hasta	5 Kg

Propiedades / Valores de rendimiento

• Apto para lavavajillas	no	• Se quita sin dejar residuos	si
• Baterías incluidas	no	• Se requieren baterías	no
• Design series	tesa [®] ALUXX	• Shape of wall piece	Redondo
• Material	Anodizado aluminio	• Sin disolventes	si
• Resistencia a productos químicos	no	• Superficies adecuadas	azulejos, Madera lisa, La mayoría de plásticos, Cristal, Concreto, Metal, Mármol, Piedra
• Resistencia a UV	si		
• Reutilizable	si		
• Reutilizable con	Adapter BK43-2	• Sustancia peligrosa	si
		• Tiempo de curado	12 hour(s)

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>