

# tesa® Elegaant soporte con vaso de cristal (kit recambio BK20-1)

Información Producto

BNR 40443

# Descripción del producto

El refinado portavasos tesa<sup>®</sup> Elegaant ofrece un elegante diseño cuadrado suavizado que encaja con cualquier decoración. El portavasos se fija con una solución adhesiva en lugar de taladrando. Así las superficies permanecen como estaban. Puedes desmontar el portavasos cuando quieras y colocarlo en otro sitio con un adaptador BK20 nuevo.

#### Características

- Resistente portavasos, con la tecnología tesa® Power.Kit (la solución de montaje adhesiva todo en uno)
- Diseño de aspecto vintage, estilo angular suavizado, metal cromado de brillo intenso, placa de pared cuadrada suavizada, vidrio esmerilado
- · Fijación segura, resistente al agua, inoxidable garantizado
- · Apto para azulejos, metal, piedra natural, mármol, cemento, madera, cristal y muchos tipos de plástico
- · No apto para papel de pared, yeso ni otras superficies con revestimientos no adherentes
- Se desmonta sin dejar restos ni dañar las superficies. Puede volver a instalarse con un adaptador BK20
- · Fijación limpia y sencilla sin taladrar
- · Vaso con forma de cono, lavable
- Medidas del producto: 125 x 80 x 120 mm

## 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	•	Fuerza de agarre hasta	6 Kg
		polymer			

### Propiedades / Valores de rendimiento

•	Design series	tesa® ELEGAAN I	•	Reutilizable	Sİ
•	Material	Metal cromado, Vidrio	•	Se quita sin dejar residuos	si
		escarchado	•	Shape of wall piece	Bordes redondeados
•	Resistencia a productos	no	•	Sin disolventes	si
	químicos				
•	Resistencia a UV	si			



# tesa® Elegaant soporte con vaso de cristal (kit recambio BK20-1)

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.