



## Tapagrietas en Polvo

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO** Bruguer® Tapagrietas en Polvo deja perfectamente lisas y listas para pintar, los techos y paredes de interior. La masilla una vez mezclada puede utilizarse perfectamente durante más de 24 horas.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

#### Propiedades

- Polvo blanquecino con base de calcita, espesantes de celulosa y resina sintética.
- Se mezcla hasta formar una pasta manejable para facilitar su aplicación sin tener que arrastrar los restos.
- Deja una superficie uniforme que no merma y en la que no se forman grietas, perfecta para pintar o empapelar.

**Tipo** Tapagrietas en polvo.

**Tamaño y formato envase** Caja / Bolsa 1Kg.

#### Uso

- Para alisar paredes interiores y otras superficies minerales.
- Cubre pequeñas grietas e imperfecciones de las superficies.

### DATOS TÉCNICOS

- Color: blanquecino
- Tamaño máximo de partícula: 200 µm
- Espesor máximo por capa: 3 mm
- Tiempo de reposo: 30 minutos
- Tiempo de trabajo: mínimo 24 horas
- pH: 7 – 8
- Tiempo de secado: 6 horas
- Temperatura mínima de uso: 5 °C

## CONSEJOS GENERALES APLICACIÓN

Superficie	Este producto es apropiado para el uso sobre yeso, cemento, hormigón, enlucidos, superficies pintadas, madera u otros sustratos minerales.
Preparación	Limpie con un cepillo todo el material suelto. La superficie a tratar debe estar limpia y saneada. En general, no es necesario preparar la superficie.
Herramientas	Recipiente de mezclado, espátula/paleta/llana metálica.
Proporciones de mezcla	Se mezclan 3 partes de polvo con 1 parte de agua (en volumen).
Mezclado	Vierta siempre el polvo en el agua. Mezcle hasta que se forme una pasta uniforme y déjela reposar durante 30 minutos. Tras este periodo, se puede añadir agua o polvo según sea necesario, para obtener la consistencia deseada.
Aplicación	Aplique la pasta con una paleta, una llana metálica o una espátula. La pasta se puede trabajar durante al menos 24 horas. Si la pasta no se va a trabajar durante este período, se deberá cubrir con plástico transparente para evitar que se forme una capa superficial.
Limpieza de las herramientas	Limpie las herramientas con agua templada.
Almacenamiento	Cierre la caja o la bolsa cuidadosamente y guárdela en un lugar seco.

Nota: Los datos facilitados son datos orientativos de carácter general. Nuestras fichas técnicas dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podemos abarcar aquí todos los casos individuales.