

# Bostikit



## Masilla de fijación



### Descripción

Masilla adhesiva de alta viscosidad y rápido secado, apropiada en aplicaciones interiores y exteriores como adhesivo de montaje, evita clavos y tornillos en aplicaciones en zócalos, tapajuntas, cajas, canaletas de PVC, paneles decorativos aislantes y materiales de construcción en general. No recomendada para pegar espejos, poliestireno expandido, polipropileno ni polietileno.

### Ventajas

- Gran agarre inicial
- Capacidad de relleno
- Interior / Exterior
- No descuelga

### Usos recomendados

Especialmente indicado para:

- Todo tipo de madera y sus derivados, tanto natural como sintética : zócalos, tapajuntas, aglomerados, contrachapados, machihembrados, parquet, DM, etc.
- Plásticos: laminados de PVC, cajas y canaletas de montajes eléctricos, paneles decorativos y aislantes, etc.
- Metales : hierro, aluminio, etc
- Elementos decorativos de Poliuretano.
- Material de construcción, hormigón, cemento, piedra, ladrillo, baldosas, cerámica, yeso, etc.

### Instrucciones de aplicación



- Los soportes deben estar secos, sin polvo ni trazas de aceite o grasa.
- Las pinturas y lacas deben lavarse y aclararse, asegurándose que tienen buena adherencia al soporte.
- Eliminar el papel pintado antiguo.
- Las chapas metálicas deben desengrasarse y eliminar toda traza de herrumbre.
- El Bostik Kit puede salvar irregularidades del material soporte, hasta un máximo de 5 mm.

#### Aplicación del producto:

Por puntos o en cordón, mediante extrusión del cartucho.

**Encolado:**1.- *Materiales ligeros sobre soportes absorbentes o porosos:*

- Depositar en el reverso del material a encolar unos puntos o cordones de masilla distanciados entre sí unos 20 cm aprox.

- Efectuar la unión presionando con fuerza para aplastar masilla, disponiendo de 5 minutos para realizar dicha operación. La fijación es inmediata, no obstante puede rectificarse el posicionamiento durante los 4 ó 5 minutos siguientes al encolado.

- La fijación definitiva se obtiene después de 24 a 48 horas, dependiendo de la temperatura, cantidad de masilla y porosidad de los materiales.

2.- *Materiales pesados y encolados sobre soportes no porosos:*

- El método de encolado es igual al descrito anteriormente.

- Una vez efectuada la unión, retirar el material a encolar con el fin de transferir una parte de la masilla al soporte. Dejar evaporar el disolvente durante 10 minutos y volver a efectuar la unión presionando con fuerza; la fijación es inmediata.

- En el caso de paneles verticales pesados, es aconsejable apuntalar la base de los mismos durante el tiempo de fijación definitiva del masilla, que es de 24 a 48 horas.

**Limpieza:**

Utilizar acetona o gasolinas.

**Debido a la gran variedad de materiales que se pueden usar se recomienda hacer anteriormente un test de adherencia.** Consultar la página web del producto.

**Rendimiento**

15m. un cartucho, aplicando cordón 0.5 cm de diámetro.

**Características técnicas**

|   |  |
|---|--|
| COLOR   | Beige  |
| VISCOSIDAD                                    | < 250.000 mPa.s. Pasta tixotrópica, fácilmente extruible.        |
| DENSIDAD A 20° C                              | 1,45 ± 0,05 g/ml.  |
| TIEMPO ABIERTO                                |  |
| Encolado unilateral                           | 5 minutos.   |
| Encolado bilateral                            | 10 minutos.  |
| TIEMPO FIJACIÓN                               |  |
| Encolado unilateral <i>Materiales ligeros</i> | Inmediato. Fijación definitiva después de 24 a 48 horas.         |
| <i>Materiales pesados</i>                     | Fijación inicial después de 4 a 6 horas. Definitiva al cabo de   |
| Encolado bilateral                            | 24 a 48 horas.   |
|   | La fijación inicial es inmediata y definitiva al cabo de 24 a 48 |
| TEMPERATURA MÍNIMA DE APLICACIÓN              | horas.   |
| RESISTENCIA A LA TEMPERATURA                  |  |
|   | + 10° C.   |
|   | -20°C a +130 °C  |

**Almacenaje**

18 meses en envase de origen y sin abrir, al abrigo de heladas entre +5°C y +25°C.

**Presentación**

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.



Bostik SA Francia - Département Grand Public - 253 avenue du Président Wilson - 93211 La Plaine Saint Denis

Bostik SA España – c/ Compositor Stravinsky 12-18, 08191 Rubí (Barcelona) +34 902 103 365 – [www.bostik.es](http://www.bostik.es) - [asistenciatecnica@bostik.com](mailto:asistenciatecnica@bostik.com)