



GAMA  
CARTUCHOS

# B-30C Masilla para Juntas de Movimiento

## MASILLA PARA JUNTAS DE MOVIMIENTO

Masilla lista al uso especialmente diseñada para su aplicación en juntas y grietas verticales con movimiento.

### SOPORTES

- Yeso, escayola, cemento, ladrillo, piedra, madera, hormigón, hormigón celular, soportes semiabsorbentes.
- Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes y bien adheridos.

### CARACTERÍSTICAS Y USOS

- Armado con fibra de vidrio
- Extrablanco
- Aplicable en espesor
- Excelente tixotropía
- Altamente flexible
- Gran adherencia
- Repara grietas, fisuras y microfisuras entre materiales de diferente naturaleza.
- Tiempo de almacenamiento recomendado: 12 meses dentro de su envase original



### RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS CONVENCIONALES  
TRAS SECADO COMPLETO

### CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA

UNE 48313: 2008 EX

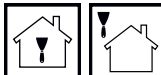
**G3E5S2V2W2A0C0**

### INFORMACIÓN SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE

CATEGORÍA II, RECUBRIMIENTOS DE ALTAS PRESTACIONES  
MONOCOMPONENTES EN FASE ACUOSA

Límite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)  
este producto contiene 41.14 g/l COV máx.

INTERIOR EXTERIOR



### EMBALAJE



Palet de 130 cajas de 12x0.310 l.



### Preparación

Listo para su empleo. Limpieza  
de los útiles al agua.



### Rendimiento en fisuras de 1 cm de anchura

60 – 70 g/m lineal



8.0 – 8.5



### Espesor máximo por capa

10 mm



### Adherencia

>0,5 MPa sobre hormigón,  
ladrillo, madera y escayola.



### Clasificación al fuego

D – s2 – d0



### Vida útil

Sin límite



### Secado en 1 mm de espesor

12H



### Granulometría

200 micras

Ficha comercial que anula y sustituye toda versión anterior. Diciembre 2012. No aplicar en temperaturas inferiores a +8°C ni tasas superiores al 65% de humedad relativa, ni sobre soportes con condensación o sobrecalentados. Antes de su empleo, leer detenidamente la ficha técnica y de seguridad del producto, las cuales están disponibles bajo demanda. No reamasar el producto tras el inicio de su fraguado. Los datos técnicos se han obtenido sobre soportes normalizados y en condiciones de laboratorio, por lo que pueden variar según las condiciones de puesta en obra. Estos datos técnicos no implicarán garantía alguna por nuestra parte en el caso de que se haya realizado un uso inadecuado de nuestro producto.

BAIXENS-ESPAÑA | POL. IND. MONCARRA S/N 46230 ALGINET | T. 96.175.08.34 - F. 96.175.24.71 — [www.baixens.com](http://www.baixens.com) | [info@baixens.com](mailto:info@baixens.com)