

# TAPAJUNTAS

MATERIAL PARA REJUNTAR

Mortero de relleno de juntas de base cementosa **tipo CG2 AW** Norma europea **UNE-EN 13888**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### COMPOSICIÓN CUALITATIVA

**Conglomerante hidráulico:** Cemento blanco de alta resistencia. **Cargas minerales:** Sílice con granulometrías controladas. **Aditivos:** Plastificantes, hidrofugantes, aditivos especiales y resinas.

### ANÁLISIS FÍSICO

Vida de la pasta	120 minutos	Resistencia a la abrasión	< 2000 mm <sup>3</sup> EN 12808-2
Aspecto	Blanco y colores	Finura	< 0,15 mm
Densidad aparente del polvo	1,5 ± 0,2 g/cm <sup>3</sup>	Contracción	≤ 1,5 mm
Resistencia a flexión después de 28 días	≥ 3,5 N / mm <sup>2</sup> EN 12808-3	Agua de amasado	34% aprox. (1,7 L. / saco 5kg)
Resistencia a compresión después de 28 días	≥ 15 N / mm <sup>2</sup> EN 12808-3		

Resultados obtenidos en condiciones de 22°C de temperatura y un 50% de humedad relativa. Estos resultados pueden variar dependiendo de las condiciones climatológicas.

### MODO DE EMPLEO

- Añadir agua limpia y agitar enérgicamente con un batidor mecánico hasta conseguir una masa homogénea con consistencia cremosa, dejar reposar 5 a 10 minutos y proceder a su aplicación con una llana de plástico o de goma o cualquier medio tradicional.
- Dejar secar 40 minutos (dependiendo de las condiciones de temperatura) y proceder a su limpieza mediante una esponja ligeramente humedecida.
- **Bajo ningún concepto esperar más de 1 h en proceder a su limpieza.**
- Sólo una vez que haya endurecido podemos proceder a limpiar con un trapo seco y limpio.
- Dejar pasar 24 h mínimo desde la colocación del pavimento y 48 h el revestimiento.
- Aplicar este producto sobre cualquier junta limpia de polvo e incrustaciones para una mejor adherencia.
- Para azulejos rugosos o alta porosidad externa, protegerlos con una imprimación para evitar manchas en los azulejos.
- La temperatura de aplicación debe estar comprendida entre 5°C y 30°C.

### INDICACIONES DE USO

Material para el relleno de azulejos Tipos I, IIA, IIB y III en paredes y suelos tanto en interior como en exterior. Resistente al agua y a la abrasión. Este producto está indicado para proceder a llenar juntas de hasta 10mm sin la fisuración de ellas. Disponemos de un tapajuntas premium con propiedades anti-moho, especial para zonas con agua estancada.

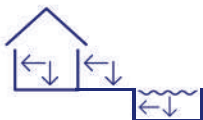
### ENVASE, CONSERVACIÓN Y ALMACENAJE

El producto está disponible en sacos de 5 Kg. En cajas de 6 unidades. La vida útil del producto es de de 12 meses a partir de la fecha de fabricación en su envase original. Almacenar en un sitio ventilado, protegido del ambiente y de la humedad del suelo.

### COLORES DISPONIBLES

Blanco, blanco polar, marfil, vainilla, crema, beige, pistacho, ocre, salmón, naranja, terracota, marrón claro, marrón oscuro, marrón 6c, rojo, violeta, azul claro, verde claro, gris perla, gris cemento, gris oscuro, antracita y negro.

#### USOS



#### SEGURIDAD



Guantes

Gafas

Mascarilla



Las tonalidades de los colores aquí expuestos son orientativos, ya que los colores pueden variar al aplicar el producto.

### IMPORTANTE

Las indicaciones de uso así como los resultados de los ensayos expresados en este documento, se han redactado según nuestros propios conocimientos y el resultado de rigurosos controles realizados en nuestro laboratorio. El consumidor final debe estar seguro que el producto elegido es el adecuado para la aplicación a realizar. La responsabilidad de nuestra empresa se limitará al valor de la mercancía usada, ya que la utilización final de nuestro producto por el personal cualificado queda fuera de nuestro control.

FABRICADO POR **CEMI-COLA, PORT S.L.**

C/ Isaac Newton, 83 / Pol. Ind. Sepes / 46500 Sagunto - Valencia ESPAÑA / Tel. y Fax (+34) 96 266 27 62 / cemicola@cemicola.com