

### Pulmor Junta Fina Flex Gel

Material de rejuntableo cementoso mejorado con alta resistencia a la abrasión y absorción de agua reducida (CG2-W-A)

(Designación según norma UNE-EN 13888)



#### DESCRIPCIÓN

Material de rejuntableo para baldosas cerámicas compuesto por cemento blanco, cargas minerales, resinas, aditivos y pigmentos inorgánicos. Material flexible, de fácil aplicación efecto gel.

#### APLICACIONES

Indicado para juntas hasta 5 mm en pavimentos y revestimientos, interiores y exteriores.

Disponibile en varios colores. Colores más perdurables. Incorpora aditivos hidrofugantes para una mayor estanquidad de la junta. Recomendado para piscinas, ofrece menor tendencia a eflorescencias.

#### ALMACENAMIENTO

Dos años desde la fecha de fabricación, en envase cerrado y lugar seco.

#### PRESENTACIÓN

- Sacos de 5 kg.
- Cajas de 4 bolsas.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tiempo de reposo	3-5 minutos
Tiempo de vida útil	30 minutos
Tiempo de rejuntableo	48 horas (período mínimo de espera para utilización)

(Resultados obtenidos en laboratorio, en condiciones controladas, pudiendo presentar variaciones mediante diferentes condiciones de aplicación en obra.)

#### MORTEROS DE GALICIA, S.L.

Brasil, 56  
36204 Vigo (Pontevedra)  
Tf. 986 26 90 00  
[www.pulmor.es](http://www.pulmor.es)

Información.pulmor@vcimentos.com

**Fábrica**  
Sergude  
15881 Boqueixón (A Coruña)  
Tf. 902 03 08 48



<b>AENOR</b> GESTIÓN DE LA CALIDAD ISO 9001 ER-0429/2004	<b>AENOR</b> GESTIÓN AMBIENTAL ISO 14001 GA-2009/0335	<b>AENOR</b> SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO ISO 45001 SST-0115/2012
---	--	---

Rev. Diciembre 2024 (Los datos de esta ficha son válidos hasta nueva revisión)

## PREPARACIÓN Y MODO DE EMPLEO

### 1. Mezcla.

- Amasar el producto con agua limpia, manualmente o por medio de un batidor mecánico a bajas revoluciones, hasta obtener una masa consistente y homogénea.
- La cantidad de agua debe ser aproximadamente un 32% de la mezcla, dejando reposar durante unos 3-5 minutos.

### 2. Ejecución.

- Aplicar el mortero en sentido diagonal con llana de goma o pistola hasta rellenar por completo las juntas.
- Retirar el material sobrante con la misma llana.

### 3. Limpieza.

- Esperar hasta el endurecimiento al tacto de la junta (se observa la desaparición del brillo del mortero) y limpiar la superficie frotando con una esponja o estropajo ligeramente humedecido.
- La limpieza final debe hacerse con el producto completamente endurecido, utilizando un paño humedecido.
- No utilizar agua en exceso para evitar la aparición de eflorescencias.

## RECOMENDACIONES

- Rejuntar tras un período mínimo de 24 horas desde la colocación de las piezas
- Antes de rellenar las juntas, comprobar que están limpias y secas en toda su longitud y profundidad.
- Para baldosas porosas o rugosas y superficies pulidas de gres porcelánico, aplicar un tratamiento de protección previo para evitar la penetración del material rejuntado en los poros de baldosas.
- Utilizar crucetas para asegurar una correcta aplicación.
- Respetar el agua de amasado indicada (ver Preparación y Modo de Empleo).
- No remezclar el producto una vez iniciado el proceso de endurecimiento.
- Es necesario tener en cuenta las condiciones atmosféricas en el momento de la aplicación (temperatura, humedad y viento).
- Temperatura de aplicación: > 5 °C y <30 °C.

## NOTA LEGAL

---

La información contenida en la presente ficha técnica, así como las instrucciones de forma de uso del producto, están dadas de buena fe y se basan en nuestros ensayos, conocimientos y experiencia. Los valores ofrecidos se han obtenido en pruebas realizadas en laboratorio y de acuerdo a las condiciones específicas que exige la normativa de referencia, de modo que los valores podrán variar en la medida en que puedan variar en obra tales condiciones. En consecuencia, no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita que pueda ofrecer MORTEROS DE GALICIA, S.L., ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad del producto para el fin concreto al que va a destinarse por el cliente o cualquier otro agente que intervenga en la obra.

Es obligación y responsabilidad del cliente o de cualquier agente que intervenga en la obra en la que el producto vaya a ser aplicado: (i) verificar la adecuación y conveniencia del producto a sus necesidades, procesos y usos pretendidos, (ii) de ensayar o probar previamente el producto a su aplicación en obra, (iii) verificar la vida útil del producto, la adecuada utilización, transporte, almacenamiento y las condiciones específicas en las que el producto va a ser puesto en obra y (iv) conocer la presente ficha técnica.

MORTEROS DE GALICIA, S.L. en ningún caso será responsable de la aplicación que se realice del producto por el cliente o por cualquier agente que intervenga en la obra en la que el producto vaya a ser aplicado. La responsabilidad de MORTEROS DE GALICIA, S.L. se limita a (i) los daños directos (en ningún caso consecuenciales ni lucro cesante) directamente imputables a deficiencias en la calidad del producto debidas a fallos de producción o de fabricación y, en todo caso, (ii) se limita al valor de la mercancía empleada por el cliente para la obra en cuestión.

MORTEROS DE GALICIA, S.L. podrá actualizar en cualquier momento la presente ficha técnica, con el fin de mejorar nuestras recomendaciones y adaptarnos a la normativa que en cada momento pueda estar en vigor. Cada nueva versión de este documento con fecha posterior anula la validez de su versión anterior.

Esta ficha técnica también puede ser consultada en [www.pulmor.es](http://www.pulmor.es)