

MORTERO COLA BLANCO



DEFINICION

Mortero cola blanco, formulado con cemento blanco, arena caliza y sílicea seleccionadas y aditivos especiales. Indicado para cerámicas de absorción media alta en interiores.

INFORMACION TECNICA

Especificaciones

| | |
|--|-------------------------|
| Densidad fresco UNE-EN 1.015-16 | 1,7 kg/dm ³ |
| Tiempo abierto | 20 minutos |
| Capacidad R.A. UNE-EN 83.816-93 | 97% |
| Adherencia inicial UNE-EN 1.348 | ≥ 0,5 N/mm ² |
| Adherencia tras inmersión UNE-EN 1.348 | ≥ 0,5 N/mm ² |
| Deslizamiento pared UNE-EN 1.308 | < 0,5 mm |
| Tiempo de vida de la pasta fresca | 3 horas |
| Reacción frente al fuego | Clase A1 |
| Rendimiento | 3-4 kg/m ² |

- Antes de su utilización, se recomienda comprobar que el producto es el adecuado en función del tipo de soporte, de la cerámica a emplear y los requisitos técnicos exigidos.
- El espesor de la aplicación del mortero cola siempre debe ser inferior a 10 mm.
- La temperatura de aplicación no debe ser superior a 30° C ni inferior a 5° C.
- Es conveniente dejar juntas de 2 mm. como mínimo y que pasen 24 horas antes de realizar su rejunteo.
- En soportes de yeso el producto adecuado es el **teccola ESPECIAL YESO**.

Modo de empleo

El **teccola** se amasará con un 25% de agua.

La equivalencia para un saco de 25 Kg. es aproximadamente 6 litros y medio de agua.

El amasado se realizará manualmente o con un agitador eléctrico adecuado, hasta conseguir una masa sin grumos.

Se deja reposar la masa 10 minutos para que actúen los aditivos correctamente.

A continuación se extiende el mortero cola con llana dentada de 8 mm., en paños no superiores a 2 m² en una sola aplicación.

La colocación de la cerámica se realizará presionando las piezas hasta conseguir el correcto aplastamiento de la cola.

Es conveniente levantar alguna de ellas periódicamente para verificar que la cerámica sale correctamente encolada.

El soporte recomendado es un enfoscado o un suelo base cemento que debe presentar una resistencia adecuada. Asimismo, debe estar exento de impurezas que dificulten la adherencia del mortero cola. (Para otro tipo de soportes, consultar con el Departamento Técnico).

Precauciones de uso

- En soportes nuevos se recomienda no aplicar hasta que no se hayan completado las retracciones propias del cemento.

INFORMACION COMPLEMENTARIA

Forma de suministro y almacenaje

El suministro se realiza en sacos de papel de 25 kgs/ud. Los palets (plastificados) completos son de 1.200 kgs (48 sacos/palet).

El almacenamiento del **teccola** en lugar seco garantiza las propiedades del producto durante 12 meses desde la fecha de fabricación.



Servicio técnico

TCM® -empresa certificada en sistemas de gestión conforme a las normas ISO 9001 e ISO 14001- dentro de su objetivo de desarrollo de productos de calidad y mejora continua, pone a disposición del cliente un Dpto. de I+D para ofrecer un asesoramiento técnico sobre los productos existentes, con la posibilidad de desarrollar nuevos productos adaptados a sus necesidades.

