

BigMat Cemento cola

CEMENTO COLA PARA LA FIJACIÓN DE CERÁMICA Y GRES.



DESCRIPCIÓN

El **BigMat Cemento cola** está formulado a base de cemento, áridos seleccionados y aditivos orgánicos que mejoran la trabajabilidad, retención de agua y adherencia del cemento cola.

DATOS TÉCNICOS

Conforme EN 12004-Anexo ZA	
Agua de amasado	26 ± 2%
Temperatura de aplicación	+5°C a +35°C
Tiempo de vida de la mezcla	2 horas
Tiempo de ajuste de las baldosas	30 minutos
Relleno de juntas	24 horas
Reacción al fuego	Clase A1
Tiempo abierto	20 minutos
Adherencia inicial	≥ 0,5 N/mm ²
Adherencia tras inmersión en agua	≥ 0,5 N/mm ²

APLICACIONES

Colocación de baldosa cerámica y gres, de absorción media (>3%), en pavimentos y revestimientos interiores sobre soportes de mortero de cemento.

Para aplicaciones sobre soportes de yeso se debe utilizar un cemento cola especial para yeso.

Para aplicaciones en pavimentos exteriores se recomienda utilizar **BigMat SUPER** o **BigMat PLUS**.

Para la aplicación de baldosas cerámicas de baja absorción se recomienda utilizar **BigMat PORCELÁNICO FLEX**.

Para la aplicación en fachadas se recomienda utilizar **BigMat FLEXIBLE** o **BigMat FLEX**.

PROPIEDADES

- Gran adherencia.
- Facilidad de aplicación.
- No necesita mojar el soporte.
- Excelente grado de retención de agua.

SOPORTE

El soporte deberá ser resistente, estar perfectamente fraguado y limpio de polvo, pintura, aceite, etc.

Comprobar la planeidad del soporte con una regla de 2 metros de longitud; las diferencias deben ser inferiores a 5 mm.

En caso de que estuviera expuesto al sol o de que fuese muy absorbente, se recomienda humedecerlo previamente.

MODO DE EMPLEO

1. Mezclar todo el saco con aproximadamente 6,5 litros de agua limpia hasta obtener una consistencia trabajable y exenta de grumos.

2. Dejar reposar durante 5 minutos.

3. Volver a mezclar nuevamente para tener la pasta lista para su uso.

4. Aplicar preferentemente con llana dentada y comprobar que el adhesivo no haya formado una película superficial que evita su adhesión (especialmente en condiciones de alta temperatura o viento). Si así fuera, volver a peinar con la ayuda de la llana.

5. Colocar las piezas, presionando y moviendo de arriba a abajo, hasta conseguir el total aplastamiento de los surcos.

6. Es recomendable dejar un mínimo de juntas entre baldosas de 2 mm y posteriormente rellenar las juntas.

RENDIMIENTO

El consumo aproximado de **BigMat Cemento cola** es de 3 Kg/m².

PRESENTACIÓN

En sacos de 25 Kg.

Colores: gris y blanco.

ALMACENAMIENTO

En envase original cerrado y protegido de la humedad: 1 año.