

BEMEZCLA®

Reparación de Superficies

BEMEZCLA FFL-i

Mortero modificado de matriz cementicia y resina reforzado con fibra, especialmente formulado para formar recubrimientos ultradelgados impermeables sobre hormigones, ladrillos y bloques de hormigón. Para uso interior y exterior.

VENTAJAS

- Para maquillar muros exteriores de hormigón y estucos ultra delgados.
- Óptima terminación.
- Óptima impermeabilidad.
- Óptima resistencia a la compresión (>60 kg/cm²).
- Carga de 2 - 6 mm.

PREPARACIÓN

Amasar el contenido del saco con 5,25 a 6,0 litros de agua en un recipiente plástico o batea. Una vez formada una pasta trabajable, puede ser usada durante dos horas revolviéndola si fuera necesario.

APLICACIÓN

- Remueva los restos de pinturas viejas, papel mural, yesos y grasas. Luego limpie las partículas sueltas de la superficie con brocha o escobillón. En caso de hormigones, es necesario lavar para eliminar toda presencia de desmoldantes. En época de calor es necesario humedecer el sustrato antes de aplicar el mortero.
- Aplique una cantidad de **Bemezcla FFL-i** con llana lisa para recubrir inicialmente todas las canterías y huecos. Una vez endurecida la primera aplicación (1 a 3 horas), esparza con llana lisa al espesor requerido y repase con platacho (goma o madera).
- El endurecimiento se produce antes de 12 horas. Para un mejor fraguado, especialmente en días calurosos, se recomienda humedecer la superficie terminada 6 horas después de finalizada.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------------|--|
| Agua de amasado | : 0,21 a 0,24 litros de agua por cada kilo |
| Espesor máx. aplicable | : 6 mm |
| Espesor mínimo recomendable | : 2 mm |
| Temperatura de trabajo | : Desde 5° hasta 23°C |
| Rendimiento | : 18 litros por saco aprox. |
| Resistencia a compresión | : > 60 kg/cm ² |
| Tiempo de trabajo una vez amasado | : 2 horas aprox. |
| Tamaño de envases | : Sacos de 25 kilos aprox. |
| Duración y mantención | : El producto debe ser almacenado en su envase original cerrado, en un lugar seco, protegido de la lluvia y con una buena ventilación. Se debe verificar su fecha de fabricación, el producto tiene una vida útil de 6 meses. Se deberá mantener una distancia de 1,2 m entre las sustancias peligrosas y otras sustancias o mercancías no peligrosas. |

PRECAUCIONES

- No debe usarse sobre superficies de yeso, ni aplicarse sobre madera o plástico, tampoco es recomendable usarlo en anclajes y zonas expuestas a elevadas fuerzas de compresión o tracción.
- Puede provocar una leve irritación cutánea. En caso de ocurrir, consultar al médico.
- Se debe usar ropa de trabajo normal y los elementos de protección básicos: guantes, mascarilla, casco y zapatos de seguridad. Durante la manipulación y preparación del producto se debe evitar el contacto piel, ojos y ropa. Usar el producto en un lugar ventilado.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Cemento, carbonato de calcio, arena rodada fina, aditivos indicados para la industria de la construcción.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAMAR CITUC INTOXICACIÓN:

+562 2635 3800

Importante

Los resultados y recomendaciones aquí descritos corresponden a ensayos de laboratorio y están basados en una correcta utilización de los productos. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por lo tanto, de su exclusiva responsabilidad.



Aislantes Nacionales SpA.
Carmen Gloria Quintana 220
Quilicura, Santiago

Asistencia Técnica:
Fono: 56 2 2540 3000
Email: infono@bekron.cl

www.bekron.cl

Calidad para Profesionales