

ISOSEC TABICK GRAN FORMATO

Mortero adhesivo de alta resistencia, formulado a base de cemento, áridos de granulometría seleccionada y aditivos especiales que mejoran su trabajabilidad, adherencia y durabilidad. Ideal para la unión de tabiques de gran formato.



CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Especialmente formulado para la colocación de ladrillo cerámico de gran formato y la ejecución de tabiques divisorios, medianerías y similares.
- A diferencia de los productos de yeso o escayola, ofrece mayor resistencia y es compatible con cementos cola u otros materiales cementosos en revestimientos posteriores.
- Especialmente indicado para exteriores y zonas húmedas (cocinas, baños) al no contener yeso.
- Alto rendimiento.
- Consistencia óptima para la instalación de tabiquería.
- Elevadas resistencias mecánicas.
- Apto para aplicaciones tanto en interiores como en exteriores.
- Elevada capacidad de retención de agua.
- Excelente trabajabilidad.
- Muy buena pegajosidad.
- Sin descuelgue.

DATOS TÉCNICOS

Apariencia	Polvo fino
Color	Gris
Granulometría	< 1 mm
Densidad aparente en polvo	1400 ± 100 Kg/m ³
Agua de amasado	26 ± 1%
Densidad de la mezcla	1500 ± 100 Kg/m ³
Densidad en endurecido	1400 ± 100 Kg/m ³
% Agua de amasado	25% ±1% para levantamiento de muro 24% ±1% para cierre de tabiquería con forjado
Tiempo de vida de la mezcla	2 horas aprox.
Tiempo de ajustabilidad	≥ 20 min
Resistencia a flexión	≥ 2,5 N/mm ²
Resistencia a compresión	≥ 5 N/mm ²
Adherencia	>0,5 N/mm ²
Rendimiento	1,6 Kg/m ² por mm de espesor
Reacción al fuego	Clase A1

ISOSEC TABICK GRAN FORMATO



MODO DE EMPLEO Y RECOMENDACIONES

- Los soportes deberán estar sanos, limpios, exentos de restos de pinturas, partes mal adheridas o sustancias que puedan dificultar la adherencia.
- Todos los soportes deberán tener una planimetría adecuada. El soporte no debe tener problemas claros de humedades y, en su caso, debe haber finalizado su retracción de curado habiéndose respetado su período de maduración.
- En caso de calor, viento o sobre soportes muy absorbentes, conviene humedecer el soporte y esperar a la desaparición de la película de agua.
- Amasar Iosec Tabick Gran Formato con 6,5 litros de agua limpia por saco de 25kg manualmente o mediante batidor eléctrico hasta conseguir una mezcla homogénea, cremosa y exenta de grumos. Dejar reposar 5 minutos antes de su aplicación.
- Para la ejecución de tabiquería, aplicar la cantidad necesaria de Iosec Tabick Gran Formato sobre la guía del tabique cerámico y en uno de sus bordes laterales evitando el exceso de material.
- Colocar las piezas de ladrillo de gran formato con el macho hacia arriba.
- La pieza debe presionarse lateralmente entre sí, para conseguir una adecuada penetración de la pasta en los alveolos verticales y una correcta trabazón de las piezas. Se puede utilizar un mazo de goma para asentar las piezas.
- Finalmente, retirar la masa sobrante que haya podido sobresalir al presionar las piezas cerámicas enrasando con la paleta o bien rehundir y alisar las juntas con un llaguero.

PRECAUCIONES

- No aplicar sobre hormigón celular, yeso, pinturas, metales, plásticos ni sobre superficies con baja resistencia mecánica.
- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 30°C.
- No aplicar con riesgo de heladas, lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- No aplicar en zonas donde exista peligro de agua estancada.

ALMACENAMIENTO

Iosec Tabick Gran Formato se suministra en sacos de papel plastificados de 25 Kg. Conservación de 1 año desde la fecha de fabricación en lugar seco al resguardo de la intemperie.

Nota: Los datos de la ficha técnica corresponden a nuestros ensayos y conocimientos. Es responsabilidad del consumidor el examen y verificación de los productos para su correcta aplicación. La responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada. Para más información consulte a nuestro Departamento técnico.

