

iggam mix I

revoque interior 2 en 1



Reemplaza 2 operaciones en 1
Simplifica la mano de obra y optimiza los tiempos
Calidad constante
Listo para usar

Aplicaciones

Mortero premezclado, listo para usar, para la realización de revoques exteriores.
Puede utilizarse como mortero de asiento para reparaciones y/o construcciones nuevas.

Soportes:

Ladrillos macizos o huecos

Bloques

Hormigón liso previamente tratado con promotor de adherencia IC51

Composición

Cemento gris, arenas de río de granulometría clasificada, cal aérea hidratada, aditivos químicos.

Observaciones

Obtener espesores parejos, para lograr consumos constantes.

Preparar el material a medida de que el trabajo lo vaya requiriendo, si quedaran restos de material endurecido, no utilizar.

No reempastar material que ha comenzado a fraguar.

Recomendaciones de uso

No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.

No aplicar con exposición directa al sol, fuerte viento, lluvia o riesgo de lluvia.

Respetar el agua de empaste indicada

No agregar ningún componente adicional excepto agua limpia para su empaste.

Preparación soporte

Las superficies deben estar limpias y libres de polvo.

Verificar la planeidad del soporte.

Deben mojarse los soportes previamente a la aplicación de iggam mix I, especialmente en verano.

En las uniones entre distintos materiales para minimizar la aparición de fisuras por dilatación diferencial, colocar malla de fibra de vidrio y/o geotextil (con promotor de adherencia IC52).

Modo de empleo



Preparar la superficie a revocar con guías, fajas secas o húmedas. Amasar iggam mix I utilizando 6/7 lts. de agua por bolsa, manual o mecánicamente, hasta lograr un pasta homogénea.



Aplicar al sustrato con cuchara de albañil hasta obtener un espesor de 1,5 cm. aprox., y reglear. Luego de tirar guías rellenar con material, presionando y asegurándose de no dejar huecos.



Una vez que el material haya "tirado", pasar fratazo de madera. Por último pasar un fieltro húmedo para tener una terminación símil fino. Curar el material, rociándolo con agua.

Características de empleo

Tiempo de reposo: 5 a 10 min.

Espesor del revestimiento: 15 mm.

Prestaciones

Densidad en polvo: 1,50 gr/cm³

Densidad de la masa: 2,00 gr/cm³

Densidad del producto endurecido: 2,35 gr/cm³

Resistencia a la compresión 28 días: 10 MPa.

Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones standard, y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra

Nota: Si desea más información, solicítela a través de nuestra línea de consulta Servi Plus.

Presentación



Bolsas de papel de 40 Kgs.

Bolsas de polietileno de 5 kgs.



Rendimiento

20 - 22 kg/m2.

Referencias

IC51

IC52

¿Cómo revocar interiores en una sola operación?

Conservación

12 meses a partir de la fecha de elaboración, en envase original cerrado, no expuesto al sol, y al abrigo de la humedad.

Colores

Gris.