

20/03/2017

Descripción

Enlucido especialmente indicado para el alisado de soportes de cemento. Uso exterior.
Fraguado normal.

Clasificación: Este producto ha obtenido el sello de Mercado CE "Mortero de revoco monocapa (OC) de uso exterior", según la clasificación de la norma NFT 36005.

Modo de empleo

Mézclase con agua a razón de un 35-40 %. Por cada kilogramo de material emplear 350-400 gramos de agua. La mezcla debe realizarse manual o mecánicamente empleando una mezcladora eléctrica. Dejar reposar la pasta unos minutos y a continuación aplicar. Debido a la rapidez de fraguado de este tipo de materiales aconsejamos el preparado exacto para la utilización de producto acorde a su vida útil. Si a partir de este tiempo se observa un espesamiento, es indicativo del inicio de fraguado. No remover nunca, pues se interrumpiría la curva de fraguado. Para el retapado de cavidades, se recomienda emplear una espátula de tamaño medio, que permita presionar bien hacia el interior del hueco. En los casos donde sea posible, procurar que el ancho de la espátula sea ligeramente superior al tamaño de la cavidad.

Si se desea alisar de lleno, proceder del siguiente modo:

La aplicación se efectúa a llana o espátula ancha, extendiendo el material sobre el soporte. Se puede aplicar por tramos, empleando

"maestras" para dejar una superficie perfectamente plana.

Todas aquellas zonas de una fachada sujetas a tensiones (como son juntas de dilatación o juntas de delimitación de materiales diferentes), deben ser reforzadas con malla metálica o de fibra de vidrio (resistente a la alcalinidad del cemento) para evitar la fisuración del enlucido. La malla quedará al interior (enlucido-malla-enlucido) y sobrepasará en 25 centímetros aproximadamente, cada lado de estas juntas sujetas a tensiones. La luz de malla debe ser de 1x1 centímetro

Finalmente, después del secado de esta segunda mano, se lija la superficie y, si no se observa ninguna imperfección, se procede al pintado.

Usos

Enlucido de soportes de ladrillo y cemento. Alisado y retapado de imperfecciones en fachadas.

Fondos: Tabiques de ladrillo, hormigón, cemento y piedra.

Datos técnicos

Docilidad de aplicación.

Aplicable en capa fina o gruesa

Comportamiento al fuego

Espesor máximo por capa

pH

Vida útil

Adherencia

Rendimiento

Tiempo de secado

en profundidad

Granulometría

A1 - No Combustible

10mm

12.0 - 13.0

2 H 30' - 3 H 30'

> 7.0 Kg/cm² sobre cemento; > 10.0 Kg/cm² sobre pintura

1.05 Kg/m²

Hormigón: 4 - 5 H

300 micras