



MORTISEC BLANCO FINO FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

Mortisec blanco fino es un mortero para revoco GP de uso corriente para uso exterior que aplicado como un revestimiento continuo en exteriores que protege la fachada del agua de lluvia y le confiere un acabado decorativo.

Sus características principales son :

- 1-Excelente adherencia al soporte
- 2- Impermeabilización del mismo
- 3- Permeabilidad al vapor de agua
- 4- Gran plasticidad
- 5- Resistencias mecánicas elevadas

COMPOSICION

Mortisec blanco fino es un mortero compuesto de:

Cargas minerales dolomíticas (70-75 %)

Conglomerantes hidráulicos tales como cemento blanco tipo BL II/A-LL 52,5R (18-20 %), hidróxido cálcico (2- 4 %)

Aditivos tales como fibras celulósicas, retenedores de humedad, hidrofugantes y agentes aireantes.

APLICACIONES

Los soportes habituales son fábrica de ladrillo cerámico, enfoscados con dosificaciones 1:4 y bloque de hormigón ordinario. Éstos estarán limpios, exentos de materiales disgregables, partículas de polvo o suciedad. Los soportes porosos o muy absorbentes, secos o muy calientes deberán estar ligeramente humedecidos en el momento de su aplicación, siendo aconsejable humedecer el paramento terminado después de 24 horas desde su aplicación.

No son admisibles los soportes hidrofugados, pintados o con yeso así como soportes horizontales o inclinados expuestos directamente a la acción de la lluvia.

MODO DE EMPLEO

1-Añadir 5-5,5 litros de agua por cada saco de 25 Kgs. (24-25%)

2-Mezclar el mortero, preferentemente con batidor mecánico o máquina de proyectar mortero hasta conseguir una pasta homogénea libre de grumos.

3-Dejar reposar la pasta 4-5 minutos para un correcto desarrollo de los aditivos que incorpora

4-Extender el mortero con máquina de proyectar o llana manual, dejando un espesor máximo de 10 mm. y mínimo de 5 mm.

5-Reglear con regle de aluminio

6-Cuando el mortero empieza a endurecer se frataso con un frataso o llana de esponja adecuada.

RENDIMIENTO

Dependiendo de la idoneidad del soporte 9-10 kg. por cm de espesor aproximadamente.

OBSERVACIONES

Aplicar a temperaturas entre 5° y 30°

No aplicar sobre superficies heladas o si se prevén heladas inminentes.

En puntos singulares donde existan tensiones como dinteles, forjados, cajas de persiana, uniones de materiales de distinta naturaleza, etc.) es necesario armar el mortero con malla de fibra de vidrio adecuada.