

CARACTERÍSTICAS Y USO :

Estuco decorativo natural en pasta fabricado con la experiencia de las antiguas recetas y con el auxilio de las nuevas tecnologías permite obtener unos acabados efecto mármol ligeramente moteado, semi-opaco. Transpirable y anti-moho gracias a sus ingredientes desinfectantes a base cal, MARMORINO se aplica tanto para interiores como para exteriores. Se endurece por procedimiento químico de carbonatación: o sea el hidróxido de calcio (aglutinante primario del producto) reacciona con el dióxido de carbono presente en el aire formando así el carbonato de calcio: componente principal del mármol, por eso el nombre "MARMORINO". Por todas estas características MARMORINO se utiliza en entornos de un cierto prestigio tanto públicos como particulares.

COMPOSICIÓN :

Hidróxido de calcio a largo envejecimiento, filler calcáreo con granulometría controlada, aditivos no tóxicos.

APLICACIÓN :

USO INTERNO :

Se recomienda la aplicación sobre soportes de cal, aun que se puede aplicar también sobre yeso y derivados, viejas pinturas a base de agua si resistentes y bien ancladas tras una capa de PITTURA AL QUARZO para soportes difíciles (placa de yeso, hormigón celular, cerámicas, etc.)

1) Poner una capa de MARMORINO con llana de acero INOX a fin de nivelar el soporte; si hace falta repetir con otra capa

2) Poner una segunda capa de MARMORINO de manera que la superficie quede completamente lisa.

En cuanto el producto comienza a secar ejercer con la llana de acero INOX, bien limpia, pequeñas presiones a fin de pulir y abrillantar la superficie obteniendo así el efecto típico de este tipo de material.

Se aconseja no poner cera protectora.

USO EXTERNO :

Se aplica exclusivamente sobre recubrimientos de hidróxido de calcio sin hormigón. No aplicar sobre soportes donde se halla la presencia de aumento de humedad o infiltraciones:

1) Humidificar el fondo

2) Repetir los puntos 1 y 2 para el uso interno

3) Aplicar con pistola aerográfica o con cepillo una capa de protector de siloxano no flimógeno para dar al acabado una mayor resistencia a los agentes atmosféricos.

DATOS TÉCNICOS :

| | |
|---------------------------|--|
| PESO ESPECÍFICO | 1,660 Kg./Lt.+/- 1% |
| COLOR | Cartas de colores |
| VISCOSIDAD | Masa muy tixotrópica |
| RENDIMIENTO | 1 – 1,2 Kg./m ² |
| TEMPERATURA DE APLICACIÓN | Entre los 10°C y 30 °C |
| CONFECCIÓN | Emballaje de Lt. 1 ,3 y 5 |
| SECADO AL TACTO | 2 horas a 20°C |
| SECADO EN PROFUNDIDAD | 24 horas a 20°C |
| ALMACENAMIENTO | 24 meses en confecciones sin abrir y fuera de cambios térmicos |

MARMORINO
COLLECTION