

ESTUCO ANTIGUO®

USO INTERIOR - EXTERIOR

NIVEL DE APLICACIÓN:



PROFESIONAL

Producto para ser colocado por un oficial calificado en el uso del material.

CARACTERÍSTICAS

Revestimiento que, aplicado sobre muros interiores con una técnica sencilla, permite recrear el esplendor decorativo de los antiguos estucos de colores esfumados.

ESTUCO ANTIGUO® es:

- Resistente a la luz solar;
- Fácil de mantener y de proteger del agua mediante la aplicación de **TARGOSIL S®** que, combinado con cera en pasta natural virgen **CMT®**, le dará a la superficie protección y brillo extra;
- Amigable con el medio ambiente porque no contiene solventes ni contaminantes.

DESTINO

Terminaciones estucadas en paredes interiores, cielorrasos y columnas.

PRESENTACIÓN Y COLORES

- Cuñetes de cartón de 5 y 20 kg. Se presenta en una amplia paleta de colores seleccionados.
- La percepción del color: Depende del tipo de iluminación, natural en exterior y artificial en interior (luz cálida o fría). Por lo tanto, recomendamos, de acuerdo con nuestra experiencia, realizar una primera prueba en un lugar iluminado naturalmente para chequear si cumple con las expectativas tanto de color como de textura antes de la realización total del trabajo, y que sirva esta muestra como referencia para verificar la correcta aplicación.

RENDIMIENTO

Aplicado en capas de 2mm el consumo promedio es de 1.5 kg por m².

COMPOSICIÓN

Revestimiento elaborado a base de cemento Portland blanco, mármol, aditivos, pigmentos inorgánicos y minerales triturados provenientes de los árboles.

ESPECIFICACIÓN EN PLIEGOS

ESTUCO ANTIGUO® de Molinos Tarquini S.A.I.C. Colores (especificar).

MODO DE EMPLEO

- **ESTUCO ANTIGUO®** se aplica sobre superficies limpias, secas libre de impurezas (grasas, hollín, moho y hongos) firmes y perfectamente niveladas.
- Este revestimiento debe aplicarse después de 28 días de la ejecución del revoque grueso fratasado o de reparaciones parciales.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Debido a su espesor milimétrico, los revoques de base deben ser planos, sin rayar y, en lo posible, sin remiendos o parches que puedan modificar la uniformidad del paño por revestir.
- Cubrir con **FLEX BASE®**, aplicada con llana metálica, en caso de hallarse desniveles de poca profundidad, revoques peinados o desnivelados y combinar con malla de fibra de vidrio para cubrir encuentros de revoques o fisuras pasivas. Dejar secar 48 hs.
- Retirar todo tipo de material que se encuentre sobre la superficie de trabajo, dado que el revestimiento copia la superficie de base.
- Aplicar **EMULSIÓN 86®**, sin diluir, dejar secar hasta que comience a verse traslúcida y luego comenzar a revestir.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

En balde limpio, mezclar dos partes de **ESTUCO ANTIGUO®** y una parte de agua limpia, batir con agitador eléctrico hasta lograr una masa uniforme.

APLICACIÓN

- Aplicar con llana metálica, dos manos de 1mm de espesor cada una de manera uniforme en todo el paño por revestir.
- La carga de **ESTUCO ANTIGUO®** debe ser de espesor reducido evitando el contacto de la herramienta con el fondo.
- A medida que **ESTUCO ANTIGUO®** comienza a secar, se deberá frotar con una mínima presión de la llana metálica sobre el revestimiento y en todas direcciones; de este modo, a medida que fragua, la fricción del metal generará el brillo característico y necesario.
- En caso de no obtener el efecto deseado por defectos de nivel o por distintas absorciones del sustrato, es posible cargar una nueva capa de **ESTUCO ANTIGUO®** para lo cual deberá aplicarse entre ambas manos, y como puente de adherencia **Emulsión 86®**.

Nota: Deberá programarse el trabajo de tal modo que puedan completarse paños enteros, sin interrupciones, para garantizar una textura uniforme en toda la superficie.

TERMINACIONES

El **ESTUCO ANTIGUO®** solo admite como terminación brillo por efecto de fricción de llana metálica.

Curado: aplicar **TARGOSIL S®** y cera virgen **CMT®** sobre la superficie cubierta y seca.

Fondos alternativos para la aplicación de ESTUCO ANTIGUO®

- Sobre fino a la cal: sólo se podrá aplicar **ESTUCO ANTIGUO®** en los casos en que el fino este reforzado con cemento y una aplicación de consolidante **A5E®**.
- Sobre azulejos o cerámicas: aplicar **Base Mordiente B51®** y dejar secar durante 24 hs; luego aplicar con llana **FLEX BASE®** y dejar secar nuevamente, 48 hs antes de aplicar **ESTUCO ANTIGUO®**

Nota: Baños y cocinas: evitar la colocación de Estuco Antiguo® en zona de duchas, y superficies horizontales, tales como mesadas

RECOMENDACIONES

- No utilizar en revoques con humedad.
- No utilizar en revoques alterados y expandidos por efectos de sales.
- Evitar el contacto del producto con aquellas superficies que no se desea impermeabilizar; en especial vidrios, cristales y toda superficie vítrea o brillante.
- No deben utilizarse equipos neumáticos para la aplicación.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Usar guantes de goma y protección ocular.
- Evitar el contacto prolongado del producto con la piel.
- Lavar herramientas y manos con agua y jabón inmediatamente después de finalizada la aplicación. • No aplicar si la humedad relativa del ambiente es superior al 85%.
- Aplicar con temperatura entre 5 °C y 30 °C.
- No usar si hay pronóstico de lluvias dentro de las próximas 24 h en verano, o de las 48 h en invierno. • Almacenar el envase bien cerrado y separado del piso en lugar seco y fresco.
- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

PRIMEROS AUXILIOS

Antes de proceder a la colocación de nuestros productos deberán leerse atentamente las instrucciones.

En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos o de ingestión, llamar a:

- Sección de Toxicología del Hospital de Clínicas: TEL. (011) 4962-1280.
- Unidad de Toxicología del Hospital Ricardo Gutiérrez: TEL. (011) 4962-2247.
- Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Prof. Posadas: TEL. (011) 4654-6648
- Hospital de Oftalmología P. Lagleyze: TEL. (011) 4582-1278/8235.

ADVERTENCIA: la presente ficha técnica responde a nuestras mediciones y experiencia. Las recomendaciones e informaciones son meramente indicativas. No son especificaciones. Un responsable idóneo en la utilización de este producto debe realizar un ensayo práctico previo del producto, antes de la aplicación en obra, para asegurarse que el mismo resulta apto para el fin previsto. La empresa no asume responsabilidad alguna por el mal uso y la mala interpretación de la información suministrada.