



Descripción

Pasta de estuco sintético al agua, para decoración de interiores. En Teais también disponemos de Estuco Veneciano.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Para decorar paredes interiores con gran variedad de policromado y alto brillo.

Preparación de la superficie

Esta debe estar limpia, seca, libre de polvo y grasas.

¿Cómo se aplica

Remover el contenido del envase para homogeneizar bien el producto.

-Sobre la superficie lisa a base de ESTUCAL u otro emplaste, se aplica una primera capa con llana de acero inoxidable biselada y de cantos romos. La capa se aplica de menos de 1 mm. de espesor, se deja secar y se lija con lija de "doble cero (00).

Luego se da otra capa de espesor de menos de 1 mm. y una vez alisada, se procederá al abrillantamiento con el filo de la llana de acero inoxidable, apretando fuertemente sobre el ESTUCAL.

-El secado adecuado entre capas será de unas 24 horas para tener una superficie completamente seca.

-En interiores puede ser protegido con ESTUBRIL, y en exteriores o interiores húmedos puede ser protegido

con ESTUPROT.

-Los soportes en los que se aplique no pueden tener ningún tipo de humedad, pueden estar pintados en cuyo caso se realizará un lijado y si la pintura está firme y en buenas condiciones, es suficiente con el lijado y la posterior eliminación del polvo.

Los soportes en los que se aplique no pueden tener ningún tipo de humedad, pueden estar pintados en cuyo caso se realizará un lijado y si la pintura está firme y en buenas condiciones, es suficiente con el lijado y la posterior eliminación del polvo

Limpieza de las herramientas

Con abundante agua limpia.

Ficha técnica

Composición Cal apagada (aérea), cargas minerales, agua y aditivos orgánicos e inorgánicos.

Tiempo Abierto > de 15 min. a 20 °C de Tª.

Densidad $1,2 \pm 0,1$ gr/ml. a 20 °C de Tª.

Color/esblanco y colores según carta

Valor P.H. 13

Temperatura de trabajo de 8 a 30°C

Reacción al fuego Euroclases A1

Rendimiento

1,6 m² por kg.

Almacenamiento

Guardar en lugar fresco y seco durante 2 años como máximo

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H412:Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia:

P272:Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.

Información suplementaria:

EUH208:Contiene mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona, 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:

