

ESTUCO DE CAL

en base pintura de cal

Revestimiento mineral continuo, compuesto por una parte de pintura de cal, realizada a base de cal en pasta envejecida (obtenida mediante el proceso de apagado por inmersión de la cal viva extraída de nuestros hornos de Cal), y cargas minerales como arena de mármol.



Formato: Cubo 4 L y 12,5 L

Color natural: Blanco

Rendimiento: 0,3 kg / m² a 3 capas (1 mm espesor aprox.)

Tamaño de áridos: 0 - 0,2 mm

* Gran capacidad de coloración *

IDEAL PARA:

- Enlucidos decorativos donde se buscan un marmoleado y marmoleado bicolor.
- Enlucidos decorativos para baños, cocinas por su alta impermeabilidad de gran resistencia.
- Apto para su uso en enlucidos decorativos de alta calidad, elegante terminación y perdurabilidad en el tiempo; tanto interiores como exteriores y edificios emblemáticos antiguos u obra nueva.
- Permite acabados y texturas extrafinas y casi impermeables de gran resistencia.

PROPIEDADES:

- ✓ Absorbe CO₂ en su proceso de endurecimiento.
- ✓ La cal tiene propiedades fungicidas y bactericidas.
- ✓ Maleable en su aplicación.
- ✓ Gran resistencia mecánica, manteniendo su flexibilidad.
- ✓ Buena adherencia y tixotropía.
- ✓ Nulo contenido en sales solubles.
- ✓ Muy transpirable.
- ✓ Impermeable al agua y permeable al vapor de agua.
- ✓ Baja conductividad térmica.
- ✓ Resistente al fuego.

INDICACIONES DE APLICACIÓN:

Preparación del soporte:

- Los soportes deberán estar secos y limpios de cualquier impureza, como restos de pinturas agrietadas y no adheridas o mohos, algas, líquenes, sales y contaminación ambiental.
- La superficie a estucar debe ser compacta y firme.
En caso contrario, consolidar con Morteros de Cal o reparar con masilla de Cal.
- Se pueden colocar en morteros de cal y de cemento, pinturas de cal, pinturas convencionales (silicato, plásticas, etc.) pladur... Teniendo en cuenta el soporte en el que vayamos a aplicar ,se trabajará de forma diferente. Por ejemplo:

> **Mortero** → Se aplicara una primera mano de estuco como regularización para unificar absorciones y una segunda y/o tercera mano de estuco de terminación.

> **Pinturas** → Se recomienda un lijado previo a la aplicación y limpieza del polvo para eliminar imperfecciones presentes en el paramento donde aplicaremos una primera capa de regularización y otra de terminación.

> **Pladur** → se recomienda una capa previa de Pegamento bio o masilla, para unificar todo el paramento y eliminar las ondulaciones y fibras que pueden aparecer por el material superficial del pladur. Posteriormente, se aplicará una primera mano de Estuco como regularización y una segunda de acabado.

Ejecución:

- El producto se suministra listo para su uso, sólo es necesario batir todo el contenido del envase para homogeneizar la pasta con una batidora industrial, en caso de presentar una textura muy densa para aplicar añadir agua de 100ml en 100ml y volver a batir hasta conseguir la textura deseada.
- Se debe aplicar con llana de acero inoxidable.
- Se aplicará una primera mano para unificar la absorción del soporte.
- La segunda mano y | o tercera mano como capa de acabado, la cual será planchada con llana de acero inoxidable hasta conseguir la terminación deseada.

Acabado:

- Para conseguir acabados brillantes, aplicar cera de abeja natural o cera especial para estuco. Esto hará que el estuco quede impermeabilizado, aunque menos transpirable, por el cierre del poro.

La temperatura ambiente y del soporte durante su aplicación no debe ser inferior a 5°C ni superior a 35°C

***NOTA IMPORTANTE:**

Aplicar un único lote sobre el mismo paño. En grandes paños preveer interrupciones.

A tener en cuenta sobre todo cuando el producto es de color.

Pueden existir ligeras diferencias entre diferentes lotes del mismo producto y/o color, por lo que aconsejamos mezclar ambos lotes previamente para evitar cambios de tono.

ALMACENAMIENTO:

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol y al agua.

Antes de cerrar el cubo, es de vital importancia para su mayor conservación, cubrir con 1-2 cm de agua.

Tiempo máximo de almacenamiento: 1 año

PARA SU SEGURIDAD:

- Este producto puede resultar irritante para la piel, ojos y vías respiratorias. Si así fuese, lavar cuidadosamente con agua durante 15 min.
- Se recomienda el uso de medidas de protección como guantes, gafas protectoras o mascarilla.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Producto no inflamable.

*** Para más información, ver ficha de seguridad del producto.**



Empresa asociada a:



Empresa acreditada por:



Advertencia: Las indicaciones y prescripciones dadas son fruto de la experiencia, ensayos internos y nuestro buen hacer. Antes de usar el producto, el aplicador deberá determinar si es apto o no para el uso previsto, y asumirá toda responsabilidad que pudiera derivar de su empleo. Estas recomendaciones no implican garantía alguna. Las garantías del producto se resumen exclusivamente a defectos en su fabricación.