



## ESTUBRIL, CERA PROTECTORA PARA ESTUCO DE CAL



### Description

Cera polietilénica protectora para el estucado a la cal. Protege de la suciedad y realza el brillo del estuco de cal. En Teais también disponemos del archiconocido Estuco Veneciano.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Como protector de estucos de cal aplicados en interiores.

## Preparación de la superficie

Tiene que estar libre de manchas de aceites, grasas, hongos, polvo, etc.

## ¿Cómo se aplica

Con espátula de acero inoxidable, extender de modo uniforme u con el espesor más fino posible, una capa de ESTUBRILL sobre toda la superficie de estuco y con un paño de lana limpio frotar sobre la cera hasta conseguir el brillo. Normalmente es suficiente con una aplicación. No diluir la cera.

## Limpieza de las herramientas



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:

Con abundante agua limpia y jabón neutro.

## Ficha técnica

Color/esamarillento, translucido al secar

Olorcaracteristico

Temperatura de trabajo de 8 a 25°C

Seco al tacto inmediato

## Rendimiento

30 m<sup>2</sup> por kg.

## Almacenamiento

2 años, en sus envases originales y bien cerrados, almacenados en lugar fresco, y seco protegidos de la intemperie.

## Seguridad



### Indicaciones de peligro:

H226: Líquidos y vapores inflamables.

H304: Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.

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

## **Consejos de prudencia:**

P210: Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. ? No fumar.

P280: Llevar guantes /prendas /gafas /máscara de protección.

P301+P310: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

P303+P361+P353:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarle inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P370+P378: En caso de incendio: Utilizar un extintor de polvo ABC para apagarlo.

P403+P233: Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

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

## **Información suplementaria:**

EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.