



8 411519 933505 >

## AGUASTOP HIDROFUGANTE CON ANTIMOHO 5L

Referencia: 903350  
EAN-13: 8411519933505  
Marca: CEYS

- #NAME?

### Descripción general

#### Descripción

Aguastop hidrofugante fachadas es un impermeabilizante que no forma film de un solo componente, para aplicar sobre superficies absorbentes. Forma una barrera de vapor ante presencia de agua y humedad protegiendo al soporte de la aparición de moho, eflorescencias, criptoflorescencias, algas y verdín. Ideal para proteger paredes exteriores de ladrillo u obra vista de filtraciones de agua.

#### Características

Proporciona una protección de larga duración. Debido a su bajo peso específico, penetra profundamente incluso en soportes muy densos, actuando contra: el agua, las sales (Ión Cloro), la contaminación (CO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>) y los ciclos hielo-deshielo.

Permite la difusión gaseosa, facilitando la respiración del soporte.

-No cambia ni la textura, ni el color de la superficie sobre la que se aplica.

-Evita las eflorescencias, la formación de moho y la retención de suciedad.

-No se ve afectado por la abrasión de la superficie ni por las temperaturas extremas.

-De fácil aplicación, es un producto monocomponente, listo para usar sin disolución en obra, asegurando una calidad constante.

#### Aplicaciones

Paredes porosas en fachadas

#### Modo de empleo

##### Preparación del soporte

Las superficies a tratar deben estar limpias de polvo, salitre, moho, restos de pinturas antiguas y otros materiales disgregados que pudieran reducir la capacidad de adhesión del producto.

Si la superficie estuviera en muy mal estado (yeso o revoques escamados, pintura levantada, ampollas, etc.), se debe sanear la zona y reconstruir bien el soporte de obra antes de aplicar.

Si la superficie presenta manchas negras o moho, limpiar previamente con lejía o productos específicos para la eliminación de moho, algas o verdín.

Remover siempre el producto antes de su aplicación.

##### Humedades procedentes del exterior (contrapresión)

Aplicar directamente sobre el material de obra, eliminando si lo hubiera, cualquier material disgregable (yeso, revoco, etc.).

Aplicar dos capas cruzadas de producto a un consumo aproximado de 0,5 Kg/m<sup>2</sup> por capa dejando secar de 6 a 8h entre capas.

##### Humedades procedentes del interior (Condensación)

Con el soporte limpio y seco siguiendo las indicaciones de preparación del soporte, aplicar dos capas cruzadas de producto a un consumo aproximado de 0,5 Kg/m<sup>2</sup> por capa dejando secar de 6 a 8h entre capas. Dejar secar un mínimo de 12 horas antes de pintar con una pintura acrílica como acabado.

## CONSEJOS Y PRECAUCIONES

Aplicable a brocha o rodillo. Tras su uso, limpiar los utensilios con disolvente.

Temperatura de aplicación entre 5°C y 35°C.

No se recomienda colorear ni modificar de ningún modo el contenido del envase. Una vez seco, se puede enyesar, alicatar o pintar encima con pintura acrílica.

Si observa grietas de más de 3mm en el soporte, reparar antes de aplicar.

Para más información consultar ficha técnica

## Características

Contenido	5l
Formato	LATA
Composición	Silanos en base solvente
Tiempo de vida	36
Temperatura de aplicación	5-25
Temperatura de trabajo	-10 a 60
Tiempo de secado total	48 h
Aspecto color/textura	Líquido incoloro

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,20
Producto empaquetado: largo (cm)	19,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	19,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,50
Presentación	LATA