



8 411519 933512>

AGUASTOP HIDROFUGANTE CON ANTIMOHO 20L

Referencia: 903351
EAN-13: 8411519933512
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 (CO₂, SO₂) 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/m² 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/m² 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	20l
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)	16,30
Producto empaquetado: largo (cm)	29,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,50
Producto empaquetado: alto (cm)	35,00
Presentación	LATA