

## Descripción

Es una crema hidrófuga soluble en agua. Protege las fachadas contra la penetración de humedad. Se recomienda su uso en cualquier superficie mineral como ladrillo, piedra arenisca, piedra caliza y hormigón. Contiene moléculas ultrafinas que penetran en los sustratos minerales y no crean una película pero sí una barrera hidrófoba repelente al agua. De esta forma impermeabiliza cualquier fachada contra la humedad garantizando en todo momento su transpirabilidad. No altera el color ni el aspecto del soporte donde se aplica.

## Preparación

Asegúrese que la superficie a tratar esté limpia y libre de cualquier residuo.

## Aplicación

Para su aplicación utilice una pistola tipo airless, brocha o rodillo. **Aplicar una sola capa de producto.** La temperatura mínima de aplicación es de 5 °C. El rendimiento es de aprox. 200 ml/m<sup>2</sup>, dependiendo de la porosidad de la superficie. Tiempo de secado al tacto aprox. 60-180 minutos en condiciones normales (dependiendo de sustrato y temperatura).

## Presentación

Disponible botes de muestra de 500 ml. Envases de 5 y 10 litros.

## Ventajas

- Mejora la eficiencia térmica manteniendo la fachada seca (ahorro energético hasta un 30%).
- Mantiene las propiedades térmicas del aislamiento del muro.
- Extremadamente repelente al agua.
- Aplicación fácil, rápida y limpia.
- Crea una superficie autolimpiante.
- Ralentiza el envejecimiento y la degradación.
- Evita el crecimiento de microorganismos.

## Seguridad

Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes de su uso. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o etiqueta. Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con la normativa nacional vigente.

Puede provocar una reacción alérgica. EUH 211: Al rociar pueden formarse gotas respirables peligrosas. No respirar el aerosol ni la niebla.

No es tóxico, peligroso ni inflamable. No necesita medidas especiales de seguridad, siga las normas legales de salud laboral. Evítese su liberación al medio ambiente.

En vista de la variedad de proyectos individuales, el comprador/usuario no está eximido de su obligación de analizar nuestros materiales bajo su propia responsabilidad para el uso previsto.