

Ficha Técnica

HYDROSEAL WP610

Aplicaciones de construcción

Descripción

Hydroseal WP610 es una emulsión especial de un compuesto de silano/siloxano, que puede integrarse en el mortero para impermeabilización. Además, al aplicarse como recubrimiento en la superficie del sustrato, puede generar un buen efecto hidrofóbico.

Usos

- Usado como aditivo en concreto o mortero
- Recubrimiento superficial de productos a base de concreto y mortero
- Otros recubrimientos superficiales de productos a base de cemento (como tableros de fibrocemento, etc.)

Especificaciones

Apariencia	liquido blanco
Contenido activo (%)	50-52%
pH	6.0-9.0
Densidad 25°C (g/cm ³)	0.95-1.05

Características

- Baja dosificación, excelente efecto
- Bajo contenido de VOC, fácil de usar y respetuoso con el medio ambiente

Guía de uso	<p>Se recomienda utilizar entre 0,05% y 0,4% del peso total en productos a base de cemento.</p> <p>En general, con un 0,2% se pueden obtener excelentes resultados.</p> <p>Cuando se use como tratamiento superficial de impermeabilización, se recomienda un contenido de sustancia activa del 5% al 10% (diluir el producto en una proporción de 1:4 a 1:9), dependiendo de la capacidad de absorción del sustrato.</p> <p>Aplice con brocha o aspersión sobre el sustrato, asegurando que quede completamente humedecido. Tras la aplicación, el sustrato necesita de 2 a 3 días de protección para garantizar el curado completo de la resina de silicona.</p>
Empaque	Tambores 200 kg o IBC de 1000Kg
Almacenamiento	Almacenamiento sellado entre 5 y 30 °C. Evitar el contacto con sustancias ácidas y alcalinas.
Tiempo de vida útil	12 meses