



ESMALTE AL AGUA CONSTRUCTORA

DESCRIPCION GENERAL

Esmalte al Agua Constructora es un producto formulado en base a una dispersión acrílica modificada. Es de fácil aplicación, rápido secado y bajo olor. Tiene alta resistencia a la alcalinidad del concreto y bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (COV). Forma una película de buen poder cubridor, muy buena adherencia y elegante terminación.

No contiene metales pesados, dañinos para la salud. No representa un riesgo potencial para las personas o el medio ambiente.

USOS

Para aplicar en superficies interiores y exteriores de concreto, ladrillo, fibrocemento, yeso o vulcanita y sobre muros empastados, incluyendo cocinas y baños.

No aplicar sobre esmaltes sintéticos, óleos o barnices sintéticos tipo barniz marino.

PREPARACION DE SUPERFICIE

Las superficies deben estar secas, limpias, sin eflorescencias o partículas sueltas, libres de grasas, aceite u óxido. Eliminar la suciedad con una solución de detergente biodegradable líquido; si hay hongos, lavar con una mezcla de dos volúmenes de agua con un volumen de cloro casero, enjuagar con agua limpia, dejar secar y luego, lijar.

Sellar la superficie con Sellante Acrílico, Blanco o Incoloro, o con Sellante de Cal.

APLICACIÓN

Verificar que la temperatura ambiente está sobre los 5°C y la humedad relativa del aire, bajo el 80 %. No debe haber amenaza de lluvia.

Revolver bien el contenido del envase y aplicar dos o tres manos de Esmalte al Agua Constructora, con brocha, rodillo de chiporro de pelo corto o pistola, permitiendo un secado de al menos 3 horas entre cada aplicación. Diluir solo para aplicar con pistola, con un máximo de 5 % de agua.

Mantener el envase bien tapado. Lavar con agua las herramientas de aplicación, antes de que la pintura se seque.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Tipo	Acrílico modificado
Peso Galón	4,4 ± 0,1 Kg.
Rendimiento	80 ± 4 m ² /tineta /mano
Secado Tacto	1 – 2 horas, según la temperatura ambiente
Secado para Repintar	Después de 3 horas
Secado Total	7 días
Envases de suministro	Galones y tinetas

HIGIENE Y SEGURIDAD

Este producto no clasifica como material de riesgo, sin embargo, se debe mantener fuera del alcance de los niños y el aplicador debe portar guantes impermeables, anteojos de seguridad y vestimenta adecuada para cubrir la piel.

En caso de contacto con la piel o los ojos, lavar con bastante agua limpia. Absorber los derrames con arena o tierra y luego lavar con agua, dejando estos residuos en un recipiente adecuado para eliminarlos según la normativa vigente. No desechar las agua de lavado en la alcantarill