



## ESMALTE AL AGUA SEMIBRILLO

### DESCRIPCION GENERAL

Esmalte al Agua 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 con buen poder de recubrimiento, muy buena adherencia y elegante terminación. Está disponible en Semi Brillo y brillo Satinado.

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, 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 manos de Esmalte al Agua, con brocha, rodillo de chiporro de pelo corto o pistola, permitiendo un secado de al menos 3 horas entre cada aplicación. Diluir solo en caso de ser necesario, 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	4.7 +/- 0.1 Kg.
Rendimiento	100 +/- 5 m <sup>2</sup> /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	Galón 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 aguas de lavado en la alcantarilla.