

## DEFINICION GENERAL

**Aqua Cure** es una opción económica para evitar los efectos de la evaporación drástica de la humedad superficial.

Es un producto formulado en una emulsión, que pulverizada sobre el hormigón fresco lo protege evitando la evaporación del agua y el secado prematuro del hormigón por efectos del sol o el viento, impidiendo la formación de grietas o fisuras.

## APLICACIONES PRINCIPALES

- Losas de hormigón, pavimentos, carreteras.
- Muros y Columnas de concreto.
- Elementos prefabricados (postes, vigas, soleras).
- Concretos expuestos a condiciones severas de temperatura y fuertes corrientes en las primeras horas.

## CARACTERISTICAS / BENEFICIOS

- **Aqua Cure** contiene pigmentos de color blanco, los que permiten una visualización óptima durante la aplicación y además permiten una mejor refracción de los rayos solares.
- Disminuye defectos de fisuración, descascaramiento debido a la retracción del hormigón en estado plástico lo que es producido por un secado y pérdida prematura de agua durante el fraguado.
- No es inflamable.
- Fácil aplicación por medio de pulverizador.
- Listo para su uso.

## DATOS TECNICOS

### *Método de aplicación:*

**Aqua Cure** se aplica sobre la superficie tan pronto como haya desaparecido el agua de exudación.

Para su aplicación uniforme se recomienda el uso de pulverizadores.

Si la superficie en que se aplica **Aqua Cure** va a ser revestida este se debe eliminar de la superficie limpiándola con agua y escobillado de acero.

### *Rendimiento:*

Dependiendo de la textura de la superficie y el método de aplicación, su rendimiento es aproximadamente de 200 gr/m<sup>2</sup>.

## CARACTERISTICAS FISICAS

**Apariencia:** Liquido color blanco.

**Densidad** : 0,97 +/- 0,05 gr. /cm<sup>3</sup>.

## PRESENTACION

- Tambor 200 Litros.
- Tineta 20 Litros.

## VIDA UTIL / ALMACENAMIENTO

6 meses en envase original cerrado, en un lugar fresco y seco.

## OBSERVACIONES / PRECAUCIONES

- Mantener el envase bien cerrado y almacenado a temperaturas sobre 5°C.
- Agitar bien el contenido antes de usar.
- Filtrar el producto en una malla fina antes de llenar los equipos.
- Mantener el envase bien cerrado.
- Proteger de temperaturas extremas.
- No ingerir.
- Lavar bien los equipos con agua una vez finalizada la aplicación.
- Aplicar con temperaturas por sobre los 10°C.

**OBSERVACIONES:** Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar según las condiciones de aplicación o por otros factores. Por esto recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo. Las fichas técnicas u hojas de seguridad de nuestros productos pueden ser modificadas sin previo aviso. Por esto recomendamos visitar nuestra página web: [www.romaco.cl](http://www.romaco.cl), en donde podrá descargar la última versión.

03/2025 JFA