



CHEM MASTERS DEL PERU S.A.

Membranil Vista

Curador tipo membrana para elementos de concreto expuesto o caravista

Versión: Agosto 2008

DESCRIPCIÓN:

Curador transparente tipo membrana, producto adecuado a las especificaciones ASTM 309 Clase A, que con una sola aplicación producirá una membrana, que retendrá el 95% del agua del concreto por 7 días siendo una alternativa al curado tradicional que se realiza durante 7 días con agua.

Es un líquido transparente y fluido pero con la densidad suficiente para adherirse a elementos de concreto caravista horizontales, verticales e inclinados.

Es una formulación especial para hacer resaltar las características del concreto expuesto o caravista sin ocasionar manchas ni decoloración.

VENTAJAS:

ECONÓMICO: De fácil aplicación, se recomienda no exceder de 12 - 14 m²/gal., que dará una membrana entre 0.33 ó 0.25 mm. de espesor que lo recomendado por la especificación ASTM-309.

BAJO COSTO DE MANO DE OBRA: Se aplica rápidamente con pulverizador y no se necesita mano de obra especializada. Se recomienda aplicarlo dos capas siendo la segunda perpendicular a la primera.

NO ES AGRESIVO: No obstruye boquillas ni mangueras cuando se usa equipo mecánico.

UNIFORMIDAD GARANTIZADA: Por nuestro control de calidad en su producción y componentes usados.

ELIMINA EL DESCASCARAMIENTO, FISURAS Y POLVILLO: Causados cuando se seca prematuramente la superficie de la losa o elemento.

SELLADOR EFECTIVO: Que produce una retención del 95% del agua del concreto y evita que el polvo se pegue a las estructuras tratadas.

NO PRODUCE DECOLORACIÓN, NI MANCHA EL CONCRETO.

NO ES INFLAMABLE.

DESPUÉS DEL MEMBRANIL VISTA SE PUEDE APLICAR: Cualquier tipo de pintura o recubrimiento, pero se recomienda eliminar primero la membrana con agua y escobillón.

LA MEMBRANA QUE FORMA PERMITE: Desarrollar las resistencias a la flexión y compresión deseadas.

USOS:

Tanto en las losas como en columnas, vigas y placas así como cualquier elemento de concreto donde se necesita retener el 95% del agua del concreto durante 7 días.

COLOR:

Transparente, opcional en color blanco para climas muy soleados.

APLICACIÓN:

Agítese bien antes de usar.

Aplicarlo con pulverizador o fumigador sobre toda la superficie por razones de economía, eficiencia, uniformidad y rapidez. El momento ideal para aplicarlo es inmediatamente después que haya desaparecido la exudación de la superficie o después de haber desencofrado.

PRESENTACIÓN:

1 gal., 5 gal. y 55 gal.

ALMACENAMIENTO:

Vida útil máximo un año en un lugar fresco y ventilado, en su envase original.

La información que suministramos está basada en ensayos que consideramos seguros y correctos de acuerdo a nuestra experiencia. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos previos que estimen conveniente para determinar si son apropiados para un uso particular. El uso, aplicación y manejo de los productos, queda fuera de nuestro control y es de exclusiva responsabilidad del usuario.



IMPORTADORA TECNICA INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.

Av. Industrial 765, Lima 1. Teléf. (511) 336-8407 - Fax (511) 336-8408

e-mail: chema@iticsa.com

web: www.iticsa.com



CUADRO DE CURADORES

CURADOR	DESCRIPCION	PARA CLIMAS	NORMAS DE REFERENCIA	PRESENTACION	RENDIMIENTO
MEMBRANIL A	Curador Tipo Membrana color rosa transparente Retiene 95% agua 07 - 14 días Lave con agua	TEMPLADOS 5°C a 28°C No bajen de 0°C	ASTM - C - 309 CLASE A TIPO 1 - D	1 GL BIDON 5 GAL CILINDRO 55 GAL	NO EXCEDER 14 m ² x GL
MEMBRANIL C-9	Curador parafínico tipo membrana color blanco Bloquea los rayos solares Retiene 95% agua 07 - 14 días Forma lámina impermeable Lave con agua caliente y detergente	CALIDOS Fuerte Irradiación solar 25°C a más	ASTM - C - 309 CLASE B TIPO 2	1 GL BIDON 5 GAL CILINDRO 55 GAL	NO EXCEDER 14 m ² x GL
MEMBRANIL B	Curador tipo membrana transparente a base de resinas sintéticas y solventes. Retiene 95% agua 07 - 14 días	FRIOS Menos de 0°C	ASTM - C - 309 CLASE B TIPO 1	1 GL BIDON 5 GAL CILINDRO 55 GAL	NO EXCEDER 20 m ² x GL
MEMBRANIL VISTA	Curador tipo membrana (transparente) a base de polímeros. Ideal para acabados caravista. Retiene 95% agua 07 - 14 días Lave con agua	TEMPLADOS CALIDOS	ASTM - C - 309 CLASE A TIPO 1	1 GL BIDON 5 GAL CILINDRO 55 GAL	NO EXCEDER 14 m ² x GL
SUPER CURADOR	Curador tipo membrana acrílica emulsionada Color semitransparente Ideal para climas adversos Ideal para veredas, canales, techos Para concreto expuesto Protege contra la lluvia Retiene 95% agua 07 - 14 días No se lava y forma un puente de adherencia para tarrajes y pintura.	TEMPLADOS CALUROSOS	ASTM - C - 309 CLASE A	1 GL BIDON 5 GAL CILINDRO 55 GAL	NO EXCEDER 15 m ² x GL
MEMBRANIL ECONOMICO REFORZADO	Curador líquido económico a base de polímeros Ideal para construcción Semitransparente Retiene 95% agua 07 - 14 días Lave con agua	TEMPLADOS CALIDOS	ASTM - C - 309 CLASE A	1 GL BIDON 5 GAL CILINDRO 55 GAL	NO EXCEDER 15 m ² x GL

PRECAUCIONES:

Producto tóxico, **NO INGERIR**, mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
 No coma ni beba mientras manipula el producto.
 Lávese las manos luego de manipular el producto.
 Utilice guantes de seguridad, gafas y ropa protectoras de trabajo.
 Almacene el producto bajo sombra y en ambientes ventilados.
 En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese con abundante agua.
 Si es ingerido, no provocar vómitos, procure buscar ayuda médica inmediata.