



Curadores de concreto

## Z Membrana Blanco

**Descripción:** Curador de color blanco que evita la evaporación del agua en el concreto. Cumple con las normas ASTM C309, ASTM C 156, TIPO 1 D, TIPO 2, CLASE A. No contiene polímeros.

### Ventajas

- Facilita la retención de la humedad.
- Provee superficies sin polvo.
- Ofrece una mayor dureza superficial ya que el sistema de arrocera debilita superficialmente a la losa.
- Resiste los cambios de temperatura.
- Por la membrana que forma, el concreto se cura con su propia agua y desarrolla mayor fuerza y resistencia.
- El producto es compatible con el tarrajeo y la pintura látex, caucho, epóxica, entre otros.
- No es tóxico.

### Usos

- En placas y columnas, inmediatamente después del desencofrado.
- En losas, techos, canales y todo elemento de concreto.
- Se puede utilizar también en climas fríos.
- En climas de altas temperaturas, recomendamos el CURET Z o Z SOL BLANCO.
- Se usa también en el curado de morteros normales o impermeabilizados.
- Para evitar fisuras, utilizar la FIBRA Z DE POLIPROPILENO en morteros y concretos.
- En todo elemento de concreto horizontal y vertical.
- En losas, cuando haya desaparecido la exudación del concreto (según el clima).

### Aplicación

- La aplicación puede ser con brocha, mochila pulverizadora, rodillo, etc.
- El curador debe aplicarse a 20 a 30 minutos después de exudación.

### Precauciones

- Una vez aplicado evitar el tráfico pesado.
- Agitarlo antes de usar.
- Lavar la mochila pulverizadora, rodillo o brocha cada vez que se termine de aplicar el producto Z MEMBRANA BLANCO.



### Rendimiento

- 1Gal Z MEMBRANA BLANCO = 25 - 30 m<sup>2</sup>/Gal.
- Densidad = 1.17 Kg / L.

### Cuidados

Se recomienda el uso de guantes, lentes y mascarilla. Para mayor detalle remítase a la hoja de seguridad del producto.

### Envases

- 1 Galón.
- 5 Galones.
- 55 Galones.