



## Curadores de concreto

### Curet Z

**Descripción:** Curador y sellador acrílico, con o sin pigmento (blanco), que forma una película que evita la evaporación del agua del concreto. Además la película que forma evita que el concreto absorba la humedad e impurezas del medio ambiente. Cumple con la Norma ASTM C 309 Tipo 1 Tipo 2 Clase B.

#### Ventajas

- Cumple doble función: curador y sellador de concreto.
- No mancha el concreto.
- No es tóxico.
- No produce fisuras.
- La película que se forma es compatible con pintura látex.
- Para tarrajear aplicar directamente sobre la membrana de CURET Z.
- Viene sin pigmento o pigmentado (color blanco).
- Después de 12 horas de curada la losa podrá transitar y no debe haber ningún tipo de abrasión.
- Mayor al 90% a los 7 días fraguado.

#### Usos

- Se emplea en columnas, vigas, placas y en todo elemento de concreto.
- En zonas frías y de altas temperaturas, o donde exista cambios bruscos de temperatura.
- En todo elemento de concreto horizontal, vertical o inclinado.

#### Aplicación

- Homogenizar el producto.
- Para su aplicación utilizar mochila pulverizadora, brocha, rodillo, etc.
- Aplicar inmediatamente después de desencofrar.
- En losas o pavimentos, aplicar después de desaparecer la exudación.
- En tarrajes, aplicar después de un par de horas. (Dependiendo del clima).

#### Precauciones

- Mantener el tanque y las bombillas limpias, al igual que todos los equipos utilizados.
- No excederse de 20m<sup>2</sup> por galón.



### Temperatura del almacenamiento

Mayor a 5°C.

---

### Vida útil

1 Año.

---

### Densidad

1.03 ±0.03 Kg/L.

---

### Cuidados

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

---

### Envases

- 5 Galones.
- 55 Galones.