

**BOLETIN TECNICO**

Membrana de curado parafínica de altos sólidos en emulsión acuosa para concreto. Al entrar en contacto con la superficie del concreto o mortero forma una película que retiene el agua y restringe al máximo la evaporación. Proporcionando un excelente curado mejorando la resistencia mecánica, reduciendo el agrietamiento e incrementando la durabilidad.

**RECOMENDACIONES**

- Si se aplicara algún recubrimiento posterior recomendamos retirar la película formada por la membrana lavándola con shampoo neutro.
- Proteja la película de membrana de la lluvia por lo menos 2 hrs. y del tráfico por lo menos 5 días.
- Agítese la MEMBRANA DE CURADO CAMPA antes de usarse
- No es recomendable rebajar el MEMBRANA DE CURADO CAMPA
- No se exponga el producto líquido a temperaturas menores de 4°C

**MODO DE EMPLEO**

Por aspersión cubriendo totalmente. Se debe aplicar tan pronto desaparezca el agua de exudación del concreto o mortero, cuando la superficie cambie de brillante a mate.

**RENDIMIENTOS**

Para acabados aparente: aprox. De 4 a 6 m<sup>2</sup>/lt a una mano.  
Para concreto lanzado: aprox. De 2 a 3 m<sup>2</sup>/lt a una mano dependiendo de la rugosidad c



**PRESENTACION**

Tambor de 200 lts, Cubeta 19 lts

**ESPECIFICACIONES TECNICAS**

**CONCENTRADO**

PRUEBA	METODO	ESPECIFICACION
Apariencia	-----	Líquido viscoso blanco
Toxicidad	-----	No tóxico *
Inflamabilidad	-----	No inflamable
Material no volátil	ASTM D-2369	25-30 % PESO
Densidad	ASTM D-70	Media
Viscosidad aparente	-----	13-16 seg

\* Salvo por ingestión

A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta 6 meses, desde su fecha de fabricación, en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados. En lugar fresco y al resguardo de heladas.