



CURAQUIM E ESPREABLE

MEMBRANA DE CURADO PARAFÍNICA

DESCRIPCIÓN

CURAQUIM E ESPREABLE es una membrana de curado formulada a partir de derivados parafínicos, productos químicos y resinas sintéticas emulsionadas en agua que al ser aplicada en elementos de concreto o mortero recién colados forma una película permeable que evita la evaporación prematura del agua necesaria para la correcta hidratación.

USOS

CURAQUIM E ESPREABLE se emplea para obtener un excelente curado en elementos horizontales de concreto hidráulico en:

- Losas inclinadas
- Carreteras
- Pisos
- Pistas de aeropuertos
- Patios
- · Estacionamientos, etc.

VENTAJAS

- · Es de fácil aplicación por aspersión.
- · Por su color blanco se identifica el area de aplicación.
- Se puede utilizar en lugares con poca ventilación ya que no contiene solventes.
- · Disminuye el fisuramiento y el agrietamiento.

FORMA DE EMPLEO

CURAQUIM E ESPREABLE deberá ser aplicado cuando el agua de sangrado haya desaparecido o depués de haber aplicado el acabado final al elemento.

Aplique el producto con un equipo de aspersión formando una capa uniforme sobre la superficie.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Para acabados aparentes: aproximadamente de 3 a 4 $\rm m^2/lt$ depende del procedimiento de aplicación y las condiciones de obra.

Para el concreto lanzado: aproximadamente de 2 a 3 m²/lt a una capa dependiendo de la rugosidad de la superficie.

RECOMENDACIONES

- Agite CURAQUIM E ESPREABLE antes de usarse.
- No se aplique sobre superficies que requieran un recubrimiento como: pintura epóxica, alquidálicas, poliuretano, etc., para estas superficies se recomienda emplear nuestro CURAQUIM NP.
- · No es recomendable rebajar.
- En caso de observar una separación durante el mezclaje, basta con agitación ligera antes de usarlo.
- Protega la película de la membrana de la lluvia por lo menos 2 hrs. y del tráfico por lo menos 7 días.
- No se exponga el producto a temperaturas menores de 4° C.
- · No use en concretos con color integral.

PRESENTACIÓN

CURAQUIM E ESPREABLE se surte en:

Tambo de 200 lts.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EUI EUII IUAUIUNEU TEUNIUAU		
PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia		Líquido café
Viscosidad (Copa Ford No.4)	ASTM D-1200	12 - 14 seg
Material no volátil	ASTM D-2369	18 - 20% W
Densidad	ASTM D-1475	0.96 - 0.99 g/cc
pH	ASTM E-70	4.0 - 6.0

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

ALMACENAJE

En envases cerrados, en lugares frescos y secos CURAQUIM E ESPREABLE conserva sus propiedades por 12 meses.

IMPERQUIMIA, S.A. de C.V. Periférico Sur No. 5183, Colonia Isidro Fabela, Del. Tialpan, C.P. 14030, Ciudad de México. Planta: Car. Fed. Méx - Pachuca Km. 47.6, Col. Reyes Acozac, Tecámac Edo. de México, CP 55755. Atención al Cliente: 01800 RESUELVE(737 8358) resuelve@imperquimia.com.mx www.imperquimia.com

GARANTÍA LIMITADA, IMPERQUIMÍA, S.A. DE C.V. garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos conflaibles, sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición de producto probadamente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un período de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.