

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

El **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 área de aplicación.
- Se puede utilizar en lugares con poca ventilación ya que no contiene solventes.
- Disminuye el fisuramiento y el agrietamiento.

FORMA DE EMPLEO

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

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

RENDIMIENTOS

Para acabados aparentes: aproximadamente de 3 a 4 m²/l depende del procedimiento de aplicación y las condiciones de obra.

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

RECOMENDACIONES

- Agite el **CURAQUIM E ESPREABLE** antes de usarse.
- No se aplique sobre superficies que requieran un recubrimiento como: pintura epóxica, alquídicas, poliuretano, etc., para estas superficies se recomienda emplear nuestro **CURAQUIM NP**.
- No es recomendable rebajar.
- En caso de observar una separación durante el mezclado, 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

El **CURAQUIM E ESPREABLE** se surte en:

- Tambor de 200 lts.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
APARIENCIA (Copa Ford No. 4)	ASTMD-1200	LIQUIDO CAFÉ 12 -14 seg.
MATERIAL NO VOLÁTIL	ASTMD-2369	18 -20 %W
DENSIDAD	ASTM D-1475	0,96 - 0,99 gr/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 el **CURAQUIM E ESPREABLE** conserva sus propiedades por un año.