CURTEC 100

SOPREMA

VERSIÓN: 04 FECHA: 11.21

MEMBRANA DE CURADO BASE ACUOSA

DESCRIPCIÓN:

- CURTEC 100 está formado a base de una emulsión de ceras pigmentadas.
- **CURTEC 100** es una membrana de curado formadora de película elástica e impermeable, esta película evita la evaporación de agua y el rápido secado del hormigón por efecto de sol o viento.

Apariencia	Líquido
Color	Blanco
Densidad kg/L	0,90 – 1,00
PH	8 – 10

APLICACIONES:

CURTEC 100 puede ser aplicado en:

- Puentes
- Canales de riego
- Obras de hormigón
- Carreteras
- Radier
- Pavimentos de hormigón
- Curado de hormigón en superficies verticales, horizontales, lisas, rugosas, en interior y exterior.

INSTRUCCIONES DE USO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• **CURTEC 100** debe ser mezclado antes de ser aplicado, se recomienda realizar la aplicación con pulverizador en hormigón fresco apenas se haya terminado el proceso de texturación.

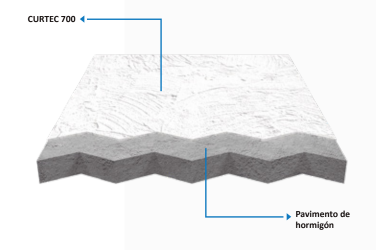
DOSIFICACIÓN/RENDIMIENTO:

• **CURTEC 100** tiene un rendimiento de 200 g/m2.

INFORMACIÓN TÉCNICA Y BENEFICIOS:

• **CURTEC 100** permite una visualización excelente en el momento de la aplicación y permite mejor refracción de rayos solares, esto es posible gracias al pigmento incorporado en la formulación.

Además, **CURTEC 100** rebaja defectos de fisuración y descascaramiento provocado por la retracción del hormigón en estado plástico, esto es provocado por una rápida perdida de agua en el proceso de endurecimiento. Es fácil al momento de aplicarlo y no es inflamable.





CURTEC 100

SOPREMA

VERSIÓN: 04 FECHA: 11.21

MEMBRANA DE CURADO BASE ACUOSA

PRESENTACIÓN:

CURTEC 100 se encuentra en:

- Tambor de 200 kg
- Tineta de 20 litros.

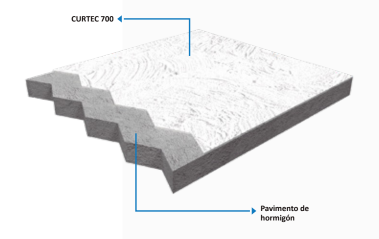
VIDA ÚTIL/ALMACENAMIENTO:

- Se recomienda conservar en envases originales, herméticamente cerrado, alejado de la exposición al sol, se debe cuidar de las bajas temperaturas, bajo techo a una temperatura sobre los 5ºC.
- Resguardar del congelamiento.
- En las condiciones ya mencionadas y manteniendo en envases originales y cerrados su vida útil es de 12 meses.

RECOMENDACIONES ESPECIALES:

- En el tiempo de curado una vez aplicado **CURTEC 100** dependerá también de las medidas adicionales que se pueden tomar esto ayudara a obtener un mejor resultado.
- Si las condiciones ambientales son de mucho viento y/o calor es recomendable utilizar CURTEC S.
- Los equipos e implementos utilizados se deben lavar con agua.

- Se recomienda manipular con implementos de protección personal, guantes, lentes de seguridad etc. En caso de contacto accidental en piel y ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y si las molestias persisten, consultar un especialista.
- No ingerir.
- Para mayor asesoría del producto, ya sea su manipulación, condiciones de riesgo etc.
 Consultar la hoja de seguridad del producto.



ADVERTENCIA

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo,no pudiendo controlar el tiempo y las condiciones de almacenamiento, así como la aplicación de los productos, no nos hacemos responsables por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de éstos. Aconsejamos al usuario ante cualquier duda o dificultad, llamar a nuestro Departamento Técnico quién les dará solución a sus problemas y lo aconsejará sobre el uso particular de cada producto. La hoja de seguridad de cada producto, según la Nch2245:2015, puede ser solicitada a nuestro Departamento Técnico o consúltela en Internet a través del sitio www.altecspa.cl.

