



Protecto Curex A

Membrana de curado base látex para
Concreto y Mortero

Descripción

Es un producto formulado a partir de polímeros en emulsión, de densidad y viscosidad uniforme, color azul fugaz; que aplicado sobre superficies de concreto fresco, evita la pérdida de agua necesaria para un curado eficiente. Cumple con la norma **ASTM C-309 TIPO I-D CLASE B**

Ventajas

- Reduce costos de obra.
- Por su adecuada consistencia, es fácil de aplicar con equipo de aspersión.
- Evita el agrietamiento del concreto por la pérdida acelerada de agua por evaporación.
- Puede usarse en lugares con poca ventilación porque no contiene solventes.
- Su color permite identificar el área aplicada.
- No deja residuos grasos ni manchas.
- No es tóxico por inhalación.

Usos Recomendados

Se utiliza en superficies que requieren de un curado eficiente y que estén previstas para recibir acabados, ya que no requiere previa limpieza mecánica o con solvente.

Para retener el agua en colados de mortero y concreto, primordial para sustratos que llevarán algún tipo de acabado decorativo, evitando la pérdida prematura de humedad de la mezcla.

Herramientas de aplicación

- Brocha
- Rodillo
- Cepillo de pelo suave
- Equipo de aspersión



Preparación de la superficie

Debe aplicarse después de dar el acabado final al elemento, o tan pronto como desaparezca el agua de sangrado de la superficie y que al pisar no deje huella. O bien, momentos después de haber retirado la cimbra o molde.

Preparación del material

Incorpore **Protecto Curex A** hasta homogeneizar completamente, evitando introducir aire al material.

Aplicación

Para aplicar **Protecto Curex A** sobre la superficie, utilice equipo de aspersión formando una película uniforme.

También se puede aplicar con rodillo, brocha o cepillo de pelo suave, aunque el rendimiento será menor.

Su aplicación en muros, columnas y trabes, se debe realizar inmediatamente después de retirar la cimbra.

Fecha de actualización: Octubre 2017
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecuac No. 1 Col. Barrio de Tecuac, Cuautitlán, Estado de México.

Protecto Curex A

Membrana de curado base látex para
Concreto y Mortero

Rendimiento

Superficie	Rendimiento
Concreto o mortero recién colado	1 L rinde de 5 a 6 m ²

El rendimiento puede variar dependiendo del sistema de aplicación y rugosidad de la superficie.

Presentación

- Tambor de 200 L
- Cubeta de 19 L

Color

- Azul

Especificaciones Técnicas

Parámetro	Especificación	Método
Apariencia	Líquido semi viscoso	-----
Color	Azul	-----
Olor	Característico a resina	-----
Sólidos en peso	8,5 a 10,5 %	ASTM D-2369
Viscosidad @ 25°C	9,000 a 11,000 cps	ASTM D-2196
Densidad @ 25°C	0,97 a 1,0 gr/ml	ASTM D-1475
pH @ 25°C	8,5 a 9,5	ASTM E-70
Pérdida de agua	0,55 kg/m ² máximo	ASTM C-156
Cantidad de VOC	Menor a 50 gr/L	ASTM D-3960

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

LEED

1. Este producto cumple con los requisitos del crédito 4.1, al reducir la cantidad de contaminantes del aire que tienen mal olor, son irritantes y/o perjudiciales para aplicadores y ocupantes ya que cumple con un bajo contenido de VOC (compuestos orgánicos volátiles). Este producto cumple con los requisitos de bajas emisiones del crédito 4.2 de Calidad del Ambiente Interior (IEQc4.2).

2. Este producto cumple con los requisitos del crédito 5 de materiales y recursos (MRC5) por el costo, debido al lugar donde se produce. Incrementa la demanda de materiales que se extraen y fabrican en la región (radio de 800 km) reduciendo el impacto ambiental resultantes del transporte.



Fecha de actualización: Octubre 2017
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.



Protecto Curex A

Membrana de curado base látex para
Concreto y Mortero

Precauciones

- Agite el producto antes de usarlo.
- No utilice en concretos con color integral.
- No aplique a temperaturas menores a 5° C.
- No aplique bajo amenaza de lluvia ni en superficies encharcadas.
- En caso de lluvia debe proteger la capa aplicada.
- Una vez aplicado, evite el tráfico durante 5 días.
- Aplique respetando el rendimiento para lograr una capa uniforme, y asegurar la retención del agua en el concreto.

Medidas de Seguridad

Tóxico por ingestión

No se deje al alcance de los niños

Equipo de Seguridad

- Guantes de látex
- Lentes de seguridad

Embalaje

Almacenaje	Lugar seco y fresco.
Caducidad	12 meses después de la fecha de fabricación.
Estiba Máxima	Tambor: 3 tambores sobre tarima. Cubeta: 3 cubetas superpuestas

Bajo ninguna circunstancia, ningún dato, información y diseño contenidos en este documento pueden ser alterados. La contravención a esta advertencia constituye un delito severamente sancionado por las leyes vigentes. Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. declara que el producto que ampara este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basada en el conocimiento actual y la experiencia de PASA. Que el producto cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro uso, alejándose de nuestras recomendaciones, asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Para mayor información acerca del producto y su adecuada aplicación consulte la ficha técnica y manual de aplicación en: www.pasaimper.com o el área técnica de PASA

Fecha de actualización: Octubre 2017

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.