

LIQUID SURFACE ETCHANT

Agente líquido para perfilar concreto

USOS RECOMENDADOS

- Para concreto o mortero vaciados recientemente que requieran de una superficie texturizada y perfil de anclaje, para una buena adherencia.
- Concreto o mortero nuevo sobre los que se vaya a colocar grout epóxico o cementicio.
- Superficies de concreto en vertical, inclinadas u horizontales que requieren de un acabado con textura.
- Para crear perfil de anclaje en superficies de materiales cementicios de rápido endurecimiento.
- Como un método de preparación de la superficie para MASTERTOP®Anvil-Top 300.

DESCRIPCION

LIQUID SURFACE ETCHANT, es una emulsión diseñada para inhibir temporalmente la hidratación de la superficie del concreto fresco y que al

removerse con agua durante los siguientes 4 días después de la aplicación deja una superficie de alto perfil, micro fisuras, lechada o pasta carbonatada.

CARACTERISTICAS

- Se puede aplicar por rociado o rodillo
- Color azul
- No contiene COV
- Adecuada viscosidad

BENEFICIOS

- De fácil y rápida aplicación
- Asegura un cubrimiento apropiado durante la aplicación.
- Ecológicamente seguro
- Permite una aplicación fácil reduciendo el corrimiento en superficies inclinadas, onduladas o verticales.

FORMAS DE APLICACION

Aplicación

1. Agitar el agente líquido LIQUID SURFACE ETCHANT en el recipiente antes de la aplicación.
2. Aplique LIQUID SURFACE ETCHANT de forma uniforme con un aspersor sobre el concreto fresco ya flotado. Una vez que haya cubierto toda la superficie, cúbrala con polietileno, arpillera u otro material impermeable. Evite que la superficie se seque.

Remoción

Remueva la membrana que cubre al LIQUID SURFACE ETCHANT, durante los 4 días siguientes a su aplicación. Se puede remover con agua potable utilizando un aspersor de jardín con boquilla o una lavadora con agua a presión con suficiente capacidad para exponer el agregado. Enjuague hasta que el agua corra transparente.

PARA MEJOR DESEMPEÑO

- La remoción del material se torna más difícil cuanto más tiempo pase.
- Se puede utilizar cepillo o brocha de cerda rígida para facilitar la remoción del material.
- La temperatura durante la aplicación y curado afectará la profundidad del texturizado.
- No diluya el producto con agua.
- Siga el procedimiento de preparación y aplicación del material que se colocará sobre la superficie tratada con LIQUID SURFACE ETCHANT para lograr una adherencia adecuada.
- No permita que congele.
- La aplicación apropiada de LIQUID SURFACE ETCHANT, es responsabilidad del usuario. Las visitas a campo por representantes de BASF son exclusivamente para realizar recomendaciones técnicas y no tienen la finalidad de supervisar o de proveer control de calidad a la obra.



The Chemical Company

EMPAQUE

Baldes de 19 l (5 gal)

Tambores de 208 l (55 gal).

Color: Azul

ALMACENAMIENTO

La vida útil de almacenamiento de LIQUID SURFACE ETCHANT es de 1 año como mínimo, si se mantiene en su recipiente cerrado en un área limpia y seca a una temperatura entre 4 y 32°C (40 - 90°F), y en recipientes sin abrir. Evite congelamiento.

RENDIMIENTO

Aproximadamente 2.4 - 2.9 m²/l (100 a 120 ft²/gal).

SEGURIDAD

Precaución

No contiene ingredientes químicos según definición de 29 CFR 1910.1200 o WHMIS.

Riesgos

Puede causar irritación a la piel, ojos o sistema respiratorio. La ingestión puede causar irritación.

Precauciones

Evite contacto con los ojos, piel y ropa. Lávese minuciosamente después de su manejo. Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso. No ingiera. Use solamente con ventilación adecuada. Use guantes impermeables, protección ocular y si el Valor Límite Umbral es excedido o es usado en un área con poca ventilación use un equipo de respiración aprobado NIOSH/MSHA de acuerdo a regulaciones aplicables a nivel Federal, estatal y local.

Primeros Auxilios

Lave las áreas expuestas con agua y jabón. Si hubiera contacto con los ojos, enjuague abundantemente con agua por 15 minutos. Si la irritación persiste, BUSQUE ATENCIÓN MÉDICA. Quítese y lave la ropa contaminada. Si el respirar le causara malestar, retírese al aire libre. Si el malestar continúa o si sintiera dificultad para respirar o si ingerido, BUSQUE ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATA.

Proposición 64

Este producto contiene material listado por el Estado de California como siendo conocido que cause cáncer, defectos congénitos u otros daños reproductivos.

Contenido de COV

0 lbs/gal o 0 g/l, menos agua y exento de solventes.

Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad del Material (MSDS) o a su representante local de BASF.

Llame a ChemTrec (1-800-424-9300), para emergencias médicas, únicamente.

NOTIFICACIÓN DE GARANTÍA LIMITADA. Todo esfuerzo razonable es hecho para aplicar los rigurosos estándares de BASF tanto en la fabricación de nuestros productos como en la información que expedimos en relación a estos productos y su uso. Nosotros garantizamos que nuestros productos son de buena calidad y sustituiremos, o, a nuestra discreción, reembolsaremos al precio de compra de cualquier producto que se pruebe está defectuoso. El obtener resultados satisfactorios depende no solamente del uso de productos de calidad, sino también de muchos factores que están fuera de nuestro control. Por lo tanto, excepto en los de casos de tales sustituciones o reembolsos, BASF NO GARANTIZA, EXPLÍCITA O IMPLÍCITAMENTE, INCLUYENDO GARANTÍAS DE DESEMPEÑO PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR O COMERCIALIZABILIDAD, CON RELACIÓN A SUS PRODUCTOS, y BASF no estará sujeto a responsabilidad ninguna en relación a los mismos. Cualquier reclamo relacionado a defectos en productos debe ser recibido por escrito dentro de un (1) año de la fecha de despacho. No se considerará ningún reclamo sin tal notificación escrita o con fecha posterior al intervalo de tiempo especificado. El usuario deberá determinar que los productos para el uso previsto sean idóneos y asumir todo el riesgo y la responsabilidad en conexión a ello. Cualquier autorización de cambio en las recomendaciones escritas acerca del uso de nuestros productos debe llevar la firma del Gerente Técnico de BASF. La información y todo asesoramiento técnico adicional están basados en el conocimiento y experiencia actual de BASF. Sin embargo, BASF no asume ninguna responsabilidad por proporcionar dicha información y asesoramiento, incluyendo la extensión a la cual dicha información y asesoramiento pueda relacionarse a los derechos de propiedad intelectual de terceros, especialmente derechos de patente. En particular BASF niega todas LAS CONDICIONES Y GARANTÍAS, SEAN EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS POR DESEMPEÑOS PARA UN PROPÓSITO O COMERCIALIZABILIDAD ESPECÍFICOS. BASF NO ESTARÁ SUJETO A RESPONSABILIDAD POR DAÑOS INCIDENTALES, INDIRECTOS O CONSECUENCIALES (INCLUYENDO PÉRDIDA DE GANANCIA) DE CUALQUIER TIPO. BASF se reserva el derecho de hacer cualquier cambio debido a progreso tecnológico o desarrollos futuros. Es de responsabilidad y obligación del cliente el inspeccionar y probar con cuidado cualquier bien que reciba. El desempeño del producto(s) descritos aquí, deben ser verificados por medio de ensayos, que debe ser llevado a cabo solamente por expertos calificados. Es de exclusiva responsabilidad del cliente el llevar a cabo y tramitar dicho ensayo. La referencia a marcas o nombres comerciales usados por otras compañías no es recomendación ni publicidad para ningún producto y no implica que uno similar no pueda ser usado.

PARA USO PROFESIONAL ÚNICAMENTE. NO ESTÁ DISPONIBLE PARA LA VENTA AL PÚBLICO GENERAL.

BASF Corporation

Construction Chemicals

23700 Chagrin Blvd
Cleveland, OH, USA, 44122
1-216-839-7550

Costa Rica
506-2440-9110

www.centroamerica.basf-cc.com

Panamá
507-300-1360

Puerto Rico
1-787-258-2737

www.caribbean.basf-cc.com

Rep. Dominicana
809-334-1026

www.basf-cc.com.do