

Soluciones Constructivas Comprobadas Mundialmente

STONETECH® Heavy Duty Coating Stripper

STONETECH® Heavy Duty Coating Stripper está específicamente formulado para remover de manera segura los recubrimientos y las opacidades de la lechada epóxica.



VENTAJAS

- Remueve los recubrimientos, lacas y barnices más difíciles
- Fórmula a base de agua, no inflamable y de bajo olor
- Rendimiento de nivel profesional



USOS (interiores y exteriores)

- Usos (interiores y exteriores)
- Barras de cocina
- Zócalos de barras de cocina
- Pisos
- Paredes

FABRICANTE

LATICRETE MEXICANA SAPI de C.V. Belisario Domínguez 1779 Col. Obispado Monterrey, Nuevo León CP 64060 Tel. +52 (81) 8348 5121-24 Sin Costo: 01800 001 LATI www.laticrete.com

Sustratos adecuados

Superficies de piedra natural y mampostería, como:

- Mármol
- Pizarra
- Loseta de Saltillo

No está diseñado para usarse en otras superficies que no sean piedra o mampostería.

Números de artículos y presentación

D15062804 - Muestra de 59 ml (2 onzas), 12 unidades por paquete D15062814 - 946 ml (32 onzas), 6 unidades por paquete, 600 unidades por paleta

D15062823 - 3.8 l (1 galón), 4 unidades por paquete, 160 unidades por paleta

Vida útil en almacenamiento

Los envases sellados de fábrica de este producto están garantizados por su alta calidad por dos (2) años, si se almacenan a temperaturas mayores de $10~^{\circ}$ C ($50~^{\circ}$ F) y menores de $32~^{\circ}$ C ($90~^{\circ}$ F).

Contenido de compuestos orgánicos volátiles

6.4 % (producto del consumidor)

Sujeto a las regulaciones sobre compuestos orgánicos volátiles del producto del consumidor: Contenido de compuestos orgánicos volátiles:

1.0% (STONETECH® Limpiador para Piedra y Azulejo Listo para usar) 0.0% (STONETECH® Limpiador para Piedra y Azulejo Concentrado)

Precauciones

Para obtener más información sobre la seguridad, consulte la hoja de datos de seguridad.

- Inhalación: Lleve a la víctima al aire libre y asegúrese de que permanezca en reposo en una posición que le resulte cómoda para respirar. Obtenga atención médica si continúan las molestias.
- Contacto con la piel: Lávese con agua y jabón. Obtenga atención médica si experimenta síntomas.
- Contacto con los ojos: Inmediatamente, enjuáguese los ojos con abundante agua durante al menos 15 minutos. Si tiene, quítese los lentes de contacto y continúe con el enjuague. Obtenga atención médica de inmediato.
- Ingestión: Enjuáguese la boca. No provoque el vómito. Obtenga atención médica si continúan las molestias

Instrucciones de almacenamiento y manejo

PRECAUCIÓN: PUEDE SER PERJUDICIAL SI SE INGIERE. PROVOCA IRRITACIÓN EN LOS OJOS. PUEDE IRRITAR LA PIEL Y LAS VÍAS RESPIRATORIAS. No ingerir. Evite la exposición prolongada a los vapores. Use en un área bien ventilada. Utilice guantes de goma y protección para los ojos durante el manejo y la aplicación del producto para evitar el contacto con la piel y los ojos. MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. No lo congele ni almacene a temperaturas mayores de 38 °C (100 °F). No lo mezcle con otros productos químicos. No arroje el producto que no utilizó en vías fluviales o en sistemas de desagüe sanitario. Deseche el producto según las normas establecidas.

DATOS TÉCNICOS

Propiedades físicas

Forma	Líquida
Color	Transparente
Olor	Leve
рН	11.5

INSTALACIÓN

Preparación de la superficie

Lea la etiqueta completa antes de usar el producto. Use el producto solamente como se indica. Realice pruebas en un sector pequeño poco visible para determinar si el producto es fácil de aplicar y si los resultados son los deseados. Asegúrese de barrer y aspirar todas las superficies que desea limpiar para eliminar materias residuales. Asegúrese de que el área de trabajo esté bien ventilada durante la aplicación y hasta que la superficie haya secado. Mantenga a los niños y a las mascotas lejos del área de trabajo hasta que se pueda volver a usar la superficie. Evite el contacto con las superficies que no desee tratar. Evite aplicar el producto bajo la luz solar directa. No debe utilizarse en condiciones de temperaturas extremas. El intervalo de temperaturas que se recomienda para la aplicación del producto es de 10 °C a 32.2 °C (de 50 °F a 90 °F).

Indicaciones

- 1. AGITE BIEN ANTES DE USAR. No diluya el producto antes de aplicarlo.
- 2. Utilice guantes de goma y protección para los ojos durante el manejo y la aplicación del producto para evitar el contacto con la piel y los ojos.
- 3. Aplique una capa uniforme de STONETECH® Heavy Duty Coating Stripper sobre el área que desee con una brocha, una almohadilla para pintar o un trapeador. NO APLIQUE EL PRODUCTO CON ROCIADOR.

Elimine inmediatamente STONETECH® Heavy Duty Coating Stripper de las superficies que no correspondan con un paño húmedo para evitar posibles daños a esas superficies.

4. El tiempo de aplicación variará según el tipo de recubrimiento que se elimina. Los tiempos aproximados de aplicación son los siguientes:

Tipo de recubrimiento	Tiempo de aplicación
Selladores, ceras y barnices	30 a 60 minutos
Poliuretano y acrílico	1 a 2 horas
Opacidad por lechada epóxica	1 a 2 horas

- 5. No deje que STONETECH® Heavy Duty Coating Stripper seque sobre la superficie. Si comienza a secarse, vuelva a colocar una capa del producto para mantener la superficie húmeda.
- 6. Frote la superficie con un cepillo de cerdas de nylon o una almohadilla tras probar primero en un sector pequeño para asegurarse de que elcepillo o la almohadilla no rayarán la piedra. La superficie se puede humedecer con aqua para eliminar más fácilmente el recubrimiento.
- 7. Elimine los restos de STONETECH® Heavy Duty Coating Stripper con paños limpios y secos o un trapeador húmedo. Se puede usar una aspiradora para agua y polvo para áreas extensas.
- 8. Limpie bien la superficie con agua limpia.
- Si es necesario realizar más de una aplicación, repita los pasos del 3 al 8.
- Puede comenzar a usar la superficie dos horas después de eliminar el recubrimiento.

DISPONIBILIDAD Y COSTO

Disponibilidad

Los materiales LATICRETE®, STONETECH® Y LATAPOXY® están disponibles en todo el mundo.

Para obtener información sobre los distribuidores por Internet, visite <u>www.</u> laticrete.com

Costo

Comuníquese con un distribuidor de LATICRETE® de su zona.

GARANTÍA

Consulte la Sección 10. SISTEMAS ESPECIALES:

DS 230.13E: Garantía del producto LATICRETE®

MANTENIMIENTO

Los productos de limpieza altamente alcalinos, ácidos, abrasivos o con amoniaco no son necesarios para el mantenimiento diario, y es posible que degraden el sellador, afectando de manera adversa su resistencia a las manchas. Para las limpiezas de rutina de revestimiento y piedra, recomendamos un producto de limpieza de pH neutro como STONETECH® Limpiador de Piedra y Revestimiento. Para las manchas persistentes o difíciles de quitar, utilice STONETECH® KlenzAll™ Limpiador con una almohadilla para frotar de nylon o un cepillo largo de cerdas duras. Recuerde: Antes de usar un producto de limpieza en una instalación de revestimiento, piedra o de cualquier otro tipo, haga una prueba en un sector poco visible o en una pieza del revestimiento para asegurarse de que los resultados sean los deseados. Para obtener información adicional, consulte la especificación técnica TDS 262: Guía para el cuidado de piedra y revestimiento.

ASISTENCIA TÉCNICA

Para obtener más información, comuníquese con la Línea Directa del Departamento de Asistencia Técnica de LATICRETE®:

+506 4701.5900

SISTEMAS ESPECIALES

Para obtener más información sobre los productos, visite nuestro sitio web en www.stonetech.com. A continuación, encontrará una lista de documentos afines:

DS 230.13E: Garantía del producto LATICRETE®

DS 211.0E: STONETECH® Limpiador de Piedra y Revestimiento

DS 215.0E: STONETECH® KlenzAll™ Limpiador

TDS 262: Guía para el cuidado de piedra y revestimiento