



# LATICRETE® Sellador para Encimeras de Granito y Mármol

DS 376.0-0616E

**Globally Proven  
Construction Solutions**



## 1. NOMBRE DEL PRODUCTO

LATICRETE® Sellador para Encimeras de Granito y Mármol

## 2. FABRICANTE

LATICRETE International, Inc.

1 LATICRETE Park North

Bethany, CT 06524-3423 EE. UU.

Teléfono: +1.203.393.0010

Línea telefónica gratuita: +1.888.786.6343

Fax: +1.203.393.1684

Sitio web: [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)

## 3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El LATICRETE Sellador para Encimeras de Granito y Mármol es un sellador de piedra natural a base de agua y fácil de utilizar que ofrece una protección de uso intensivo contra la mayoría de las manchas acuosas y de aceite, al tiempo que preserva la belleza natural de la piedra.

### Usos (interiores y exteriores)

- Barras de cocina
- Zócalos de barras de cocina

### Ventajas

- Brinda protección contra las manchas acuosas y de aceite
- Preserva la belleza y el aspecto naturales de la piedra
- Fórmula a base de agua, fácil de usar
- Uso en interiores y exteriores

### Superficies recomendadas:

Piedra natural, como:

- Mármol
- Granito
- Piedra caliza
- Piedra azul
- Travertino
- Arenisca

- Pizarra
- Loseta de Saltillo
- Losa

### Números de artículos y presentación

D14980041 – Botella con rociador de 710 ml (24 onzas), 6 unidades por paquete, 504 unidades por paleta

### Rendimiento aproximado

- Hasta 8.3 m<sup>2</sup> (90 pies<sup>2</sup>) por botella de 710 ml (24 onzas) para una aplicación de dos capas.

### Desgaste natural

- Hasta 5 años en superficies interiores
- Hasta 3 años en superficies exteriores

Se recomienda realizar un sellado anual para las superficies de uso frecuente

### 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 °C (50 °F) y menores de 32 °C (90 °F).

### Contenido de compuestos orgánicos volátiles

<240 g/l, excluyendo el agua (por motivos relacionados con la normativa de EPA)

<10 g/l, incluyendo el agua (recubrimiento bajo en sólidos)

### Instrucciones de almacenamiento y manejo

Evite la exposición prolongada a los vapores. Use únicamente en un área bien ventilada. Evite el contacto con los ojos y la piel.

**MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** No lo mezcle con otros productos químicos. No lo congele ni almacene a temperaturas mayores de 38 °C (100 °F). No tire el producto en vías fluviales.

### Precauciones

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

- Ingestión: Enjuáguese la boca. No provoque el vómito. Llame a un centro de control de intoxicación. Llame a un médico.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y las mascotas.

## 4. DATOS TÉCNICOS

### Propiedades físicas

Forma	Líquida
Color	Ámbar pálido
Olor	Leve
pH	9 – 11

### Propiedades de trabajo

Curado completo	De 24 a 72 horas
Uso de la superficie	De 6 a 8 horas

Las especificaciones están sujetas a cambios sin notificación. Los resultados exhibidos son representativos, pero reflejan los procedimientos de prueba utilizados. El desempeño real en el área de trabajo dependerá de los métodos de instalación y de las condiciones del lugar.

## 5. INSTALACIÓN

### Preparación de la superficie

Lea la etiqueta completa antes de usar el producto. Use el producto solamente como se indica. Recuerde siempre realizar pruebas en un sector pequeño poco visible después de 24 horas de tiempo de curado para determinar si el producto es fácil de aplicar y si los resultados son los deseados. Deje que las nuevas instalaciones de lechada curen durante 72 horas como mínimo, antes de la aplicación. Asegúrese de que la superficie esté limpia y que no tenga ceras o recubrimientos. El sellador se puede aplicar en superficies húmedas una hora después de que se haya eliminado el agua estancada. La superficie debe tener una temperatura de entre 10 °C y 26 °C (50 °F y 80 °F). Asegúrese de que el área esté bien ventilada durante la aplicación y hasta que la superficie esté seca. Mantenga a los niños y a las mascotas lejos del área hasta que la superficie sobre la que se trabajó haya secado.

### Aplicación

1. Agite bien antes de usar. Cubra todas las superficies que no desee tratar.
2. Rocíe una capa uniforme de LATICRETE® Sellador para Encimeras de Granito y Mármol sobre la superficie que desee tratar.
3. Deje que el sellador penetre sobre la superficie entre 10 y 15 minutos. Durante este tiempo, mantenga la superficie húmeda con sellador y añada más, según sea necesario. **NO DEJE QUE EL SELLADOR SEQUE POR COMPLETO SOBRE LA SUPERFICIE.** Limpie bien la superficie con paños secos y limpios para eliminar el exceso de sellador.
4. Es posible que deba aplicar una segunda capa sobre superficies porosas y absorbentes. Si es necesario aplicar una segunda capa, deberá hacerlo entre 30 y 40 minutos después de la aplicación inicial, como se indica en los pasos 2 y 3.
5. Después de la aplicación final, limpie toda la superficie con un paño seco y limpio para eliminar el exceso de sellador. Si se muestra un residuo, vuelva a aplicar una capa delgada de sellador, espere 2 a 3 minutos y luego frote suavemente con una almohadilla blanca de nylon. Vuelva a limpiar bien con paños limpios y secos.
6. El curado completo se alcanzará entre 24 y 72 horas después de la aplicación. La superficie sobre la que se trabajó se podrá volver a usar después de 6 y 8 horas de la aplicación. Si debe utilizar la superficie antes del tiempo sugerido, cubra esta zona con papel con colofonia roja hasta que la zona haya curado por completo.

### Limpieza

Limpie las herramientas utilizadas durante la aplicación con agua.

## 6. DISPONIBILIDAD Y COSTO

### Disponibilidad

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

### Para obtener información sobre los distribuidores, llame a:

Línea telefónica gratuita: +1.888.786.6343

Teléfono: +1.203.393.0010

Para obtener información sobre los distribuidores por Internet, visite LATICRETE en [www.stonetech.com](http://www.stonetech.com) o [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)

### Costo

Comuníquese con un distribuidor de LATICRETE de su zona.

## 7. GARANTÍA

Consulte la Sección 10. SISTEMAS ESPECIALES:

DS 230.13E: Garantía del producto LATICRETE

## 8. MANTENIMIENTO

Los productos de limpieza altamente alcalinos, ácidos, abrasivos o con amoníaco no son necesarios para el mantenimiento diario, y es posible que degraden el sellador utilizado, 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 el Limpiador para Pisos de Piedra y Revestimiento Cerámico. Para las manchas persistentes o difíciles de quitar, utilice el Limpiador de Revestimiento Cerámico y Lechadas de Uso Intensivo y un cepillo de nylon 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.

## 9. DEPARTAMENTO DE ASISTENCIA TÉCNICA

### Asistencia técnica

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

Línea telefónica gratuita: +1.888.786.6343, ext. 2

Teléfono: +1.203.393.0010, ext. 235

Fax: +1.203.393.1948

### Material informativo sobre aspectos técnicos y de seguridad

Para obtener material sobre aspectos técnicos y de seguridad, visite nuestro sitio web en [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com) o [www.stonetech.com](http://www.stonetech.com).

## 10. SISTEMAS ESPECIALES

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

DS 230.13E: Garantía del producto LATICRETE

DS 370.5E: Limpiador para Pisos de Piedra y Revestimiento Cerámico

DS 372.5E: Limpiador de Revestimiento Cerámico y Lechadas de Uso Intensivo

LATICRETE International, Inc.  
One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)  
©2016 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.