



LATICRETE® Intensificador y Sellador para Piedra

DS 380.0-0616E

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOMBRE DEL PRODUCTO

LATICRETE® Intensificador y Sellador para Piedra

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

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El LATICRETE Intensificador y Sellador para Piedra es una fórmula "dos en uno", fácil de usar, diseñada para intensificar la belleza natural de la piedra, brindar protección contra manchas y renovar la piedra opaca y decolorada.

Usos (solo en interiores)

- Barras de cocina
- Zócalos de barras de cocina
- Pisos
- Paredes

Ventajas

- Fórmula a base de agua, fácil de usar
- Intensifica la belleza natural de la piedra a la vez que brinda protección contra manchas
- Renueva y mejora la piedra opaca y decolorada
- Uso seguro con lechada

Superficies recomendadas

Superficies de piedra natural sin pulir y mampostería, como:

- Pizarra
- Arenisca
- Piedra texturada
- Piedra flamanteada
- Superficie desgastada
- Piedra caliza

- Losa
- Travertino
- Piedra azul

Números de artículos y presentación

D14636922 – Contenedor de 3.8 l (1 galón), 4 unidades por paquete, 160 unidades por paleta

D14940198 – Contenedor de 946 ml (1 cuarto de galón), 4 unidades por paquete, 640 unidades por paleta

Rendimiento aproximado

- Hasta 23 m² (250 pies²) por contenedor de 3.8 l (1 galón).
- Hasta 5.8 m² (63 pies²) por contenedor de 946 ml (1 cuarto de galón).

Desgaste natural

Hasta 5 años

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

< 400 g/l (excluyendo el agua) por motivos relacionados con la normativa de EPA

< 120 g/l (incluyendo el agua) por motivos relacionados con la normativa de los Estados Unidos (recubrimiento bajo en sólidos)

Instrucciones de almacenamiento y manejo

ADVERTENCIA: PERJUDICIAL SI SE INGIERE. PUEDE IRRITAR LOS OJOS, LA PIEL Y LAS VÍAS RESPIRATORIAS. No ingerir. Evite el contacto con los ojos y la piel. Evite la exposición prolongada a los vapores. MANTÉNGALO 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 tire el producto en vías fluviales.

Precauciones

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

- Inhalación: Lleve a la persona afectada al aire libre y asegúrese de que permanezca en reposo en una posición que le resulte cómoda para respirar. Busque atención médica si persisten las molestias.
- Contacto con la piel: Lávese la piel con agua y jabón. Obtenga atención médica si experimenta síntomas.

- Contacto con los ojos: Enjuáguese bien los ojos con agua durante al menos 15 minutos. Busque atención médica si la irritación persiste.
- Ingestión: Enjuáguese la boca. No provoque el vómito. Obtenga atención médica si continúan las molestias.

4. DATOS TÉCNICOS

Propiedades físicas

Forma	Líquida
Color	Blanco lechoso
Olor	Similar al éter
pH	4.5

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 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, completamente seca y que no tenga ceras ni recubrimientos. No se recomienda su uso en superficies exteriores. Evite el contacto con la piel y los ojos. Use gafas de protección y guantes. 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 durante la aplicación y el secado.

Indicaciones

1. Agite bien antes de usar.
2. Aplique una capa uniforme de LATICRETE® Intensificador y Sellador para Piedra con una almohadilla para pintar, un rodillo, una brocha o un rociador de baja presión resistente a productos químicos. Evite aplicar el producto sobre superficies que no corresponden.
3. Deje que el producto penetre sobre la superficie entre 15 y 30 minutos; es posible que tarde más en penetrar sobre materiales con mayor densidad. Distribuya el exceso de material sobre toda el área para lograr una penetración uniforme.
4. Limpie y seque completamente la superficie con un paño limpio y seco. **NO DEJE QUE EL EXCESO DE ADITIVO Y SELLADOR SEQUE POR COMPLETO SOBRE LA SUPERFICIE.**
5. Es posible que deba aplicar una segunda capa sobre superficies porosas, absorbentes o si es necesario lograr un aspecto más oscuro. Aplique la segunda capa 1 hora después de haber aplicado la capa inicial, según las indicaciones de los pasos 2 a 4.
6. El curado completo se alcanzará entre 24 y 72 horas después de la aplicación. Podrá comenzar a transitar el área entre 6 y 8 horas después de la aplicación. Si necesita hacerlo antes de que se cumpla el tiempo estipulado, cubra el piso con colofonia roja para protegerlo hasta que haya curado por completo.
7. Limpie con agua las herramientas utilizadas durante la aplicación.

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 o 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 o www.stonetech.com.

10. 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 370.5E: Limpiador para Pisos de Piedra y Revestimiento Cerámico

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