



STONETECH® Sellador y Potenciador

DS-217.5E-0724

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOMBRE DEL PRODUCTO

STONETECH® Sellador y Potenciador

2. FABRICANTE

LATICRETE International, Inc.

1 LATICRETE Park North

Bethany, CT 06524-3423 USA

Teléfono: +1.203.393.0010, ext. 1235

Línea telefónica gratuita: 1.800.243.4788, ext.

1235

Fax: +1.203.393.1684

Sitio de Internet: laticrete.com

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® Sellador y Potenciador es un sellador a base de agua que realza y potencia el color de la piedra natural, la mampostería y la lechada para lograr una tonalidad intensa.

Usos

- Encimeras
- Salpicaderos
- Solo para interiores
- Pisos
- Paredes

Ventajas

- Intensifica el color de la piedra natural porosa, la mampostería y la lechada
- Protege de las manchas, sin brillo
- Para uso interior
- Fórmula al agua fácil de usar

Sustratos adecuados

Presentación

EE. UU.

- ST303-1202: envase de muestra de 2 oz (59 ml), 12 unidades/caja, NO apto para reventa
- ST303-0632: envase de un cuarto de galón/32 oz (946 ml), 6 unidades/caja
- ST303-0401: envase de galón/128 oz (3.8l), 4 unidades/caja
- ST303-0105: tambor de 5 galones (18.9 l), 1 unidad

CANADÁ

- ST346-0632: envase de un cuarto de galón/32 oz (946 ml), 6 unidades/caja

Rendimiento aproximado

- Hasta 63 ft² por cuarto de galón (5.9 m²/946 ml)
- Hasta 250 ft² por galón (23.2 m²/3.8 l)
- Hasta 1,250 ft² por 5 galón (116.1 m²/18.9 l)

El rendimiento puede variar en función de la porosidad de la piedra.

Precauciones

- Consulte la ficha de seguridad de materiales (SDS) para obtener más información sobre la seguridad.
 - Inhalación: lleve a la persona afectada al aire libre y manténgala en reposo en una posición cómoda para que pueda respirar. Acuda al médico si persisten las molestias.
 - Contacto con la piel: lave la piel con agua y jabón. Acuda al médico si se presentan los síntomas.
 - Contacto con los ojos: lave los ojos con abundante agua durante al menos 15 minutos. Acuda al médico si persisten los síntomas.
 - Ingestión: Enjuagar la boca. No provocar el vómito. Acuda al médico si persisten las molestias.
- Instrucciones de almacenamiento y manipulación:
ADVERTENCIA: NOCIVO SI SE INGIERE. PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN OCULAR, CUTÁNEA Y RESPIRATORIA. No ingiera este producto. Evite el contacto con los ojos y con la piel. Evite la exposición prolongada a los vapores. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. No congele ni almacene el producto por encima de 100 °F (38 °C). No mezclar

con otros productos químicos. No verter en cursos de agua.

4. DATOS TÉCNICOS

Información del producto VOC/LEED

<400 g/l (sin agua) a efectos de la EPA.

19 g/l (incluida el agua) a efectos de las certificaciones estatales de EE. UU. (recubrimiento con bajo contenido en sólidos).

Propiedades físicas

Forma	Líquida
Color	Blanco lechoso
Olor	Similar al éter
pH	4.5
Gravedad específica	1.00
Punto de inflamación	>230 °F (110 °C)

Propiedades de trabajo

Curado completo	24 - 72 horas
-----------------	---------------

Especificaciones sujetas a cambio sin notificación previa. Los resultados que se muestran son típicos, pero reflejan los procedimientos de prueba utilizados. El rendimiento real en el campo dependerá de los métodos de instalación y las condiciones del lugar

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 superficie

Lea toda la etiqueta antes de usar este producto. Use solo según las instrucciones. Haga una prueba en una zona pequeña y que no llame la atención con un tiempo de curado de 24 horas para determinar la facilidad de aplicación y los resultados deseados. Deje curar las nuevas instalaciones de lechada durante al menos 72 horas antes de la aplicación. Asegúrese de que la superficie esté limpia, completamente seca y libre de selladores, ceras y recubrimientos. No se recomienda para superficies exteriores. La temperatura de la superficie debe estar entre 50 y 80 °F (10-27 °C). Evite el contacto con la piel y con 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 esté seca. Mantenga lejos a los niños y a las mascotas durante la aplicación y el secado.

Instrucciones

1. Agite bien antes de usar.
2. Aplique STONETECH® Sellador y Potenciador de manera uniforme y abundante utilizando una

almohadilla para pintar, un pulverizador resistente a productos químicos de baja presión, un rodillo o una brocha. Evite aplicar el sellador en superficies que no desee tratar.

3. Deje que el sellador penetre en la superficie durante 15-30 minutos. Los materiales más densos pueden requerir más tiempo para que el producto penetre. Distribuya el exceso de sellador por toda la zona para lograr una penetración uniforme.
4. Pasado el tiempo de penetración, seque completamente la superficie con una toalla limpia y seca. **NO DEJE QUE EL EXCESO DE PRODUCTO SE SEQUE COMPLETAMENTE EN LA SUPERFICIE.**
5. Puede ser necesaria una segunda capa para superficies porosas y absorbentes o si se requiere un aspecto más oscuro. Aplique la segunda capa 1 hora después de comenzar la aplicación inicial siguiendo las instrucciones de los pasos 1-4.
6. El curado completo se consigue tras 24-72 horas. La superficie puede comenzar a transitarse en 6-8 horas. Si es necesario antes, cubra el suelo con papel de colofonia rojo para protegerlo hasta que hayan transcurrido los plazos recomendados.
7. Limpie con agua las herramientas utilizadas durante la aplicación.

Desgaste previsto

- Hasta 5 años en superficies interiores.

6. DISPONIBILIDAD Y COSTO

Disponibilidad

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

Para obtener información sobre los distribuidores, llame a:

Línea telefónica gratuita: 1.800.243.4788
Teléfono: +1.203.393.0010

Para obtener información sobre los distribuidores en Internet, visite LATICRETE en laticrete.com

Costo

Comuníquese con un distribuidor de LATICRETE de su zona.

7. GARANTÍA

Consulte la Sección 10. SISTEMAS ESPECIALES:

8. MANTENIMIENTO

Los limpiadores altamente alcalinos, ácidos, amoniacados o abrasivos no son necesarios para el mantenimiento diario; además, pueden degradar el sellador, lo que afectará negativamente su resistencia a las manchas. Se recomienda realizar la limpieza rutinaria de azulejos y piedras con un limpiador de pH neutro, como STONETECH® Limpiador de piedras y azulejos. Para suciedad resistente o difícil de eliminar, use STONETECH KlenzAll™ Limpiador, una esponja de nailon o un cepillo de cerdas duras y mango largo. Nota:

Antes de utilizar cualquier material de limpieza en una instalación de baldosas, piedra, etc., haga una prueba en una zona discreta o en un trozo de baldosa para asegurarse de obtener los resultados deseados. Para obtener información adicional, consulte la hoja de datos técnicos (TDS) 262 - Guía para el cuidado de piedra y baldosas.

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:

1.800.243.4788, ext. 1235

Teléfono: +1.203.393.0010, ext.
1235

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 laticrete.com.

10. SISTEMAS ESPECIALES

Podrá obtener más información sobre los productos en nuestro sitio web laticrete.com. A continuación, encontrará una lista de documentos afines:

- DS 230.13: LATICRETE Garantía de producto
- DS 211.0: STONETECH Stone & Tile Cleaner
- DS 215.0: STONETECH KlenzAll Limpiador
- TDS 262: Guía para el cuidado de piedras y baldosas

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com

© 2024 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.