



LATICRETE® Sellador con Acabado Alto Brillo

DS 381.0-0616E

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOMBRE DEL PRODUCTO

LATICRETE® Sellador con Acabado Alto Brillo

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 Sellador con Acabado Alto Brillo es un sellador de alto desempeño, que otorga alto brillo a la vez que intensifica y mejora el color natural de la piedra. Brinda un acabado protector contra futuras manchas.

Usos (solo en interiores)

- Pisos
- Paredes

Ventajas

- Brinda protección contra las manchas
- Otorga alto brillo y un acabado de apariencia mojada
- Intensifica y mejora el color
- Fórmula a base de agua, fácil de usar

Superficies recomendadas

Superficies de piedra natural y mampostería, como:

- Pizarra
- Saltillo
- Piedra caliza texturada
- Travertino texturado
- Concreto

No está diseñado para usar sobre superficies vitrificadas, pulidas o sin absorción, pisos y plataformas de madera, duchas, barras de cocina ni en áreas cercanas a una piscina.

Números de artículos y presentación

D15134833 – Contenedor de 946 ml (32 onzas), 4 unidades por paquete, 640 unidades por paleta

D15134857 – Contenedor de 3.8 l (1 galón), 4 unidades por paquete, 160 unidades por paleta

Rendimiento aproximado

- Hasta 6.9 m² (75 pies²) por envase de 946 ml (32 onzas), según la porosidad de la superficie
- Hasta 27.8 m² (300 pies²) por envase de 3.8 l (1 galón), según la porosidad de la superficie

Desgaste natural

Hasta 5 años. Es posible que se necesiten hacer retoques con más frecuencia en las áreas de mayor tránsito.

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

< 85 g/l (excluyendo el agua)

Instrucciones de almacenamiento y manejo

PRECAUCIÓN: PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN RESPIRATORIA. No ingerir. Evite la exposición prolongada a los vapores. Use en un área bien ventilada. Si se utiliza de manera profesional o continua, se recomienda el uso de guantes y una mascarilla aprobada. Consulte la hoja de datos de seguridad. **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. Obtenga atención médica si continúan las molestias.
- Ingestión: Enjuáguese la boca. No provoque el vómito. Obtenga atención médica si continúan las molestias.

4. DATOS TÉCNICOS

Propiedades físicas

Forma	Líquida
Color	Blanco
Olor	Leve, similar al acrílico
pH	8.7

Propiedades de trabajo

Curado completo	De 24 a 48 horas
Uso de la superficie	12 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 y poco visible para determinar si el método de aplicación es correcto, si brinda los resultados deseados y si garantiza una adhesión óptima. La superficie debe estar bien limpia, seca y no debe tener selladores ni recubrimientos antes de la aplicación. Para eliminar selladores o acabados viejos o gastados, utilice el Removedor de Recubrimientos de Uso Intensivo. La aplicación sobre una superficie sucia o polvorosa afectará la adhesión y el aspecto. Evite aplicar el producto bajo la luz solar directa. La superficie debe tener una temperatura de entre 10 °C y 27 °C (50 °F y 80 °F). El LATICRETE® Sellador con Acabado Alto Brillo no debe aplicarse en una superficie húmeda ni en superficies que no corresponden al área de trabajo. Para las nuevas instalaciones con lechada, el sellador se puede aplicar 72 horas después de colocar la lechada. Los pisos de concreto fresco requieren 28 días de curado como mínimo antes de aplicar el sellador. Mantenga a los niños y a las mascotas lejos del área de trabajo hasta que se pueda volver a pisar la superficie.

Indicaciones

1. AGITE BIEN ANTES DE USAR. No diluya el producto antes de aplicarlo.
2. Aplique de 1 a 3 capas uniformes del LATICRETE Sellador con Acabado Alto Brillo con un cepillo de cerdas naturales, un rodillo de pintura, un pulverizador de baja presión o un rociador de jardín por bombeo. Evite la acumulación del producto durante la aplicación.
3. Deje transcurrir de 30 a 45 minutos entre capas o hasta que la superficie esté seca.
4. Puede comenzar a pisar la superficie 12 horas después de la aplicación final. Deje secar durante 12 horas como mínimo; el curado completo se alcanzará entre 24 y 48 horas después de la aplicación.
5. Mantenga las superficies limpias y secas, ya que el acabado se puede tornar resbaladizo si está húmedo.
6. Limpie de inmediato 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

DS 373.0E: Removedor de Recubrimientos 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
© 2016 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.