



# STONETECH® GroutUp™ Additive

DS-36657E-0624

**Globally Proven  
Construction Solutions**



## 1. NOMBRE DEL PRODUCTO

STONETECH® GroutUp™ Additive

## 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](http://laticrete.com)

## 3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplique la lechada, selle y defienda en un solo paso sencillo con STONETECH® GroutUp™ Aditivo. Este aditivo mejora el rendimiento de la lechada con protección antimanchas y antimicrobiana. Con tecnología de sellador fluorado STONETECH, esta fórmula de base acuosa repele las manchas de agua y aceite en lechadas de cemento lijadas y sin lijar. La tecnología antimicrobiana Microban® permite que este aditivo inhiba aún más la proliferación continua de manchas y olores que causan las bacterias, el moho y los hongos. Simplemente, reemplace el agua indicada para usar en la mezcla de lechada antes de la instalación y ahorre el tiempo necesario para el sellado posterior.

Para mayor rendimiento, STONETECH GroutUp Aditivo puede usarse con LATICRETE 1500 Lechada lijada, LATICRETE 1600 Lechada sin lijar y PERMACOLOR® Lechada.

## Usos

- Encimeras
- Salpicaderos
- Pisos
- Paredes

## Ventajas

- Tecnología de sellador fluorado Stonetech: protección avanzada contra las manchas de agua y aceite
- Protección antimicrobiana Microban®: inhibe la proliferación continua de bacterias, moho y hongos
- Solución para ahorrar tiempo: aplique la lechada, selle y defienda en un solo paso sencillo
- Uniformidad en el color de la lechada: no altera el color de la lechada
- Fácil de usar: simplemente se reemplaza el agua utilizada al mezclar
- Fórmula de base acuosa: mejor para usted y el medioambiente § La protección antimicrobiana no está diseñada para proteger a los usuarios contra los microorganismos causantes de enfermedades. Deben mantenerse las prácticas normales de limpieza.

## Sustratos adecuados

### Presentación

#### EE. UU.

- ST339-0464M: botella de 64 fl oz (1.9 l) - 4/caja
- ST339-0627M: botella de 27 fl oz (798 ml) - 6/caja
- ST339-0103M: botella de 2.5 galones (9.5 l) - 1 unidad

### 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.

**PRECAUCIÓN: PUEDE SER NOCIVO SI SE INGIERE. PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN OCULAR, CUTÁNEA Y RESPIRATORIA.** No pulverizar. No ingerir. Evite el contacto con los ojos y con la piel. Evite la exposición prolongada a los vapores. Utilizar únicamente en un lugar bien ventilado. **MANTENER 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 naturales.

#### 4. DATOS TÉCNICOS

##### Información del producto VOC/LEED

9 g/l en el producto (incluida el agua para recubrimientos con bajo contenido de sólidos)

##### Propiedades físicas

Forma	Líquida
Color	amarillo claro
Olor	ninguno
pH	7-9

##### Propiedades de trabajo

Curado completo	Respete los tiempos de secado de la lechada recomendados por el fabricante.
-----------------	---

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. Asegúrese de que el área de trabajo esté bien ventilada durante el mezclado y hasta que la superficie esté seca. Mantenga lejos a los niños y a las mascotas hasta que se reanude el uso de la superficie.

##### Instrucciones

1. Agite bien y use STONETECH® GroutUp™ en lugar de agua cuando prepare la lechada.
2. Prepare la lechada de acuerdo con las instrucciones de mezcla recomendadas por el fabricante de la lechada usando una llana para lechada o una mezcladora a baja velocidad para conseguir la consistencia adecuada de la lechada.
3. Deje reposar la lechada durante 10 minutos, vuelva a mezclar antes de la aplicación.

4. Aplique la lechada de acuerdo con las instrucciones de aplicación recomendadas por el fabricante de la lechada.
5. Siga las recomendaciones del fabricante de la lechada en cuanto al tiempo que debe transcurrir antes de admitir el tránsito. Proteja la lechada de la inmersión en agua o el congelamiento durante 14 días, o de acuerdo con las instrucciones del fabricante, el tiempo que sea mayor.

#### 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](http://laticrete.com)

##### Costo

Comuníquese con un distribuidor de LATICRETE de su zona.

#### 7. GARANTÍA

Consulte la Sección 10. SISTEMAS ESPECIALES:

#### 8. MANTENIMIENTO

Se recomienda la limpieza rutinaria de baldosas y piedras con un limpiador de pH neutro como STONETECH® Stone & Tile Cleaner. Para suciedad resistente o difícil de eliminar, use STONETECH KlenzAll™ Limpiador, una almohadilla de nailon para restregar 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](http://laticrete.com).

### 10. SISTEMAS ESPECIALES

Podrá obtener más información sobre los productos en nuestro sitio web [laticrete.com](http://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
- Hoja de datos DS 256 LATICRETE 1500 Lechada lijada
- Hoja de datos DS 258 LATICRETE 1600 Lechada sin lijar
- Hoja de datos DS 250 LATICRETE PERMACOLOR Lechada

---

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)

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