



LATASIL™ PRIMER

DS-65320-0422

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOMBRE DEL PRODUCTO

LATASIL™ PRIMER

2. FABRICANTE

LATICRETE Europe S.r.l. a socio unico

Via Paletti, snc, 41051

Castelnuovo Rangone MO, Italy

Teléfono: +39 059 535540

E-mail: info@laticreteurope.com

Sitio web: laticrete.eu

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LATASIL PRIMER es un primer de alta calidad, resistente al agua y a la humedad, para la protección duradera de las superficies contra la humedad y las acumulaciones de agua, para garantizar una adhesión fuerte y duradera del sellador LATASIL, incluso en aplicaciones sumergidas.

Tras el secado, forma una membrana altamente duradera y no porosa, y mejora la adhesión y la fuerza de adherencia para que las instalaciones sean fiables y duraderas. LATASIL PRIMER debe utilizarse para todas las aplicaciones subacuáticas y en zonas húmedas permanentes como piscinas, fuentes, duchas y jacuzzis.

Usos

- Para usar con el sellador de silicona LATASIL
- Para todas las aplicaciones subacuáticas y de zonas húmedas permanentes
- Sella las superficies porosas de la absorción de la superficie : ideal para superficies absorbentes, como la mampostería, el estuco, el hormigón celular y

- aireado, la piedra natural, el ladrillo silicocalcáreo, la madera no tratada y los bloques de yeso
- Ideal para entornos difíciles

Ventajas

- Envase aprobado por la ONU, provisto de un sello de seguridad
- Monocomponente y listo para usar: Fácil de aplicar con brocha o rodillo
- Tiempo de secado rápido: Puede aplicar el sellador LATASIL™ en ~60 minutos (a temperatura ambiente).
- Forma una membrana muy duradera y no porosa para proteger de la humedad y las acumulaciones de agua
- Frena la absorción de la superficie y asegura una excelente adherencia
- La unión duradera no se ve afectada por el agua en diversos sustratos

Soportes adecuados

- Ladrillo
- Estuco
- Base base de yeso y hormigón ligero
- Hormigón
- Piedra natural
- Enlucidos

Presentación

250 ml

Rendimiento aproximado / Consumo

100-250 ml/m²

Vida útil en almacenamiento

Los recipientes deben mantenerse cerrados herméticamente. No permita que se congelen. Almacene a más de 4 °C. Agite bien antes de usar ya que el producto puede asentarse durante el almacenamiento. La vida útil es de un año para recipientes sellados de fábrica que estén debidamente almacenados.

Limitaciones

- NO dejar que se congele, conservar entre +5 y +25 °C.
- NO aplicar cuando la temperatura ambiente y de la superficie sea inferior a +5 °C y superior a +35 °C.

- NO utilizar con PE, PC, PMMA, PP, PTFE, plástico blando, neopreno o superficies bituminosas.
- NO utilizar en aplicaciones sumergidas continuamente bajo el agua sin aplicar el sellador LATASIL™.
- Compruebe siempre previamente la adhesión de la superficie.
- Los adhesivos/masillas, morteros, masillas y selladores, y las lechadas para baldosas cerámicas, adoquines, ladrillos y piedra natural no sustituyen a las membranas impermeables. Cuando se requiera una membrana de impermeabilización, utilice una membrana de impermeabilización LATICRETE.

Precauciones

Consulte la SDS para obtener más información de seguridad.

- Aplicar en espacios con una humedad adecuada.
- Se recomienda encintar los bordes de las juntas circundantes para protegerlos de un primer derramado/sobrante.
- LATASIL PRIMER puede decolorarse con el tiempo.
- Utilizar en buenas condiciones de ventilación/en espacios bien ventilados.
- Evitar el contacto prolongado con la piel.
- Si el material no curado entra en contacto con los ojos, aclare con abundante agua y consulte con un médico.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

4. DATOS TÉCNICOS

Propiedades de trabajo

| | |
|--|---------------|
| Esenciales: | XYL |
| Contenido de materiales secos: | 30% |
| Viscosidad: | 75 - 100 mPas |
| Densidad: | 1,02 g/ml |
| Tiempo de apertura | 4 horas |
| Tiempo de secado | ~60 minutos |
| Tiempo de aplicación del sellador LATASIL: | ~60 minutos |

(a 23 °C/55 % RH)

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

5. INSTALACIÓN

Preparación de la superficie Para obtener la máxima adhesión, las superficies y las juntas deben estar secas, limpias, no contaminadas, sin grasa, sin polvo, compatibles y estables; se pueden utilizar disolventes desengrasantes, como nafta, alcoholes minerales, xileno, tolueno o MEK, en un trapo limpio sin aceite para eliminar la grasa o el aceite. Utilice un cepillo duro o aire

comprimido para eliminar cualquier partícula suelta o polvo de las superficies de adhesión u otras superficies.

Aplicación

Debe realizarse una prueba para verificar la adhesión y la compatibilidad del material antes de la aplicación, especialmente con la piedra natural.

Agitar y/o mezclar bien LATASIL™ PRIMER antes de utilizarlo. Aplicar LATASIL PRIMER sobre superficies limpias y secas con una brocha o rodillo adecuados. Asegúrese de aplicar una capa fina y uniforme sobre el sustrato; no aplique una capa demasiado gruesa ya que la unión puede romperse.

Deje que el primer se seque al tacto antes de aplicar el sellador LATASIL™. El tiempo de secado depende de la temperatura, las condiciones de humedad y la porosidad del sustrato. Asegúrese de aplicar el sellador LATASIL dentro del tiempo máximo de secado, 60 minutos a 23°C y 55 % RH. Si el sellador no se aplica dentro del tiempo máximo de secado, lijar la antigua capa de primer y volver a aplicar.

Tras su uso, vuelva a cerrar el bote lo antes posible para evitar que el producto no utilizado se endurezca.

6. DISPONIBILIDAD Y COSTO

Disponibilidad

Los materiales LATICRETE® y LATAPOXY® están disponibles en todo el mundo. Para obtener información sobre los distribuidores, llame a LATICRETE Europe: +39 059 535540 info@laticreteurope.com

Para obtener información sobre los distribuidores por Internet, visite LATICRETE en www.laticrete.eu.

Costo

Póngase en contacto con LATICRETE Europe para obtener información completa sobre precios.

7. GARANTÍA

El proveedor garantiza que el producto no se deteriora en condiciones normales de uso. Producto garantizado (1) año. Comuníquese con Asistencia Técnico para obtener más información. Consulte la sección 10. SISTEMAS ESPECIALES para más detalles:

- DS 230.13EU: 1 Year Product Warranty
- DS 230.10EU: 10 Year System Warranty

8. DEPARTAMENTO DE ASISTENCIA TÉCNICA

LATICRETE® y LATAPOXY® son productos de alta calidad diseñados para lograr instalaciones duraderas y evitar el mantenimiento; sin embargo, el rendimiento y la durabilidad pueden depender del mantenimiento

adecuado de los productos, dependiendo de los productos de limpieza utilizados.

9. ASISTENCIA TÉCNICA

Asistencia técnica

Para obtener más información, comuníquese:

+39 059 535540

technicalservices@laticreteeurope.com

Material informativo sobre aspectos técnicos y de seguridad

Para obtener documentación sobre aspectos técnicos y de seguridad, visite nuestro sitio web en: www.laticrete.eu

Advertencias

Las informaciones e instrucciones que se dan a título informativo en esta ficha técnica se basan en los conocimientos adquiridos a lo largo de los años de aplicación. LATICRETE® no puede controlar directamente las condiciones de instalación y los métodos de aplicación del producto y no asume ninguna responsabilidad por su implementación. Antes de usar los productos LATICRETE, realice pruebas de muestras para verificar la idoneidad para su uso.

Nuestros productos están cubiertos por una garantía dentro de los límites de las condiciones generales de venta, especificaciones técnicas y certificaciones aplicables indicadas expresamente en las fichas de producto y la documentación técnica que les acompaña.

10. SISTEMAS ESPECIALES

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

- DS 230.13EU: 1 Un año de garantía del producto
- DS 230.10EU: 10 Año de garantía del sistema
- DS 110: Ficha técnica del producto LATASIL™
- T-1099EUR-1120: Folleto sobre lechadas y selladores