



LATASIL™ PRIMER

DS-65320-0422

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. PRODUKTNAME

LATASIL™ PRIMER

2. HERSTELLER

LATICRETE Europe S.r.l. a socio unico
Via Paletti, snc, 41051

Castelnuovo Rangone MO, Italy

Telefon: +39 059 535540

Email: info@laticreteeurope.com

Website: laticrete.eu

3. PRODUKTBESCHREIBUNG

LATASIL PRIMER ist eine hochwertige, wasser- und feuchtigkeitsbeständige Grundierung für den dauerhaften Schutz von Oberflächen vor Feuchtigkeit und Wasserbelastung, um eine starke und dauerhafte Haftung der LATASIL-Versiegelung zu gewährleisten, auch bei Anwendungen unter Wasser.

Nach dem Trocknen bildet es eine äußerst strapazierfähige, porenfreie Membran und verbessert die Haftung und Verbundfestigkeit für zuverlässige, langlebige Installationen. Für alle Unterwasser- und permanenten Nassbereiche wie Pools, Springbrunnen, Duschen und Whirlpools sollte LATASIL PRIMER verwendet werden.

Einsatzbereich

- Zur Verwendung mit LATASIL Silikon-Dichtungsmaterial
- Für alle Unterwasser- und permanenten Nassbereiche

- Dichtet poröse Oberflächen gegen Oberflächenabsorption ab – ideal geeignet für absorbierende Oberflächen wie Mauerwerk, Stuck, Poren- und Gasbeton, Naturstein, Kalksandstein, unbehandeltes Holz und Gipsblöcke
- Ideal für raue Umgebungen

Vorteile

- UN-zugelassene Verpackung, mit Sicherheitsiegel
- Einkomponentig und gebrauchsfertig – einfach mit einem Pinsel oder einer Rolle aufzutragen
- Schnelle Trocknungszeit – LATASIL™ Versiegelung kann innerhalb von ca. 60 Minuten aufgetragen werden (bei Raumtemperatur)
- Bildet eine äußerst haltbare, porenfreie Membran zum Schutz vor Feuchtigkeit und Wasserbelastung
- Verhindert die Oberflächenabsorption und sorgt für eine hervorragende Haftung
- Dauerhafte Verbindung mit verschiedenen Substraten, die nicht durch Wasser beeinträchtigt wird

Zulässige Untergründe

- Ziegel
- Stuck
- Gipskartonunterlage oder Leichtbeton
- Beton
- Naturstein
- Putze

Verpackung

250 ml

Ergiebigkeit / Verbrauch

100-250 ml/m²

Lagerung

Die Behälter sind dicht verschlossen zu halten. Vor Frost schützen. Bei über 40°F (4°C) lagern. Vor der Verarbeitung gut aufrühren, da es während der Lagerung zum Absetzen des Materials kommen kann. Die Lagerbeständigkeit in werkseitig versiegelten Behältern beträgt bei sachgemäßer Lagerung ein Jahr.

Einschränkungen

- NICHT einfrieren lassen, zwischen +5°C und +25°C lagern.

- Das Produkt NICHT aufbringen, wenn die Umgebungs- und Oberflächentemperatur weniger als +5°C und mehr als +35°C beträgt.
- NICHT auf PE, PC, PMMA, PP, PTFE, weichem Kunststoff, Neopren oder bituminösen Oberflächen verwenden.
- Das Produkt NICHT in permanent unter Wasser stehenden Anwendungen verwenden, ohne zuvor LATASIL™ Versiegelung aufzutragen.
- Das Substrat vorab immer auf Haftung überprüfen.
- Klebstoffe, Mörtel, Dichtungsmassen und -materialien sowie Fugenmörtel für Keramikfliesen, Pflastersteine, Ziegel und Stein sind kein Ersatz für wasserdichte Membranen. Wenn eine Imprägniermembran erforderlich ist, verwenden Sie eine Imprägniermembran von LATICRETE.

Achtung

Weitere Sicherheitsinformationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt (SDS).

- In Räumen mit ausreichender Luftfeuchtigkeit aufbringen.
- Es wird empfohlen, die umliegenden Fugenkanten abzukleben, um sie vor verschütteter/überschüssiger Grundierung zu schützen.
- LATASIL PRIMER kann sich mit der Zeit verfärben.
- Auf gute Belüftung achten bzw. in gut belüfteten Räumen verwenden.
- Einen längeren Kontakt mit der Haut vermeiden.
- Falls ungehärtetes Material in Ihre Augen gelangt, gründlich mit viel Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren.
- Nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren.

4. TECHNISCHE DATEN

Verarbeitungseigenschaften

Basis:	XYL
Trockensubstanz-Gehalt:	30 %
Viskosität:	75-100 mPas
Dichte:	1,02 g/ml
Offenzeit:	4 Stunden
Trocknungszeit	~60 Minuten
Verarbeitungszeit für LATASIL Sealant:	~60 Minuten

(bei 23 °C/55 rF)

Die technischen Daten werden unter Standard-Laborbedingungen ermittelt und können ohne Vorankündigung geändert werden. Die tatsächlichen Produktleistungen hängen von den Anwendungsbedingungen auf der Baustelle, der Verlegemethode und vom Belagstyp ab.

5. ANWENDUNG

Oberflächenvorbereitung Um eine maximale Haftung zu erreichen, müssen die Oberflächen und Fugen trocken, sauber, nicht kontaminiert, fettfrei, staubfrei, kompatibel und stabil sein. Es können entfettende Lösungsmittel wie Naphta, Spiritus, Xylol, Toluol oder MEK auf einem sauberen, ölfreien Lappen verwendet

werden, um Fett oder Öl zu entfernen. Verwenden Sie eine harte Bürste oder Druckluft, um alle losen Partikel oder Staub von den Klebeflächen oder sonstigen Oberflächen zu entfernen.

Anwendung

Vor der Anwendung sollte ein Test durchgeführt werden, um die Haftung und Materialverträglichkeit zu überprüfen, insbesondere bei Stein.

LATASIL™ PRIMER vor Gebrauch gut schütteln bzw. mischen. LATASIL PRIMER mit einem geeigneten Pinsel oder einer Rolle auf saubere, trockene Oberflächen auftragen. Eine dünne Schicht gleichmäßig auf das Substrat auftragen. Die Schicht nicht zu dick auftragen, da die Haftung sonst beeinträchtigt werden kann.

Die Grundierung muss vor dem Auftragen der LATASIL™ Versiegelung gut trocknen. Die Trocknungszeit hängt von der Temperatur, der Luftfeuchtigkeit und der Porosität des Untergrunds ab. Achten Sie darauf, die LATASIL Versiegelung innerhalb der maximalen Trocknungszeit von 60 Minuten bei 23°C und 55 % rF aufzutragen. Wird die Versiegelung nicht innerhalb der maximalen Trocknungszeit aufgetragen, muss die alte Grundierung abgeschliffen und das Substrat neu grundiert werden.

Den Kanister nach dem Gebrauch so schnell wie möglich wieder verschließen, um zu verhindern, dass unbenutztes Produkt aushärtet.

6. VERFÜGBAKEIT UND KOSTEN

Verfügbarkeit

LATICRETE® Produkte sind weltweit verfügbar. Kontaktieren Sie LATICRETE Europe S.r.l. a socio unico, um den Fachhändler in Ihrer Nähe zu finden.

+39 059 535540

info@laticreteurope.com

Für Online-Informationen zu den Vertriebspartnern siehe www.laticrete.eu.

Kosten

Kontaktieren Sie den Händler von LATICRETE EUROPE S.r.l. Produkten in Ihrer Nähe für vollständige Preisinformationen.

7. GARANTIE

Der Lieferant garantiert gleichbleibende Produkteigenschaften unter normalen Gebrauchsbedingungen. Die Garantie ist ein (1) Jahr gültig. Kontaktieren Sie für weitere Informationen unseren technischen Support. Konsultieren Sie 10. DOKUMENTATION:

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

8. PFLEGE UND INSTANDHALTUNG

LATICRETE® und LATAPOXY® sind Produkte mit hoher Qualität, die für langlebige Montage sowie ein Minimum an Wartungsarbeiten entwickelt wurden. Eine hohe Leistungsfähigkeit sowie lange Lebensdauer sind jedoch von einer ordnungsgemäßen Wartung der Produkte und der verwendeten Reinigungsmittel abhängig.

9. TECHNISCHER SUPPORT

Technischer Kundendienst

Kontaktieren Sie für Informationen den technischen Support:

+39 059 535540

technicalservices@laticreteeuropa.com

Technische Dokumentation und Sicherheitshinweise

Konsultieren Sie die technische und Sicherheitsdokumentation auf unserer Website: www.laticrete.eu.

Hinweise

Die Informationen und Angaben dieses technischen Datenblatts sind unverbindlich, wenngleich sie auf jahrelangen Erfahrungswerten basieren. LATICRETE® kann die Verlegebedingungen und Antragsmethoden der Produkte nicht direkt kontrollieren und übernimmt daher keine Haftung bei unsachgemäßer Produkthanwendung. Vor der Anwendung der LATICRETE® Produkte sind Vor-Ort-Prüfungen auszuführen, um die Eignung für den vorgesehenen Gebrauch zu ermitteln.

Wir gewähren auf unsere Produkte eine Garantie im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen und gemäß ihrer Entsprechung mit den technischen Spezifikationen und anwendbaren Zertifizierungen, die in den Produktdatenblättern oder der im Lieferumfang enthaltenen anwendbaren technischen Dokumentation ausdrücklich angegeben sind.

10. DOKUMENTATION

Weitere Produktinformationen erfahren Sie auf unserer Website unter der Adresse www.laticrete.eu. Es folgt eine Liste der dazugehörigen Dokumente:

- Datenblatt DS 230.13EU: 1-jährige Produktgewährleistung
- Datenblatt DS 230.10EU: 10-jährige Systemgewährleistung (Europa)
- DS 110: LATASIL™ Produktdatenblatt
- T-1099EUR-1120: Fugenmörtel- und Dichtstoff-Broschüre