



# STONETECH® CLEANER ACID

DS-2102-1021

**Globally Proven  
Construction Solutions**



## 1. PRODUKTNAME

STONETECH® CLEANER ACID

## 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](mailto:info@laticreteeurope.com)

Website: [laticrete.eu](http://laticrete.eu)

## 3. PRODUKTBESCHREIBUNG

STONETECH® CLEANER ACID ist ein schnell wirkender, säurehaltiger Reiniger auf Wasserbasis mit wasserlöslichen Lösungsmitteln zur Entfernung von polymermodifizierten Mörtel- oder Zementrückständen von Keramik- und Porzellanfliesen. Dieser Reiniger kann auch zur Entfernung oder Reinigung von Salzausblühungen und Kalkablagerungen verwendet werden.

### Einsatzbereich

- Für den Innen- und Außenbereich
- Arbeitsplatten
- Fliesenspiegel
- Badezimmer-Waschtische
- Böden
- Wände

### Vorteile

- Zum Entfernen von polymermodifizierten Mörtel- oder Zementrückständen

- Schnell wirkender, säurehaltiger Reiniger auf Wasserbasis mit wasserlöslichen Lösungsmitteln
- Eignet sich hervorragend für die Entfernung von Salzausblühungen oder Kalkablagerungen
- Kann für die Entfernung von hartnäckigen Verunreinigungen und Flecken verdünnt oder für eine Tiefenreinigung unverdünnt verwendet werden

### Zulässige Untergründe

- Keramikfliesen
- Porzellanfliese
- Natursteinfliesen

### Verpackung

1 L x 12 pro Box

### Ergiebigkeit / Verbrauch

bis zu 40 m<sup>2</sup> / 1 l

### Lagerung

Bei Lagerung in werksversiegelten Behältern bei Temperaturen >32°F (0°C) und <110°F (43°C) ist die erstklassige Qualität dieses Produkts über einen Zeitraum von zwei (2) Jahren garantiert.

### Achtung

Weitere Sicherheitsinformationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt (SDS).

- BEI EINDRINGEN IN DAS AUGE: Vorsichtig mit Wasser für einige Minuten ausspülen. Entfernen Sie Kontaktlinsen, falls vorhanden und möglich. Anschließend weiter spülen.

**Hinweise zur Lagerung und Handhabung:** An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht geschlossen halten. Dämpfe nicht einatmen. An einem gut belüfteten Ort verwenden. Kann Schläfrigkeit oder Benommenheit verursachen. VERURSACHT SCHWERE HAUTVERBRENnungen UND AUGENSCHÄDEN. Kann eine allergische Reaktion hervorrufen. AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN. Nicht über 100 °F (38 °C) lagern. Nicht mit anderen Chemikalien mischen. Entsorgen Sie den Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den geltenden Rechtsvorschriften für die Abfallbehandlung. Schädlich für Wasserorganismen mit lang anhaltenden Auswirkungen.

## 4. TECHNISCHE DATEN



### Physikalische Eigenschaften

Form:	Flüssig
Farbe:	Farblos/Hellgelb
Geruch:	Eigenschaften
pH:	1
Gehalt an flüchtigen organischen Verbindungen:	~365 g/l

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 Verlegungsmethode und vom Belagstyp ab.

## 5. ANWENDUNG

### Oberflächenvorbereitung

Vor Gebrauch das gesamte Etikett lesen. Nur nach Vorschrift verwenden. Das Produkt immer an einer kleinen, unauffälligen Stelle testen, um zu überprüfen, wie einfach sich das Produkt auftragen lässt, und um das gewünschte Ergebnis zu ermitteln. Darauf achten, dass die zu reinigenden Flächen gekehrt oder gesaugt werden, um losen Schmutz zu entfernen. Haut- und Augenkontakt vermeiden. Dämpfe nicht einatmen. An einem gut belüfteten Ort verwenden. Kinder und Haustiere während des Auftragens und Trocknens vom Bereich fernhalten.

### Gebrauchsanweisung

1. Führen Sie einen Vorversuch durch, um die Verdünnung zu bestimmen.
2. Reiniger pur oder verdünnt verwenden (maximal 1 Teile Reiniger : 2 Teile Wasser). Gleichmäßig auf die Oberfläche gießen.
3. Warten Sie bis zu 30 Minuten, je nach zu entfernendem Schmutzgrad. Dann mit einem sauberen, mittelstark scheuernden Schwamm schrubben (bei polierten Oberflächen ein weißes Pad verwenden). Unter Zugabe von Wasser weiter schrubben.
4. Entfernen Sie die Rückstände mit einem feuchten Staubsauger, einem Schwamm oder einem sauberen Tuch, bis die Oberfläche trocken ist.
5. Den Bereich gut mit sauberem Wasser abspülen.
6. Ggf. wiederholen.

*Hinweis: Der Reiniger kann auch mit einem Einscheibenbodenreiniger oder einem Hochdruckwasser- und Saugsystem verwendet werden.*

## 6. VERFÜGBARKEIT 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](mailto:info@laticreteurope.com)

Für Online-Informationen zu den Vertriebspartnern siehe [www.laticrete.eu](http://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

## 8. PFLEGE UND INSTANDHALTUNG

Stark alkalische, saure, ammoniakhaltige oder scheuernde Reinigungsmittel sind für die tägliche Pflege nicht erforderlich und können die Versiegelungen zersetzen und die Fleckenbeständigkeit beeinträchtigen. Für die regelmäßige Reinigung von Fliesen und Stein wird ein pH-neutraler Reiniger wie STONETECH® STONE & TILE CLEANER empfohlen.

Bitte beachten: Vor der Verwendung eines Reinigungsmaterials auf einer Fliese, einem Stein usw. an einer unauffälligen Stelle oder auf einem Fliesenreststück einen Test durchführen, um sicherzustellen, dass das Ergebnis wie gewünscht ausfällt. Weitere Informationen finden Sie im *TDS 262Leitfaden für die Stein- und Fliesenpflege*.

## 9. TECHNISCHER SUPPORT

### Technischer Kundendienst

Kontaktieren Sie für Informationen den technischen Support:

+39 059 535540

[technicalservices@laticreteurope.com](mailto:technicalservices@laticreteurope.com)

### Technische Dokumentation und Sicherheitshinweise

Konsultieren Sie die technische und Sicherheitsdokumentation auf unserer Website: [www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu).

### Hinweise

Die Informationen und Angaben dieses technischen Datenblatts sind unverbindlich, wenngleich sie auf jahrelangen Erfahrungswerten basieren. LATICRETE®

kann die Verlegebedingungen und Auftragsmethoden 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](http://www.laticrete.eu). Es folgt eine Liste der dazugehörigen Dokumente:

- Datenblatt DS 230.13EU: 1-jährige Produktgewährleistung
- DS 2110: STONETECH STONE & TILE CLEANER
- DS 2125: STONETECH HEAVY DUTY EXTERIOR CLEANER
- DS 2150: STONETECH KLENZALL™ CLEANER
- TDS 262: Leitfaden für die Pflege von Stein und Fliesen