



#### 1. Produktbeschreibung

KEIM Athenit-liscio ist ein anwendungsfertiger, Kalk-Feinspachtel auf Basis von reinem, mindestens 3 Jahre abgelagertem Sumpfkalk und hochweißem griechischem Marmormehl.

#### 2. Anwendungsbereich

KEIM Athenit-liscio kann im Innenbereich für vollflächige Spachtelungen und zur Ausbesserung von kleinen Schadstellen bis max. 1 mm Tiefe eingesetzt werden. Ölhaltige Untergründe sind für eine Überarbeitung mit KEIM Athenit-Produkten nicht geeignet.

#### 3. Produkteigenschaften

KEIM Athenit-liscio ist eine feine Kalkspachtelmasse ohne synthetische Bindemittelzusätze.

- keine synthetischen Bindemittel
- keine Lösemittel
- keine pflanzlichen Harze
- vergilbungsfrei
- spannungsarm
- nicht brennbar
- extrem dampfdiffusionsfähig
- umweltfreundlich

#### Materialkenndaten

- Spez. Gewicht: ca. 1,80 g/cm<sup>3</sup>
- Dampfdiffusionswiderstand:  $s_d < 0,02$  m
- Maximale Korngröße: 0,1 mm

#### Zusammensetzung

Wasser, Kalziumhydroxid, Kalziumcarbonate, natürliche Kohlenhydrate, Cellulose, Seife, Öl

#### Farbton

Weiß

Abtönbar mit KEIM Athenit-coloranti bis zu 10% oder mit KEIM Dekorfarbpulver bis zu 3%.

#### 4. Verarbeitungshinweise

##### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, staub- und fettfrei sein. Als Untergrundvorbehandlung dient eine strukturausgleichende Grundspachtelung mit KEIM Athenit-fino oder ein Grundanstrich mit KEIM Athenit-lucente, -forte oder -fondo.

##### Verarbeitung

Den Untergrund gegebenenfalls leicht anfeuchten. KEIM Athenit-liscio mit der rostfreien Traufel dünn (ca. 0,5 mm) aufbringen und nach dem Abbinden glattziehen oder noch nass-in-nass eine erneute Schicht auftragen. Diese kann je nach Wunsch, wiederum nach dem Abbinden, mit der Traufel abgezogen werden. Zu starker Druck beim Abziehen mit einer Metalltraufel führt zu Metallabrieb.

##### Verarbeitungsbedingungen

Umluft und Untergrundtemperatur  $> +5^\circ\text{C}$ .

##### Verbrauch

ca. 0,4 kg/m<sup>2</sup> bei 0,5 mm Schichtdicke. Die angegebene Verbrauchszahl ist ein Richtwert. Exakte Verbrauchswerte können nur am Objekt, durch Anlegen von Musterflächen ermittelt werden.

##### Reinigung der Werkzeuge

Nach jedem Arbeitsabschnitt mit Wasser reinigen.

#### 5. Lieferform

6 kg und 24 kg Gebinde

#### 6. Lagerung

Bei verschlossenem Gebinde und kühl, aber frostfreier Lagerung ca. 12 Monate lagerfähig.

#### 7. Kennzeichnung nach GefStoffV

Xi Reizend

- R 37/38: Reizt die Atmungsorgane und die Haut.
- R 41: Gefahr ernster Augenschäden.
- S 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S 23: Aerosol nicht einatmen.
- S 24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
- S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- S 36/37/39: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
- S 46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.



Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben.

## 8. Transportkennzeichnung

entfällt

## 9. Entsorgung

EG-Abfallschlüssel Nr. 10 13 99

## 10. Sicherheitshinweise

Nicht zu behandelnde Flächen (z. B. Glas, Keramik, Holz etc.) durch entsprechende Maßnahmen schützen. Spritzer auf Umgebungsflächen oder Verkehrsflächen sind sofort mit viel Wasser anzulösen und zu entfernen. Augen und Haut vor Spritzern schützen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Die genannten Werte und Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und praktischer Erfahrungen. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellung bei der Auswahl unserer Produkte geben und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Insbesondere entbinden sie den Käufer und Verarbeiter nicht von der Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck mit der gewerbetüblichen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.

