



### 1. Produktbeschreibung

Wasserverdünnbare Kunststoffdispersion für zementgebundene Spachtel

### 2. Anwendungsbereich

Zusatz zum Anmachwasser für KEIM Concretal-Feinspachtel zur Herstellung einer Lunkerschlämme.

### 3. Verarbeitungshinweise

#### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber und frei von losen Teilen, Staub, Öl und sonstigen trennend wirkenden Stoffen sein. Der Untergrund soll in der Regel im Strahlverfahren aufgerauht werden.

Es ist nach Bedarf leicht vorzunässen; der Untergrund darf jedoch keinesfalls wassergesättigt sein.

#### Verarbeitung

Mischungsverhältnis bei ca. 20°C:

Lunkerschlämme:

25 kg Trockenspachtel KEIM Concretal-Feinspachtel

4,50 l Wasser

1,5 l KEIM Concretal-Spezialvergütung

KEIM Concretal-Spezialvergütung wird zunächst dem Anmachwasser zugegeben und durchgemischt, anschließend erfolgt das Anmischen des Spachtels.

Der Auftrag als Lunkerschlämme erfolgt mit Bürste.

Entsprechend Untergrund- und Temperaturverhältnissen wird das Anlegen von Probeflächen empfohlen.

#### Verarbeitungstemperaturen

ab 8°C Luft und Untergrund

bis 30°C Luft und Untergrund

#### Verbrauch

ca. 60 ml pro m<sup>2</sup> und mm Lunkerschlämme

#### Überarbeitbarkeit

frühestens nach 5 Tagen bei 20°C

Bei vollflächiger Spachtelung oder Kratzspachtelung von schwierigen Untergründen mit KEIM Concretal-Feinspachtel kann durch Zugabe von KEIM Concretal-Spezialvergütung die Untergrundhaftung verbessert werden.

Bei sehr feinen Spachtelungen oder Kratzspachtelungen ist die Zugabe von KEIM Concretal-Spezialvergütung grundsätzlich zu empfehlen. Hierbei wird 1 l Anmachwasser (bezogen auf die benötigte Wassermenge für 25 kg Spachtel) ersetzt durch Zugabe von KEIM Concretal-Spezialvergütung:

25 kg KEIM Concretal-Feinspachtel,

3,50 l Wasser,

1 l KEIM Concretal-Spezialvergütung

### 4. Lieferform

5 l Gebinde

### 5. Lagerung

Im Originalgebinde kühl, trocken, frostfrei 12 Monate

### 6. Kennzeichnung nach GefStoffV

Enthält Triisobutylphosphat.

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### 7. Entsorgung

EG-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben.



## 8. Sicherheitshinweise

Nicht zu behandelnde Flächen (z. B. Glas, Naturstein, Keramik usw.) 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 gewerüblichen 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.

