



TECHNISCHES MERKBLATT

KEIM SPEZIAL-FIXATIV

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

KEIM Spezial-Fixativ ist ein Verdünnungs- und Grundiermittel aus reinem, flüssigem Kaliumsilikat und geringen organische Zusätzen für KEIM Dispersionssilikatfarben nach VOB/C DIN 18363 Abs. 2.4.1.

2. ANWENDUNGSBEREICH

KEIM Spezial-Fixativ dient als Verdünnungsmittel für folgende KEIM Anstrichsysteme:

- KEIM Granital-System
- KEIM Quarzil-System
- KEIM Ecosil-ME-System
- KEIM Mycal-Top

Mit KEIM Spezial-Fixativ können stark saugende mineralische Untergründe in ihrer Saugfähigkeit reguliert bzw. reduziert werden!

3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- verkieselt unlösbar mit dem Untergrund
- nicht filmbildend
- umweltfreundlich
- baubiologisch einwandfrei
- ökologisch einwandfrei
- hoch diffusionsfähig
- lösemittelbeständig
- beständig gegen Industrieabgase
- hoch witterungsbeständig
- absolut UV-beständig
- pilz- und schimmelwidrig, da natürlich alkalisch
- Brandverhalten: nicht brennbar
- gerucharm

MATERIALKENNDATEN:

- | | |
|-----------------------|---------------------------------|
| - Dichte: | ca. 1,0 - 1,1 g/cm ³ |
| - Organischer Anteil: | ≤ 5 % |
| - pH-Wert: | ca. 11 |

FARBTÖNE:

milchig

4. VERARBEITUNGSHINWEISE

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Der Untergrund muss tragfähig, fest, trocken, sauber, staub- und fettfrei sein.

TECHNISCHES MERKBLATT – KEIM SPEZIAL-FIXATIV

VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN:

Luft- und Untergrundtemperatur während der Verarbeitung und Trocknung muss ≥ 5 °C betragen.

VERARBEITUNG:

Zur Vorgrundierung stark saugender Untergründe: KEIM Spezial-Fixativ unverdünnt mit der Bürste auftragen.

Zur Verdünnung der Systeme KEIM Granital, KEIM Quarzil, KEIM Ecosil-ME und KEIM Mycal-Top: siehe jeweiliges Technisches Merkblatt der zu verdünnenden Produkte .

TROCKNUNGSDAUER:

Überarbeitbar frühestens nach 12 Stunden (bei 23 °C und 50% r.F.).

VERBRAUCH:

ca. 0,15 l/m² Anwendung als Grundierung.

Die Angaben zu Materialverbrauchswerte sind Richtwerte auf glatten Untergründen. Exakte Verbrauchswerte sind durch Probeflächen zu ermitteln.

REINIGUNG DER WERKZEUGE:

Sofort mit Wasser reinigen.

5. LIEFERFORM

Gebindeinhalt	Mengeneinheit	Anzahl auf Palette	Gebindetyp
20	l	24	Kanister
5	l	96	Kanister

6. LAGERUNG

max. Lagerzeit	Lagerungsbedingungen
12 Monate	vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt Gebinde dicht verschlossen halten frostfrei kühl

7. ENTSORGUNG

Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13 im Sicherheitsdatenblatt.

Abfallschlüssel: 06 02 99

8. SICHERHEITSHINWEISE

Sicherheitsdatenblatt beachten.

GIS-Code: BSW 10

9. ALLGEMEINE HINWEISE

Nicht zu behandelnde Flächen, speziell Glas, Keramik und Naturstein, abdecken. Spritzer auf Umgebungsflächen oder Verkehrsflächen sind sofort mit viel Wasser anzulösen und zu entfernen.

Das Vermischen mit systemfremden Produkten oder anderweitigen Fremdzusätzen ist nicht zulässig.

10. ZERTIFIKATE & GÜTESIEGEL

