



## TECHNISCHES MERKBLATT

# KEIM REVERFIX

## 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

---

KEIM Reverfix ist ein wiederentfernbares Fixier- und Verdünnungsmittel im KEIM Reversil-System.

## 2. ANWENDUNGSBEREICH

---

Mit KEIM Reverfix können stark saugende oder gipshaltige Untergründe vor einem Anstrich mit dem KEIM Reversil-System grundiert und somit in ihrer Saugfähigkeit reduziert werden. Abkheidende Untergründe können durch eine Vorgrundierung mit KEIM Reverfix verfestigt werden. Zur Herstellung von Lasuranstrichen oder lasierenden Malereien kann KEIM Reversil mit KEIM Reverfix bis zum gewünschten Lasureffekt verdünnt werden. KEIM Reverfix lässt sich später wie KEIM Reversil, ohne den Untergrund zu schädigen oder zu verfälschen, mit Wasser wieder entfernen.

## 3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

---

- reversibel
- wischfest
- verfestigend
- hoch diffusionsfähig

### MATERIALKENNDATEN:

- Dichte: ca. 1,0 - 1,1 g/cm<sup>3</sup>
- pH-Wert: ca. 8

### FARBTÖNE:

milchig

## 4. VERARBEITUNGSHINWEISE

---

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

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

### VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN:

Luft- und Untergrundtemperatur während der Verarbeitung und Trocknung muss  $\geq 5$  °C betragen.

### VERBRAUCH:

ca. 0,2 L/m<sup>2</sup> für einen einmaligen Anstrich.

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

### VERARBEITUNG:

Zur Vorgrundierung stark saugender, gipshaltiger oder abkheidender Untergründe unverdünnt mit Pinsel oder Bürste auftragen.

Wiederentfernung:

Mit Wasser gründlich vornässen und anschließend nach ca. 10 Minuten Einwirkzeit mit klarem Wasser und Bürste abwaschen.

## TECHNISCHES MERKBLATT – KEIM REVERFIX

---

### 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
6 Monate	kühl frostfrei Gebinde dicht verschlossen halten vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt

### 7. ENTSORGUNG

---

Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13 im Sicherheitsdatenblatt.

Abfallschlüssel: 08 01 12

### 8. SICHERHEITSHINWEISE

---

Sicherheitsdatenblatt beachten. EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/h): 30 g/l.  
Dieses Produkt enthält: 0 - 1 g/l VOC.

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

---



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 gewerbe üblichen 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.