



TECHNISCHES MERKBLATT

KEIM FIXIERMITTEL

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

KEIM Fixiermittel ist geeignet zur Fixierung von Malereien in KEIM Künstlerfarben-Technik (A-Technik).

2. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- hohe Bindekraft
- verfestigend
- ökologisch einwandfrei
- absolut UV-beständig

MATERIALKENNDATEN:

- Dichte: ca. 1,0 - 1,1 g/cm³

3. VERARBEITUNGSHINWEISE

VERBRAUCH:

0,05-0,15 L/m²

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

VERARBEITUNG:

mehrmaliges Aufsprühen

REINIGUNG DER WERKZEUGE:

Sofort mit Wasser reinigen.

4. LIEFERFORM

Gebindeinhalt	Mengeneinheit	Gebindetyp
0,5	L	Flasche

5. LAGERUNG

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

6. ENTSORGUNG

Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13 im Sicherheitsdatenblatt.

Abfallschlüssel: 06 02 99

7. SICHERHEITSHINWEISE

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

8. 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.

9. 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.