



## TECHNISCHES MERKBLATT

# KEIM P-PRIMER

## 1. PRODUKTBESCHREIBUNG

---

KEIM P-Primer ist eine silikatische Grundbeschichtung mit rauer Oberfläche und gutem Füll- und Deckvermögen.

## 2. ANWENDUNGSBEREICH

---

KEIM P-Primer ist für den Innen- und Außenbereich geeignet.

KEIM P-Primer dient als Grundbeschichtung für KEIM Brillantputz auf alten und neuen Putzen der Mörtelgruppen PII und PIII sowie auf Gipsputzen und Gipskartonplatten im Innenraum. KEIM P-Primer vermindert das Saugvermögen des Untergrundes und erhöht die offene Zeit von KEIM Brillantputz. Die raue, griffige Oberfläche ermöglicht eine optimale Verarbeitung von KEIM Brillantputz auch auf sehr glatten Untergründen.

## 3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

---

### MATERIALKENNDATEN:

– Dichte: ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup> - 1,6 g/cm<sup>3</sup>

### KLASSIFIKATION:

– Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke (sd-Wert): < 0,02 m

### FARBTÖNE:

weiß

## 4. VERARBEITUNGSHINWEISE

---

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Stark sandende oder ungleichmäßig saugende Flächen sind mit KEIM Spezial-Fixativ zu grundieren. Technisches Merkblatt der Grundierung hinsichtlich Ausführung und Verdünnung beachten. Neue Grundputze min. 14 Tage durchhärten lassen!

### MATERIALVORBEREITUNG:

#### VERBRAUCH:

ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup>

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

#### VERARBEITUNG:

KEIM P-Primer bei Bedarf nur mit max. 10 % mit KEIM Spezial-Fixativ verdünnen. Mit der Bürste oder mit der Rolle gleichmäßig auftragen.

#### REINIGUNG DER WERKZEUGE:

Sofort mit Wasser reinigen.

## 5. LIEFERFORM

Gebindeinhalt	Mengeneinheit	Anzahl auf Palette	Gebindetyp
25	kg	24	Eimer

## 6. LAGERUNG

max. Lagerzeit	Lagerungsbedingungen
12 Monate	kühl frostfrei

## 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.