

# Koch Bio Silikat Spachtel



## Technisches Merkblatt

Artikel Nr. 0203, Datum 15.08.2020, DE

### Anwendung

- Glättspachtelmasse, egalisierung
- als Vorbereitung für Silikatfarben, Silikatputz. Einbettung von Gewebe zur Armierung
- Weiß pigmentiert
- Maximal ca. 0 - 2 mm.
- Ausgleich ungleich saugender Untergrund
- Ausbessern kleinen Fehlstellen, Unebenheiten, beheben kleinen Rissen.
- Für Innen und Außen.

### Sonstiges

|                       |  | System                  | Silikat - System                           |
|-----------------------|--|-------------------------|--|
| Zur Verarbeitung      | fertig   | Verarbeiten             | spachteln, Flächenspachtel                 |
| Probeflächen anlegen: | zwingend   | Trocknungszeit          | 12 Stunden                                 |
| Verarbeitung          | +10°C  | Verbrauch               | nach Untergrund 1 - 1,3 Kg /m <sup>2</sup> |
| Temperatur:           |  | Transportkennzeichen    | entfällt                                   |
| Lagerung:             | Frostfrei  | Wenn verdünnen dann     | Koch Ecoprimer FixActiv maximal            |
| Kennzeichnung nach    | nicht  | zwingend mit:           | 3 %  |
| GefStoffV             | kennzeichnungspflichtig  | Arbeitsgeräte Reinigung | Wasser                                     |
| EG-Abfallschlüssel    | EWC-Code : 08 01 12  | Sicherheitsdatenblatt:  | beachten                                   |
| Ölhaltige Untergründe | Anstrichmittel.  | Gebrauch                | nicht für den Verzehr bestimmt             |
| vor Gebrauch          | nicht geeignet   | PH- Wert                | ca. 11                                     |
| Spachtel              | kräftig mit Quirl rühren   | Dichte                  | ca. 1,7g/ml                                |
| EU Zoll Tarifnummer   | 1 - 3 x  | Kunststoffdispersion    | 0 %  |
| Lösemittel /VOC       | 32100090   |                         |  |
| Lagern                | 0 %  | Eigenschaft             | hoch diffusionsfähig                       |
|                       | Vor Hitze und direkter   |                         |  |
|                       | Sonneneinstrahlung   | Eigenschaft             | durch Alkalität stark                      |
|                       | schützen   | Verarbeitung            | schimmelhemmend                            |
| Haltbar bis:          | 9 Monate, Kühl, frostfrei,   |                         | geschmeidig                                |
| Eigenschaft           | verschlossen   |                         |  |
|                       | nicht brennbar   |                         |  |
| Abtönen               | Ausschließlich mit KOCH universal Abtönkonzentrat (alkaliverträglich) maximal 3 %. |                         |  |
|                       | Getönte Spachtelmasse darf nicht verdünnt werden.                                  |                         |  |
| Untergrund muss:      | tragfähig, sauber, trocken, ohne wachs, ohne Silikon, ohne Staub (siehe VOB)       |                         |  |
|                       | Grundierung:   |                         |  |
| Verarbeiten nach      | nach DIN 18 363 für Anstricharbeiten, DIN 18 366 für Tapezierarbeiten.             |                         |  |

### Airless Anwendungen

Nicht geeignet.

### Geeignet für:

Wohnräume, Gewerberäume, denkmalgeschützte Gebäude, Kirchen, Schlösser, Krankenhäuser, Altenheime, Kindergärten, Schulen.

| Spachtelmasse             | Innenbereich | Außenbereich | für Allergiker geeignet | Farbton            |
|---------------------------|--------------|--------------|-------------------------|--------------------|
| 0203 Bio Silikat Spachtel | X            | X            | X                       | Weiß RAL 9010 matt |

### Untergrund

#### Geeignet auf:

Putz, Beton.

#### Geeignet auf Altbeschichtungen wie:

Zwingend erforderlich: Nr. 0314 Koch Ecoprimer Sil Streichgrund PIG

Kunststoffdispersionsfarben, Siliconharzfarben, Mineralbasis, Naturharzfarben, Kalkfarben usw

X

#### Nicht geeignet auf:

Latex Farbe, schlecht saugende Untergründe

### **Verarbeitung auf Fremdprodukte / Verwendung von Fremdprodukte**

Wegen der Vielzahl von Produkten auf dem Markt sind Eigenversuche vom Verarbeiter zur Beurteilung zur Verträglichkeit mit anderen Produkten durchzuführen. Vermischen mit Produkte, die systemfremd sind, ist unzulässig! Das Gleiche gilt auch für Koch Farbenwerk Produkte, die nicht Bestandteil des Silikat-Systems sind.

### **Zusammensetzung ( Volldекларierung )**

Mineralische Füllstoffe, Kaliwasserglas, Pflanzenstärke, Xantan, Cellulose, Wasser

### **Kenzeichnung**

entfällt

Bei Arbeiten Schutzkleidung, Schutzhandschuhe, Schutzbrille, Gesichtsschutz tragen.

### **Sicherheitshinweis**

Abdecken : z. B. Glas, Keramik, Holz, Lackierungen, Klinker, Metall, etc.

Angaben beschreiben ausschließlich technischen Merkmale des Produktes / der Produkte. Nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften. Die Lieferspezifikation entnehmen. Das technische Merkblatt wurde entsprechend der europäischen Gesetzgebung erstellt.

### **Technisches Merkblatt, Ausstellender Betrieb: Ansprechpartner:**

Koch GmbH · Mörikestraße 23 · D74632 Neuenstein

Tel. (+49) 07942 – 941322

E-Mail: kontakt@koch-farbenwerk.de · Internet www.koch-farbenwerk.eu