

TECHNISCHES MERKBLATT

KEIM STUCASOL®-FONDO

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Gefüllte, silikatische, im Farbton dem Oberputz angeglichene Grundierung mit griffiger Oberfläche. Bindemittel: Sol-Silikat

2. ANWENDUNGSBEREICH

Verhindert das Durchscheinen des Untergrundes und verbessert die strukturgebende Verarbeitbarkeit von KEIM Stucasol, besonders über neu erstelltem Unterputz. Anwendbar als haftvermittelnder Grundanstrich auf tragfähigen organischen Untergründen für KEIM Veramin bei weiß und hellen Farbtönen der Preisgruppe 1.

3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- saugfähigkeitsregulierend
- haftvermittelnd
- strukturgebend auf glatten Untergründen
- diffusionsoffen
- hoch wasserdampfdurchlässig

MATERIALKENNDATEN:

- Dichte: ca. 1,6 - 1,8 g/cm³

- Organischer Anteil: < 5 %

KLASSIFIKATION:

 Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke (sd-Wert):

Norm Diffusionsäquivalente
Luftschichtdicke DIN EN ISO 7783:

4. VERARBEITUNGSHINWEISE

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von haftmindernden Rückständen sein.

VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN:

Umluft- und Untergrundtemperatur ≥ 5 °C während der Verarbeitung und Trocknung. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf sonnenaufgeheizten Untergründen verarbeiten. Flächen während und nach der Verarbeitung vor direkter Sonne, Wind und Regen schützen.

MATERIALZUBEREITUNG:

KEIM Stucasol-Fondo ist vor der Verarbeitung gründlich aufzurühren.

VERBRAUCH:

ca. 0,25 kg/m² als Grundbeschichtung.

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
18	kg	32	Eimer

6. LAGERUNG

max. Lagerzeit	Lagerungsbedingungen	
12 Monate	trocken kühl	
12 111011310	frostfrei Gebinde dicht verschlossen halten	

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/g): 30 g/l. Dieses Produkt enthält: 0 - 2 g/l VOC.

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.