

# Kemmler GS5 Grundierung für saugende Untergründe

EAN 4055463999701

## Produktbeschreibung

### Verwendungszweck

Grundierung zur Vorbehandlung von stark und unterschiedlich saugenden Untergründen im Boden- und Wandbereich im Innen- und Außenbereich.

### Anwendungsbereich

Die Kemmler GS5 Grundierung ist geeignet für folgende Untergründe:

- Saugfähige Untergründe wie Putze aus Zement, Kalk/Zement oder Gips
- Putz- und Mauerbinder
- Mauerwerk
- Beton
- Porenbeton
- Gipsbauplatten
- Gipskarton- und Gipsfaserplatten,
- Zement-, Magnesia- und Calciumsulfatestriche

## Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler GS5 Grundierung	Kanister, 5 kg	5240030026	4055463999701

### Eigenschaften

- Zur Untergrundverfestigung
- Zur Haftverbesserung
- Schnell trocknend

### Inhaltsstoffe

- Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on.
- Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on im Verhältnis 3:1
- Enthält die Biozidwirkstoffe 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on im Verhältnis 3:1 zum Schutz gegen Schimmelbefall

### Verbrauch

100 – 200 g/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

### Lagerung / Haltbarkeit

Kühl und gut verschlossen ca. 24 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

### Normierung

GEV-EMICODE® EC1<sup>PLUS</sup> sehr emissionsarm

GISCODE D1

ChemVOCFarbV (EU-Richtlinie 2004/42/EG): EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/g Wb): 30 g/l (2010)

Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.

**Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.**

### Kemmler Baustoffe GmbH

Reutlinger Straße 63  
 72072 Tübingen  
 Tel. 07071/151-0  
 www.kemmler.de

# Kemmler GS5 Grundierung für saugende Untergründe

EAN 4055463999701

## Anwendung

### Verarbeitungstemperatur

Ab + 5 °C bis max. + 30 °C verarbeitbar.

### Sicherheitshinweise

- Die beim Umgang mit Baustoffen / Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten
- Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebinde

### Untergrundvorbehandlung / -vorbereitung

Der Untergrund muss sauber, fest, tragfähig, formbeständig sowie frei von haftungsvermindernden Stoffen sein.

### Verarbeitung

Kemmler GS5 Grundierung gleichmäßig dünn auftragen und gut trocknen lassen. Pfützenbildung vermeiden.

Bei extrem saugfähigen Untergründen vor Tapezierarbeiten oder bei mehrmaligem Auftrag kann Kemmler GS5 Grundierung bis 1:6 mit Wasser vermischt werden.

Beim nachfolgenden Auftrag von Fliesenklebern, Spachtelmassen und Verbundabdichtungen bis max. 1:1 mit Wasser verdünnen.

Auf gips- und calciumsulfatgebundenen Untergründen nur unverdünnt verarbeiten.

### Trockenzeit

5 – 10 Minuten; auf gips- und calciumsulfatgebundenen Untergründen ca. 12 Stunden (Zeitangaben beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich + 23 °C / 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.)

### Werkzeug

Verarbeitung mittels Lammfellroller, Schaumstoffroller oder Quast.

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuauflage verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: Oktober 2017  
TMB\_4055463999701\_GS5\_102017\_kw  
Seite 2

**Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.**

### Kemmler Baustoffe GmbH

Reutlinger Straße 63  
72072 Tübingen  
Tel. 07071 / 151-0  
www.kemmler.de