

# Silikat-Grundierung

## Produktbeschreibung:

Unpigmentiertes Silikat-Grundiermittel mit organischer Stabilisierung für außen und innen.

## Anwendung:

Außen und innen.  
Zur Vorbehandlung aller mineralischen Untergründe, wie z. B. Kalk, Zement, Putz, Mauerwerk und alter Mineralfarbenanstriche.

## Eigenschaften:

- tief eindringend
- hohe verfestigende Wirkung
- leichte Verarbeitung
- voll wasserdampfdiffusionsfähig

## Bindemittelbasis:

Silikat mit organischen Stabilisatoren.

## Spez. Gewicht:

Ca. 1,03 kg/l

## Farbton:

Farblos

## Packungsgröße:

10 l

## Verarbeitung:

Mit Pinsel oder Bürste auftragen.  
Bei saugenden Untergründen je nach Saugfähigkeit im Verhältnis 1:1 bis 1:3 mit Wasser verdünnen.  
Als Zusatz für den Grundanstrich mit MEGA 407 Silikat-Fassadenfarbe im Volumenverhältnis bis max. 1:1 mischen.

## Untergrund:

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und fachgerecht vorbehandelt sein (VOB, Teil C, DIN 18 363, Abs. 2 und 3 sowie die BFS-Merkblätter der infrage kommenden Arbeitsbereiche).

## Technische Daten

### Verdünnung:

Mit Wasser.

### Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser auswaschen.

### Trocknung:

Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit ca. 12 Stunden.

### Verbrauch:

Ca. 100–150 ml/m<sup>2</sup>, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.  
Genauere Verbrauchswerte durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

## Allgemeine Hinweise

### Verarbeitungstemperatur:

Mindestens +5 °C Objekt und Umgebungstemperatur.

### Besondere Hinweise:

Ätzend.  
Flächen aus Glas, Naturstein, Keramik und Metall sollten sorgfältig abgedeckt werden.  
Haut und Augen vor Materialspritzern schützen.  
MEGA 206 Silikat-Grundierung darf nicht auf alten Dispersions- und Lackfarbenanstrichen sowie gipshaltigen Untergründen verwendet werden.

### Lagerung:

Kühl, jedoch frostfrei lagern. 12 Monate lager-stabil.

### Deklaration der Inhaltsstoffe:

Wasser, Kaliumsilikat, Polymerdispersion, Additive

## Entsorgungshinweise:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste gemäß gesetzlichen Bestimmungen entsorgen.

## EU-Grenzwert für dieses Produkt:

Produktkategorie: A/h  
30 g/l VOC (2010)  
Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.

## Produktcode:

M-GF 01

## Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

## Sicherheitsdatenblatt beachten!

