

## M015 Silikatgrund

### Einsatzbereich

Transparente Grundierung auf Kaliwasserglas- und Acrylbasis für die verfestigende Grundierung von mineralischen Untergründen wie Putzflächen, Beton, mineralische Altanstrich und Mauerwerk.

### Empfohlene Deckanstriche

kt.COLOR Silikat und Emulsion (keine Metallics).

### Untergrundvorbereitung

Generell müssen Untergründe frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. Nicht unter 8°C (Temperatur des Untergrunds) verarbeiten.

### Verarbeitungshinweise

Verbrauch	100 - 400 g/m <sup>2</sup> , abhängig von der Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes
Verdünnung	mit Wasser bis 25%
Applikation	streichen oder rollen
Trocknung	Zwischentrocknungszeiten von 24 Stunden Innen und 48 Stunden Aussen einräumen
Reinigung	mit Wasser

### Inhaltsstoffe

Wasser 72.9%, Kaliwasserglas 21.5%  
Reinacrylat-Harz 4.9%, Quarzstabilisator 0.5%

## Technisches Merkblatt

### Kennzeichnung

ChemVOCFarbV Kat. A/h Wb. EU-Grenzwert: 2010 30 g/l. Enthält 0 g/l VOC.  
GefStoffV Keine Kennzeichnung nach EU-Richtlinie. Kein Gefahrgut.  
Schweizer Umweltetikette Klasse B.

### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.  
EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12.

### Sicherheitshinweise

Dieses Produkt ist stark alkalisch. Augenschutz tragen. Nicht zu behandelnde Flächen (z.B. Glas, Keramik, Holz, etc.) durch entsprechende Massnahmen schützen. Spritzer auf Umgebungsflächen oder Verkehrsflächen sind sofort mit viel Wasser anzulösen und zu entfernen.  
Darf nicht in die Hände von Kinder gelangen.  
Beim Spritzen: Augen und Haut vor Spritzern schützen. Während und nach der Verarbeitung für gute Belüftung sorgen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.