

# Silikat Fixativ

## Anwendungsbereich:

Stabilisierte Wasserglas-Grundierung auf Kalium-Silikatbasis. Festigt den Untergrund und reguliert die Saugfähigkeit. Besitzt natürliche Eigenschaften gegen Schimmel.

## Eigenschaften:

- Grundierung für mineralische Untergründe
- Verdünnung für Silikat- und Dispersions-Silikatfarben
- hoch wasserdampfdiffusionsfähig
- trocknet transparent auf
- lösungsmittelfrei und weichmacherfrei
- für innen und außen

## Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kaliwasserglas, Kunststoff-Dispersion, Wasser, Additive.  
 Farbe: milchig  
 Dichte: ca. 1 g/cm<sup>3</sup>  
 pH-Wert: ca. 11

## Untergrund:

Für alle mineralischen Untergründe wie Beton, Kalk- und Zementputz, Gipsuntergründe und Zementfaserplatten sowie Kalk-, Mineral- und Silikatfarbanstriche. Der Untergrund muss trocken, sauber und frei von Trennmitteln sein. Nicht fest haftende Teile und Sinterschichten entfernen.

## Verarbeitung:

Vor Gebrauch im Kanister aufschütteln und mit einer Bürste auftragen. Verarbeitung unverdünnt bzw. je nach Untergrund bis 1:1 mit Wasser verdünnt. Sehr stark saugende Untergründe zweimal nass in nass grundieren und einwalken.

## Verbrauch:

ca. 100 ml/m<sup>2</sup> bei einmaligem Anstrich – je nach Untergrund. Genaue Verbrauchsmenge durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

## Hinweise:

Nicht zu behandelnde Flächen vor dem Grundieren abdecken, da eingetrocknete Spritzer später nur schwer zu entfernen sind. Spritzer auf Glas, Aluminium, Keramik, Marmor und ähnlichen Materialien vermeiden. Versehentliche Spritzer sofort mit Wasser entfernen. Nicht mit Farben anderer Materialbasis (wie z. B. Dispersionsfarben) mischen. Verarbeitungstemperatur für Material, Umluft und Untergrund nicht unter +5 °C. Arbeitsgeräte direkt nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.bb-farben.de](http://www.bb-farben.de) oder Tel. 0341/44655-0.

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt: (Kat.: A/h, Wb) = 30 g/l (2010). VOC-Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW40.

## Lagerung:

Gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand sowie bei sachgerechter Lagerung mindestens haltbar bis: siehe Chargenaufdruck.

## Gebinde / Bestellnummer / EAN:

5 l	601099	4016215 601099
10 l	601105	4016215 601105



## Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.