

# PUFAS Silikat Fixativ SF

## Anwendungsbereich:

Stabilisierte Wasserglas-Grundierung auf Kalium-Silikatbasis für Beton, Kalk- und Zementputz, Mauerwerk, Gipsuntergründe und Zementfaserplatten sowie Altanstriche mit Kalk-, Mineral- und Silikatfarben. Festigt den Untergrund und reguliert die Saugfähigkeit. Trocknet transparent auf.

## Eigenschaften:

- Grundierung für mineralische Untergründe
- Verdünnung für Silikat- und Dispersionssilikatfarben
- festigt den Untergrund und reguliert die Saugfähigkeit
- hoch wasserdampfdiffusionsfähig
- besitzt natürliche Eigenschaften gegen Schimmel
- innen und außen
- konservierungsmittelfrei

## Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Kaliwasserglas, Kunststoffdispersion und Additive
Dichte:	ca. 1,1 g/m <sup>3</sup>
pH-Wert:	ca. 11
GISCODE für Beschichtungsstoffe:	BSW10
Farbe:	weißlich

## Untergrundvorbereitung:

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 unverdünnt bzw. je nach Untergrund bis 1:2 mit Wasser verdünnt auftragen. Sehr stark saugende Untergründe zweimal nass in nass grundieren und einwalken.

## Verbrauch:

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

## Arbeitsschutz:

Haut- und Augenkontakt vermeiden. Schutzhandschuhe und Schutzbrille (kein Glas) tragen. Bei Hautkontakt mit viel Wasser abspülen. Bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser ausspülen und bei Bedarf ärztlichen Rat einholen.

## Hinweise:

Nicht unter + 5 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Nicht zu behandelnde Flächen mit Folie abdecken. 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. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.pufas.de](http://www.pufas.de) oder unter [sds@pufas.de](mailto:sds@pufas.de).

## Lagerung:

Gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

## Entsorgung:

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Produktreste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
065801000	4007954658017	1 l
065803000	4007954658031	5 l



## 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.