










Grundierungen

# Silikat-Fixativ

## Silikat-Grundierkonzentrat zum Verdünnen von Silikatfarben im Innen- und Außenbereich.

<b>Eigenschaften</b>	Geeignet als Grundiermittel zur Verfestigung und Egalisierung stark oder unterschiedlich saugender mineralischer Untergründe.
<b>Anwendung</b>	<p>Voranstrich zur Haftvermittlung und zur Reduzierung der Saugfähigkeit des Untergrundes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Um Farbtonunterschiede zu vermeiden, muss im Hinblick auf Material und Trocknung ein homogener Untergrund geschaffen werden.</li> <li>• Nicht für liegende Flächen geeignet.</li> <li>• Nicht auf feuchte oder verschmutzte Untergründe aufbringen.</li> </ul>
<b>Verbrauch</b>	ca. 0,10–0,20 l/m <sup>2</sup> je Anstrich
<b>Technische Daten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Art</b> // Grundierung</li> <li>• <b>Konsistenz</b> // Flüssig</li> <li>• <b>Bindemittel</b> // Kaliwasserglas mit organischen Stabilisatoren</li> <li>• <b>Dichte</b> // ca. 1,0 kg/dm<sup>3</sup></li> </ul>
<b>Verarbeitung</b>	<p>Schütteln und beim Aufrühren von Silikatfarben oder Silikatputzen zugeben bis die gewünschte Verarbeitungskonsistenz erreicht ist (max. 10 Vol.%). Beim Einsatz als Grundiermittel, Verdünnung mit Wasser abhängig vom Saugverhalten des Untergrundes, bei stark saugenden Untergründen bis zum Verhältnis 1:1. Verarbeitung mit Pinsel oder Bürste. Dabei wird die beste verfestigende Wirkung durch sattes Tränken erreicht. Auftrag mit Rolle oder Spritzgerät ist weniger gut geeignet. Werkzeugreinigung sofort nach Gebrauch mit Wasser. Angrenzende Flächen, insbesondere Glas, Kunststoffe, Natursteine, Metalle u.ä. sorgfältig abdecken, um Anätzungen zu vermeiden. Spritzer sofort mit reichlich Wasser abwaschen. Nicht verarbeiten bei Luft- und Baukörpertemperaturen unter +8°C sowie bei direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft oder zu erwartenden Nachfrösten. Vorsicht ätzend! Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Glasscheiben, Kacheln, Klinker, Marmor und Pflanzen vor Spritzern schützen. Mit Farbspritzern verunreinigte Flächen sofort mit Wasser gründlich reinigen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser ausbzw. abspülen. Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen! Nicht in Gewässer und Kanalisation gelangen lassen.</p>
	        
<b>Oberflächenbeschaffung</b>	Nach ausreichender Trocknung (mind. 24 Stunden bei 20°C) Beschichtung mit mineralischen oder pastösen Deckputzen.
<b>Lieferform</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 l/Kanister</li> <li>• 5,0 l/Kanister</li> <li>• 2,5 l/Kanister</li> <li>• 1,0 l/Dose</li> <li>• 40 Kanister/Palette</li> <li>• 80 Kanister/Palette</li> <li>• 100 Kanister/Palette</li> <li>• 100 Dosen/Palette</li> </ul>
<b>Lagerung</b>	Kanister und Dose fest verschlossen, kühl und frostfrei lagern.

Grundierungen

# Silikat-Fixativ

---

**Hinweis**                      Augen und Haut schützen.  
   Giscode BSW20

---

**Beratungs-  
service**                      Die Angaben in diesem Merkblatt stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Sollten sich im konkreten  
Anwendungsfall technische Fragen ergeben, wenden Sie sich bitte an unser Vertriebsbüro.

---

**Optik**

---

**Farbton**                      Transparent

---

**Optionen**

---

**NOFA-Farben-GmbH-HERGER**

Industriepark 12  
D-91180 Heideck  
T +49 9177 353

F +49 9177 18 23  
[www.farben-herger.de](http://www.farben-herger.de)  
[info@farben-herger.de](mailto:info@farben-herger.de)