



SIGMA Siloxan Grundfestiger

3297GE



I. WERKSTOFFBESCHREIBUNG

Produktaussage:	SIGMA Siloxan Grundfestiger, lösemittelhaltiger, festigender Grundierwerkstoff auf Basis Silikonharz-Kombination für außen.
Verwendungszweck:	Zum Vorbereiten von mürben, sandenden und stark saugenden mineralischen Untergründen für Systemaufbauten mit SIGMA Siloxan Werkstoffen. Auch für das Verfestigen von angewitterten Beschichtungen geeignet, soweit eine noch ausreichende Untergrundhaftung vorliegt.
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> - hohe Eindringtiefe - gute, verfestigende Eigenschaften - diffusions- und sorptionsfähig - wasserabweisend
Farbton:	Farblos
Verpackungsgröße:	10 l

II. TECHNISCHE DATEN

Dichte:	0,83 g/ccm
Verbrauch:	Ca. 150-250 ml/m ² je nach Beschaffenheit und Saugfähigkeit des Untergrundes. Exakte Verbrauchsmengen sind durch eine Probebeschichtung zu ermitteln.
Trockenzeit:	Nach 12 Stunden überstreichbar bei 20 °C und 65% rel. Luftfeuchte. Bei hoher Luftfeuchtigkeit und niedrigen Temperaturen sind längere Trockenzeiten einzuräumen.
Lagerung:	Kühl und frostfrei

III. VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrundvorbehandlung:	Der Untergrund muss trocken, fest, frei von Verschmutzungen und trennenden Substanzen sein. Neuputze, je nach Trocknungsbedingungen, mindestens 2-4 Wochen unbehandelt stehen lassen. Untergrund und vorhandene Beschichtungen auf Tragfähigkeit prüfen. Nicht tragfähige Schichten restlos entfernen. Beiputzstellen fluatieren mit Mehrfachfluat. Mikroorganismenbefall behandeln mit SIGMA Fungisol. Sinterschichten durch Abschleifen entfernen oder durch Fluatieren anätzen. Größere Schäden, Vertiefungen, Rauigkeiten usw. bearbeiten mit SIGMA Renovierputz, kleinere Schäden, Vertiefungen, Rauigkeiten usw. bearbeiten mit SIGMA Putzfüller (nach der Grundbeschichtung).
Verarbeitung:	Streichen.
Verarbeitungsbedingungen:	Verarbeitungs- und Untergrundtemperatur mindestens + 5° C und max. 80 % rel. Luftfeuchte.





SIGMA Siloxan Grundfestiger

III. VERARBEITUNGSHINWEISE

Beschichtungsaufbau:**Grundbeschichtung:**

Mit SIGMA Siloxan Grundfestiger unverdünnt.
Bei mürben und stark saugenden Untergründen ggf. 2 mal nass in nass.

Zwischenbeschichtung:

Mit SIGMA Siloxan Fassadenfarbe max. 5 % Wasser verdünnt oder
mit SIGMA Siloxan Streichfüller (TM beachten).

Schlussbeschichtung:

Ein satter, gleichmäßiger Anstrich mit SIGMA Siloxan Fassadenfarbe unverdünnt oder max.
5 % Wasser verdünnt.

Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit SIGMA Verdünnung 20-02 AF.

Hinweise:

Die Grundierung darf keinen geschlossenen, glänzenden Film bilden.
Sollten Spritzer auf Bauteile gelangen die nicht zu beschichten sind, müssen diese sofort
mit einem Lappen und Lösemittel vorsichtig entfernt werden. Nach der Trocknung ist eine
Entfernung nicht mehr möglich.

Besonders zu beachten:

VOB, Teil C, DIN 18 363, Abschnitt 2 und 3, sowie die BFS-Merkblätter der in Frage
kommenden Arbeitsbereiche.

IV. SONSTIGE HINWEISE

Entsorgungshinweise und Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte dem
Sicherheitsdatenblatt.

Produkt-Code:

M-GF 02

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Die Eignung des Produktes ist von der Untergrundbeschaffenheit abhängig. Bei Erscheinen einer durch techn. Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

Textfassung: Februar 2012