



Silikatgrund

Alfa Silikatgrund

ist ein Grundier-, Fixier- und Verdünnungsmittel auf Silikat-Basis für den Innen und Außenbereich. Es dient als Grundierung nachfolgender Anstriche mit Silikatfarbe bzw. zur Fixierung mineralischer Untergründe wie Beton, Zement- und Kalkzementputz, (Kalksandstein-)Mauerwerk, Faserzementplatten und für haftfeste Kalk-, Mineral-, Silikat- und Dispersionsanstriche. Geeignet als Verdünnungsmittel für Silikatfarbe.

Alfa Silikatgrund hat folgende Vorteile:

- ✓ Für Innen und Außen
- ✓ Transparent auf trocknend
- ✓ Wasserverdünnbar
- ✓ Sehr gut verfestigend
- ✓ Dringt tief in den Untergrund ein
- ✓ Egalisierend
- ✓ Hoch wasserdampfdiffusionsfähig
- ✓ Umweltverträglich
- ✓ Leicht zu verarbeiten

Farbton:
Transparent

10 Liter

Alfa GmbH

Dr.-Rudolf-Schieber-Str. 11-15 • 73463 Westhausen / Deutschland
Tel.: +49 (0)7363 - 95 44 60 • Fax: +49 (0)7363 - 95 44 625
E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de • www.alfa-direkt.de

Gebrauchsanleitung:

Für eine gute und dauerhafte Beschichtung ist die fachgerechte Vorbehandlung des Untergrundes entscheidend. Der Untergrund muss eben, trocken, sauber, haftfähig, trag- und saugfähig sein. Neuputze mindestens vier Wochen trocknen lassen. Ungeeignete und nicht intakte Beschichtungen vorher restlos entfernen. Schadstellen spachteln. Leim/Kalkfarben und kreidende Oberflächen gründlich abwaschen. Stark verunreinigte Untergründe mit fettlösendem Haushaltsreiniger säubern. Glas-, Naturstein-, Keramik- und Metalloberflächen sorgfältig abdecken. Materialspritzer sofort entfernen. Die Luft-, Objekt- und Materialtemperatur beträgt mind. +8 °C. Das Produkt vor Gebrauch gründlich aufrühren. Verdünnungsmittel zum Rollen, Streichen, Spritzen

Verarbeitung:

Alfa Silikatgrund nass-in-nass in einem Zug kreuzförmig streichen, rollen oder bürsten. Bei stark saugenden oder sandenden Untergründen im Mischverhältnis 1:1 mit Wasser verdünnen. Nicht mit Grundierungen und Farben anderer Materialbasis mischen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Trocknungszeit:

Alfa Silikatgrund ist nach ca. 4 Stunden oberflächentrocken; nach ca. 12 Stunden überarbeitbar.

Ergiebigkeit: ca. 100 - 150 ml/m² pro Arbeitsgang und je nach Beschaffenheit des Untergrundes.

Inhaltsstoffe:

Kaliwasserglas, Acrylatdispersion, Additive, Wasser, Konservierungsmittel, Enthält 1,2 Benzisothiazol-3 (2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für **Alfa Silikatgrund** (Kat.A/h) Typ Wb 30 g/l (2010). **Alfa Silikatgrund** enthält max. 15g/l VOC.

GISBAU-Code: M-GF 01

Lagerung: Den Behälter aufrecht, dicht verschlossen, kühl, frostfrei und trocken lagern sowie transportieren. In Originalgebinde mind. 24 Monate nach Herstellerdatum lagerstabil. Angebrochene Gebinde dicht verschließen und schnellstmöglich verarbeiten.

Entsorgung:

Nur vollständig entleerte Gebinde zum Recycling abgeben. Eingtrocknete Materialreste als Hausmüll / Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste bei der örtlichen Sammelstelle für Altfarben (Schadstoffmobil) abgeben. Abfallschlüssel-Nr. EWC 08 01 12

Gefahrenhinweis:

Nicht kennzeichnungspflichtig gem. CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen.

Sicherheitshinweis:

Auch bei der Verarbeitung von schadstoffarmen Anstrichstoffen sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Spritz- / Sprühnebel nicht einatmen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf Kleidung gelangen lassen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

BEI VERSCHLUCKEN SOFORT GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder einen Arzt anrufen.

Art-Nr. 787 0010

