

Technische Information HAGOS

Silikat-Grund

Produkt	Wasserglas-Gemisch für außen und innen.
Anwendung	DRACHOLIN Silikat-Grund zur Verfestigung des Untergrundes bei mineralischen mürben, absandenden Putzen und Mineralfarbanstrichen und als Voranstrich für stark saugende Untergründe, insbesondere für Betonfertigelemente zur Reduzierung des Saugverhaltens vor einen Anstrich mit DRACHOLIN Ofenfarbe.
Eigenschaften	<p>DRACHOLIN Silikat-Grund ist hitzebeständig bis 140 °C, diffusionsoffen, geruchsarm.</p> <p>Wichtig: nicht geeignet als Voranstrich auf Gips- und Gips-Kalkputzen, Spanplatten, Gipskartonplatten und allen organischen Untergründen.</p>
Verpackung	Kunststoff-Kanister zu 1 l
Verbrauch	<p>Je nach Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes ca. 200 ml/m².</p> <p>Der exakte Verbrauchswert kann infolge der Unterschiedlichkeit der Untergründe nur durch Probebeschichtung am Objekt ermittelt werden.</p>
Untergrundvorbehandlung	Der Untergrund muss fest, sauber, lufttrocken, und tragfähig sein. Mürbe Putz- und Farbteile entfernen, sandende Putze und Mineralfarbanstriche gut abbürsten.
Verarbeitung	Als Voranstrich zur Verfestigung des Untergrundes DRACHOLIN Silikat-Grund 1:1 mit Wasser verdünnen und mit Bürste satt und gleichmäßig auftragen.
Verarbeitungstemperatur	Zwischen + 5 °C und + 25 °C Luft- und Untergrundtemperatur und nicht bei Frostgefahr und direkter Sonnenbestrahlung verarbeiten.
Trockenzeit	Vor einem weiteren Anstrich bzw. einer Beschichtung je nach Witterung mindestens 24 Stunden trocknen lassen. Silikat-Grund benötigt ca. 3 Tage bis er seine volle Wirkung erzielt. Abbindezeit ca. 14 Tage. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedere Temperaturen können die Trocknung verzögern.
Lagerung	Kühl und frostfrei lagern, dicht verschlossen ca. 12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde möglichst sofort verbrauchen.

Werkzeug	Deckenbürste, Pinsel
Verschmutzungen	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser gut reinigen. Wichtig Bei Verarbeitung Haut und Augen schützen! Alles aus Stein, Glas, Metall, besonders Fensterscheiben und Steinplatten gut abdecken. Unvermeidbare Spritzer und Flecken sofort, vor Antrocknung, mit viel Wasser entfernen
Entsorgung	Kann in eingetrocknetem Zustand mit dem Hausmüll entsorgt werden. Restentleerte Eimer werden über die örtlichen Sammelstellen der Wiederverwertung zugeführt.
GISCODE	M-SK01
Hinweise	Weitere Informationen zum Umgang, der Entsorgung und der Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Technische Information	Stand 05/2019

DRACHOLIN GmbH 07123 96 56 0
 Carl-Zeiss-Straße 19 Fax 07123 416 52
 72555 Metzingen info@dracholin.de

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte und deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anwendung und Eignung des Produktes muss im Einzelfall am Objekt auf dem Untergrund in eigener Verantwortung geprüft werden.