

Silan-W-Mineral

Polyoxin Protektor ist ein eingetragenes Warenzeichen



Siloxan

Imprägnierung

Lösungsmittelfrei

Wirtschaftliches Konzentrat bis 1:10 verdünnbar

Für Fassaden, Dächer, Gehwege, Sichtbeton, Klinker, Marmor, Fliesen & Bodenbeläge.



Bis 5 Jahre Funktions-Garantie

Biozidfreier Schutz gegen Schimmel, Algen und Moos

Technisches Merkblatt

Verwendungszweck: Zur Oberflächenfunktionalisierung, Für Wohnräume und Fassaden, Vorrats- und Lagerräume, Reifekammern, Kühlräume, Futtersilos, Stallungen, Steinmauern, Sichtbeton, Fliesen und Fugen, Arbeitsflächen, Denkmäler, Grabsteine, Marmor, Granit, alle mineralischen und nichtmineralischen Baustoffe.

Eigenschaften: Silan-W-Mineral Verhindert Biozidfrei Schimmel- und Algenbildung auf allen Untergründen durch Hydrophobierung der Grenzflächen.

Der Verdünnungsfaktor bestimmt die Standzeit der Imprägnierung (ca.3 Jahre/ 1:10 / 6 Jahre / unverdünnt)

Lösemittelfreies und Biozidfreies Produkt mit sicherer Wirkung gegen Schimmel-, Algen-, und Moosbildung.

Anwendbar auf allen Untergründen als **End-Imprägnierung**. Physiologisch unbedenklich, auch für Wohnräume und Lebensmittellager geeignet. Das ausgehärtete Produkt ist hitzebeständig bis 120°C - Kältebeständig bis minus 60°C. Die Schutzwirkung beginnt sofort nach dem Auftragen und bleibt dauerhaft für 3 bis 6 Jahre erhalten. Die behandelten Flächen sind überstreichbar, jedoch muss die Schutzbehandlung nach dem Überstreichen erneuert werden. Die Dampfdiffusion bleibt erhalten.

Die gute Witterungsbeständigkeit gewährleistet auch den sicheren Einsatz an Fassaden und Gehwegen, erhöht die Standzeit der Farbe. Das Produkt trocknet schnell wie Wasser unsichtbar aus. Der anfängliche Abperleffekt verliert sich im Laufe der Zeit und hat keinen Einfluss auf die Funktion der Hydrophobierung. Nach 3 bis 6 Jahren sollte nachbehandelt

Vor der Anwendung: Vorhandenen Schimmel, Moose oder Algen entfernen! Verwenden sie zur Entkeimung und Entschimmelung nur unsere Originalprodukte, bei Verwendung anderer Reiniger oder Fungizide kann die Funktion des Produktes beeinträchtigt werden.

Die entschimmelte und entkeimte Fläche fertigstellen, frisch aufgebrauchte Farben oder Putze mind. 24Std. trocknen lassen. Der Untergrund darf noch leicht feucht sein. Die Verarbeitung kann bei Temperaturen von +5°C bis +40°C erfolgen.

Silan-W-Mineral bis zur Sättigung aufsprühen, rollen oder streichen. Die Trockenzeit bei 20°C = 4 bis 5 Std., bei +5°C = 12 bis 24 Stunden. In dieser Zeit sollte kein Regen erfolgen. Vorsorglich kann das Objekt auch abgedeckt werden.

Enthält: Siloxanmicroemulsion, keine Kennzeichnungspflichtigen Stoffe

Verbrauch: ca.50ml bei Marmor, ca.250ml bei Beton / m². Hinweis:

Lagerung: Frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Unbegrenzt lagerfähig. Kein Gefahrentgut.

Entsorgung: Gebinde mit Wasser ausspülen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben

Hinweis: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Gebinde

Kindersicheres
Flaschenkonzept
mit Sprüher und
Blindenkenzeichnung

Größe:	Art.-Nr.:
1000 ml	23817

Kanister
mit
Blinden-
Kennzeichnung

Größe:	Art.-Nr.:
5 Liter	23824
10 Liter	23831
20 Liter	23848

Sonderabfüllung
200 Liter Fass
1000 Liter IBC-
Container

Seite 40

Beratungs
Hotline:
09091/2022

MTS Schimmelschutzservice
www.schimmelschutzservice.de
Brunnenweg 4, D-86653 Monheim/Bay.

Bestell
Hotline:
09091/2025