

# 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 / m<sup>2</sup>. 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