

Abriebfeste, Silicium-Ceramik-Tiefen-imprägnierung für alle Mineralische Substrate und Korrosionsschutz für Metalle,

Funktionsweise: Silan-S-Mineral reagiert mit den Grenzflächen in Poren und Kapillaren der mineralischen und metallischen Oberfläche, bildet unsichtbare, wasser-, öl-, und schmutzabweisende Grenzflächenverbindungen.

Verwendungszweck: Ist hervorragend geeignet zur Hydrophobierenden Imprägnierung aller Arten von mineralischen Untergründen und als Korrosionsschutz für Metalle im Außen- und Innenbereich. Zur Hygieneverbesserung auf Arbeitsflächen, Wand- und Bodenbeläge besonders in Öffentlichen Bädern und in Lebensmittelbetrieben. Zum Schutz gegen Verkalkung, Ölflecken, Grillreste und Kaugummianhaftungen. Verhindert das Verharzen bei Kreissägenblättern und wirkt als Gleitmittel

Eigenschaften: Klare, farblose Flüssigkeit auf Basis von langkettigen Siliziumverbindungen, lösemittelhaltig, starke hydrophobische Wirkung auf allen mineralischen Substraten und hervorragender Korrosionsschutz auf Metallen. Abriebfest, UV-Stabil, Frost- und Hitzebeständig von -90°C bis 700°C. Die Wasserdampfdiffusion bleibt erhalten. Hervorragende Eindringtiefe, farblos, nicht filmbildend, behandelte Flächen bleiben länger sauber und lassen sich leichter reinigen, biozidfreier Schutz gegen Bewuchs von Mikroorganismen. wird anwendungsfertig geliefert. Easy - to clean Effekt.

Verbrauch: je nach Saugfähigkeit des Substrates von ca.30ml / Granit poliert, bis ca. 200ml / Sandstein pro m², Um die Verträglichkeit zu prüfen und den genaueren Verbrauch zu ermitteln sollte eine Probefläche angelegt werden.

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

Verarbeitung: Die gereinigte Fläche gut trocknen lassen. Je trockner um so besser das Ergebnis

Die Verarbeitung kann bei Temperaturen von -10°C bis +40°C erfolgen.

Silan-S-Mineral bis zur Sättigung aufsprühen, rollen oder streichen. Bei stehenden Flächen von unten nach Oben aufbringen.

HINWEIS - Bitte beachten! Das Material Silan-S-Mineral soll nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen!!!

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. Eine Aushärtezeit von 24 Stunden sollte immer eingeplant werden.

Enthält: Lösemittel, Silanmicroemulsion, Kohlenwasserstoffe, C11-C12, iso-Alkane, <2% Aromaten Kohlenwasserstoffe, C10-C13, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene, <2% Aromaten

Gefahrenhinweise: Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

Sicherheitshinweise: BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar). Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Hinweis: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Lagerung: Für Kinder unzugänglich an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Unbegrenzt lagerfähig. Kein Gefahrgut

Entsorgung: Gebinde mit Wasser ausspülen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben oder bei der Örtlichen Entsorgungsstelle abgeben



Gefahr

Gebinde

Kindersicheres
Flaschenkonzept
mit Sprüher
32,55€ incl. MwSt.

Größe:	Art.-Nr.:
500 ml	24005

Kanister
mit
Blinden-
Kennzeichnung

Größe:	Art.-Nr.:
5 Liter	24029
10 Liter	24036
20 Liter	24043

Preis pro
Liter im
Kanister
58,90 €
incl. MwSt.

Beratungs
Hotline:
09091/2022

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

Bestell
Hotline:
09091/2025