

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen !

Verwendungszweck: **Si-Keramische Schutz-Imprägnierung** für alle Materialien (Substrate) zur dauerhaften Hydrophobierung, Verminderung des Witterungsverschleißes, Korrosionsschutz, **Biozidfreier Schutz gegen Schimmel, Algen und Moos** und zur Hygieneverbesserung in Lebensmittelverarbeitenden Betrieben.

Eigenschaften: **Prägnolin-Mineral** ist eine selbstvernetzende Silicium-Micro-Emulsion die sich an den Grenzflächen aktiv aufbaut und tief eindringt. Die keramische Struktur ist witterungsbeständig und Abriebfest, die Dampfdiffusion bleibt erhalten. Der Witterungsverschleiß wird gestoppt. Es werden keine Nanopartikel an der Oberfläche angeklebt und keine Schichten aufgebaut, deshalb verändert Prägnolin-Mineral weder das Aussehen noch die Haptik des Substrates und ist biologisch völlig unbedenklich. Verschmutzungen werden durch die Silicium - Keramische Struktur abgestoßen so das der Schmutz nicht mehr fest haftet und die Reinigung, sofern überhaupt notwendig, leicht abgewischt oder abgekehrt werden kann. **Prägnolin-Mineral** ist Dauerhaft Hydrophobierend, Verschmutzungsresistent, UV-Beständig, Temperaturbeständig, Wasser-, Öl- Fett-,Kaugummi-,Vogelkot-, Schmutzabweisend, Waschmittelbeständig, gegen Beeinträchtigung der Optik oder Haptik. **Hervorragender Korrosionsschutz für Metalle. Lebensmittelrecht** für Arbeitsflächen und Böden aus Stein, Holz oder Metall in Küche, Backstube, Schlachthaus.

Vorteile: **Prägnolin-Mineral** ist für alle Substrate geeignet, Grabsteine, Denkmale, Kunstwerke, Figuren, Statuen, Wandverkleidungen, Industriefassaden, Marmor, Granit, Sandstein, Kalkstein, Sichtbeton, Betonplatten, Fliesen, Dachziegel, Mineralputz, verschiedene Hölzer und hervorragender Korrosionsschutz für Metalle. **Easy-to-clean Effekt.** Bis zu 30 Jahre Funktionsgarantie

Gebrauchsanweisung: Das Objekt kann noch leicht feucht sein, sollte aber Sauber sein. Je trockener das Substrat um so intensiver ist das Ergebnis. **Applikation,** Sprühen, streichen, rollen, tauchen.

Die ganze Fläche satt benetzen. HINWEIS - Bitte beachten! Das aufgesprühte Material sollte immer mit einem Pinsel oder Roller leicht einmassiert werden.

Teile die nicht imprägniert werden sollen, durch abdecken schützen.

Bei beschichteten Tüchern und Planen auch die Gegenseite besprühen.

die Verarbeitung kann bei Temperaturen von +5° bis +40°C erfolgen.

Achtung! Prägnolin-Mineral sollte nicht bei Regen angewendet werden.

Die Trockenzeit bei 20°C =4 bis 5 Stunden, bei 0° = 12 Stunden bis max. 24 Stunden in dieser Zeit sollte kein Regen erfolgen. Vorsorglich kann das Objekt auch abgedeckt werden.

Nach Gebrauch: Sprühgräte mit klarem Wasser durchsprühen, Gebinde wieder original verschließen

Flüssigkeit in Sprayform / Anwendungsfertig / Verbrauch ca. 20 - 100ml/qm

Enthält: Si-keramische-Microemulsion. Keine Kennzeichnungspflichtigen Stoffe.

Hinweis: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Entsorgung: Gebinde mit Wasser ausspülen oder zur örtlichen Entsorgungsstelle bringen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Lagerung: Frostfrei aufbewahren. Anbruchgebinde dicht verschließen.

Gebinde:

Kindersicheres
Flaschenkonzept
mit Sprüher
Blindenkenzeichnung

Größe:	Art.-Nr.:
1000 ml	44126

Größe:	Art.-Nr.:
5 Liter	44133
10 Liter	44140

Kanister
mit Blinden-
kennzeichnung