

Verwandeln Sie Ihr Projekt mit Suberlev von Falconstema, einer Innovation in der Wärme- und Schalldämmung.

LACK für KÜNSTLICHE UND THEMATISCHE STEINE



Technisches Daten blatt

BESCHREIBUNG

Es handelt sich um eine auf Siloxanharzen basierende Lösung, die sich durch eine hohe Penetration in die Oberfläche auszeichnet.

ANWENDUNGEN

Empfohlen für:

Farblose Schutzbehandlung saugfähiger Materialien außen und innen.

EIGENSCHAFTEN

- Reduziert das Auftreten von Ausblühungen
- Minimiert das Eindringen von Schmutz in die Poren
- Dringt in den Untergrund ein und verfestigt ihn
- Schnell wirkendes wasserabweisendes Mittel
- Lässt Wasserdampf durch (atmungsaktiv)
- Verändert das Aussehen der Oberfläche nicht

GEEIGNETE SUBSTRATE

 Beton, Betonplatten, Porenbeton, Naturstein, Kunststein, Vormauerziegel, Zementbeläge, Zementmörtel, Themenmörtel usw.

SUBSTRAT VORBEREITUNG

- Für neue Oberflächen in Beton, Zement, Verkleidung, Stein:
 - Warten Sie, bis das Material ausgehärtet ist (mindestens 28 Tage).
 - o Der Untergrund muss frei von jeglichem Schmutz sein.
 - Bei polierten Oberflächen müssen diese geschliffen werden, um die Poren zu öffnen.
 - Stellen Sie sicher, dass sich auf dem zu behandelnden Untergrund keine Feuchtigkeit befindet.
- Für alte Oberflächen (Renovierungen):
 - o Entfernen Sie alte, schlecht geklebte Anstriche vollständig und prüfen Sie bei gutem Zustand deren Festigkeit und Verankerung, um Unverträglichkeiten zu vermeiden.
 - Die Oberfläche muss trocken, frei von Schmutz, Schimmel und Feuchtigkeitsflecken sein. Darf keine Dellen oder Risse aufweisen. Bei Bedarf Außenspachtel auftragen.
 - Stellen Sie sicher, dass sich auf der zu behandelnden Oberfläche keine versteckte Feuchtigkeit befindet.

ANWENDUNGS METHODE

- Anwendung: Nach der Untergrundvorbereitung das Produkt unverdünnt direkt auftragen.
- Werkzeuge: Mit Pinsel, Rolle, Spritzpistole, Airless auftragen, mögliches Abkleben vermeiden und gleichmäßig auf der gesamten zu behandelnden Oberfläche verteilen.
- Schichten: Die Anzahl der Schichten hängt von der Porosität der Oberfläche ab, meist zwei Schichten hintereinander, ohne die erste Schicht vollständig trocknen zu lassen.

EMPFOHLENERVERBRAUCH

• Ungefähr 6 bis 8 m²/L auf glatten Oberflächen

VERWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

Anwendungs temperatur zwischen 5 und 35 °C.

PRÄSENTATION

- 4-Liter-Eimer.
- 15-Liter-Eimer.

LAGERUNG

DasProdukt kühl bei **5–45** °C, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung, lagern. Unter diesen Bedingungen ist es bis zu **2 Jahre ab** Herstellungsdatum in der original verschlossenen Verpackung, vor Feuchtigkeit geschützt, haltbar.

SPEZIFIKATIONEN / TECHNISCHE DATEN

Aussehen: Satin

Farbe: transparent, farblos
Dichte: 1,05 ± 0,05 kg/L
Verdünnungsmittel: Wasser
Trocknungszeit*: 2 bis 3 Stunden

*Unter normalen Umgebungsbedingungen (20 °C und 60 % relative Luftfeuchtigkeit).

VORSICHTSMASSNAHMEN

- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Kontakt mit Haut und Augen vermeiden.
- Verwenden Sie persönliche Schutzausrüstung wie Brillen, Masken usw.
- Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

HINWEIS

Die SUBERLEV Produkte müssen von vom Hersteller zugelassenen Verlegern aufgetragen werden.

Aufgrund der großen Vielfalt an verfügbaren Baustoffen und der unterschiedlichen Anwendungsweisen, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, wird empfohlen, injedem Einzelfall praktische Test sund ausreichende Prüfungen durchzuführen, um die Eignung des Produkts für die beabsichtigte Anwendung sicherzustellen.

