

Auf Wasserbasis. Speziell formuliert Deckanstrich für Beton- und Mörtel Versiegelung

EAN-Code
6150604737780



Beschreibung

TopcoatDEC® AS-2K Speziell formuliertes wasserbasiertes Polyurethan für die Oberflächen Betonversiegelung besteht aus zwei Komponenten.

TopcoatDEC® AS-2K Vollständig aliphatisch, speziell formuliert von unserem revolutionären, auf Polyurethan basierendem Produkt

Beschichtung mit außergewöhnlicher Leistung in einem Bodenschutz-Decklack von ANILO®. Es handelt sich um eine Zwei-Komponenten-A+B-Komp. Das Produkt wird besonders als Schutzversiegelung auf selbstnivellierenden zementären Bodenmörteln empfohlen.

TopcoatDEC® AS-2K Anti-Stain verändert die Farbe des Mörtels oder Betons nicht und zeigt auch bei kontinuierlichem Kontakt mit Wasser keine Verfärbungen.

Darüber hinaus weist das Material eine hervorragende Beständigkeit gegen Flecken durch Materialien wie Tee, Kaffee, Wein usw. auf.

TopcoatDEC® AS-2K verfügt über eine hervorragende Beständigkeit gegen Sonnenlicht, Chemikalien, Wasser und eine sehr hohe Abriebfestigkeit. Das Produkt weist eine hervorragende Fleckenbeständigkeit auf.

Der Auftrag erfolgt mit einer Rolle, wobei der Verbrauch bei einer Schicht 80-100 g/m² beträgt.

Wichtige Funktionen

TopcoatDEC® AS-2K auf Polyurethanbasis

- Geeignet für den Einsatz in geschlossenen Räumen.
- Sicher und nicht brennbar (keine VOC).
- Hervorragende Beständigkeit gegen Flecken durch Materialien wie Tee, Kaffee, Wein usw.
- Vollständig aliphatisch auf Wasserbasis
- Keine Fleckenbildung
- Ungiftig
- Hohe Abriebfestigkeit
- Oberflächenschutz für offene poröse Granulate
- Keine Verkalkung oder Chlorflecken durch Konstante Wasserkontakt.
- Aussehen nach dem Aushärten: SEIDEN MATES Aussehen nach dem Trocknen und zeigt keine Lichtreflexe.

Verpackungsarten

Teil A **0.9kg**

Teil B **3kg**

Merkmale und Vorteile

- Einzigartig auf Wasserbasis
- Keine Fleckenbildung
- Hervorragende Beständigkeit gegen Sonnenlicht
- Hervorragende Beständigkeit gegen Flecken durch Materialien wie Tee, Kaffee, Wein usw.
- Einfach anzuwenden
- Schnelle Aushärtung
- Lange Topfzeit
- Hervorragende Zwischenschicht Haftung
- Starke Haftung

Anwendungsbereiche

- Schutz von selbstnivellierendem Beton
- Schutz von selbstnivellierendem Mörtel
- Durchdringende Grundierung auf Wasserbasis auf Betonoberflächen vor dem Auftragen von TopcoatDEC® SF-2K
- Schutz der offen porösen Granulat Oberfläche

Technische Daten

Topfzeit : ± 25 Minuten (20 °C)

Berühren Trockenzeit : ± 2 Stunden (25 °C)

Trockenzeit : 4 Stunden (25 °C)

Begehrbar nach : 8 Stunden

Service Temperatur : (+5 °C to +40 °C)

Mischverhältnis : 3:10 Verhältnis

Verbrauch

- Mindestverbrauch 80-100 gr/m².

Bewerbungsverfahren

Machen Sie die Oberfläche vollständig sauber und staubfrei.

Mischen: Verwenden Sie einen Mixer mit niedriger Geschwindigkeit (300 U/min). Fügen Sie die zweite Komponente hinzu und mischen Sie 3 Minuten lang weiter.

Anwendung: Mit Rolle auftragen. Achten Sie darauf, das aufgetragene Material nicht durch übermäßiges Rollen zu stören, da sonst Rollenspuren entstehen können. Das Material trocknet relativ schnell und daher führt jedes weitere Rollen nach dem ersten Auftragen zu Oberflächenfehlern.

Wenn Sie eine zweite Schicht auftragen, stellen Sie sicher, dass die erste Schicht vollständig trocken ist, bevor Sie die zweite Schicht auftragen.

Reinigung

Reinigen Sie Werkzeuge und Geräte mit Wasser.