



Produktinformationsblatt:

Staubbinder für Beton 5 L & 25 L



EINDRINGENDER STAUBBINDER UND HÄRTER FÜR BETONBÖDEN

Floorsaver Staubbinder für Beton ist Härter und Staubbinder in einem. Dieses einzigartige wasserbasierte Acryl dringt tief in porösen Beton ein und hinterlässt eine staubfreie Oberfläche. Es ist nicht nur ein hochwirksamer Staubbinder, sondern stärkt zusätzlich den Untergrund. Im Gegensatz zu herkömmlichen Versiegelungen und Staubbindern hinterlässt Floorsaver Staubbinder für Beton keinen Oberflächenfilm, der instand gehalten werden muss. Stattdessen erledigt er seinen Job unter der Betonoberfläche. Dieser Hochleistungsstaubbinder bindet schwachen, staubigen Beton, stabilisiert ihn und verlängert so die Lebensdauer des Untergrunds an sich.

- Bindet Staub, härtet und stärkt gleichzeitig
- Leistungsfähiges Stabilisierungsmittel bindet schwachen, staubigen Beton
- Keine zweite Beschichtung notwendig - funktioniert direkt bei der ersten Anwendung
- Kein Oberflächenfilm, der sich abnutzen kann - wartungsfrei!
- So einfach in der Anwendung - einfach ausgießen und mit einem Besen verteilen
- Trocknet wirklich schnell
- Verhindert das Eindringen von Verunreinigungen und erleichtert die Reinigung deutlich
- Geeignet für Innen- und Außenbereiche

SO WENDEN SIE IHN AN:

Schritt 1 - Vorbereitung

- Oberflächen sollten sauber und trocken sein. Bei einem relativ sauberen Boden kann gründliches Fegen und Absaugen ausreichen.
- Benutzen sie Floorsaver Reiniger und Entfetter, um Öl und Fett zu entfernen.
- Floorsaver Staubbinder für Beton ist nur für blanken, porösen Beton geeignet. Wenn Sie unsicher sind ob die Oberfläche porös ist, gießen Sie einfach ein Glas Wasser darauf und beobachten Sie, ob ein Teil davon aufgesaugt wird. Falls ja, ist Floorsaver Staubbinder für Beton für diesen Boden geeignet. Falls das Wasser vom Boden abperlt und wenig Anzeichen macht, in den Boden einzudringen, sollten Sie dieses Produkt nicht benutzen.
- Vermeiden Sie es, besonders poröse Oberflächen wie Sand-Zement-Estriche nass zu reinigen. Diese nehmen dabei so viel Wasser auf, dass sie einen Tag oder länger abtrocknen müssen (abhängig von der Temperatur).

Schritt 2 - Ausbesserungen

- Verfüllen Sie kleine Löcher oder Risse in der Oberfläche mit Floorsaver Rissfüller. Benutzen Sie Floorsaver Gießbarer Reparaturmörtel für 5 mm - 50 mm tiefe Löcher. Floorsaver Flexibler Reparaturmörtel kann für abgerundete oder geformte Stellen wie Treppenkanten etc. verwendet werden.

- Beachten Sie bitte, dass reparierte Stellen unter dem transparenten Staubbinder sichtbar bleiben.

Schritt 3 - Auftragung

- Stellen Sie zuerst sicher, dass der Bereich gut belüftet ist (d.h. Türen und Fenster sollten offen sein, um einen Durchzug zu erzeugen) und dass es warm genug ist, damit der Staubbinder trocknen kann. Peilen Sie dabei eine Lufttemperatur von wenigstens 15°C an.
- Schütteln Sie den Behälter für einige Sekunden. Gießen Sie den Inhalt auf den Boden, jeweils auf eine kleine Fläche, und verteilen Sie ihn gleichmäßig mit einem weichen Besen. Arbeiten Sie das Produkt dabei gut in die Oberfläche ein. Wenn die Flüssigkeit von einer sehr porösen Oberfläche direkt aufgesaugt wird, verwenden Sie ein bisschen mehr. Achten Sie auf eine gleichmäßige Auftragung und lassen Sie das Produkt auf der Oberfläche keine Pfützen bilden. Eine Anwendung ist normalerweise ausreichend, um sicher zu sein dass alle "Poren" im Beton so viel Material wie überhaupt möglich aufgesaugt haben.
- Werkzeug mit Wasser reinigen.

TROCKENZEITEN:

HANDTROCKEN 8 Stunden bei 10°C, 4 Stunden bei 20°C

LEICHTER VERKEHR 24 Stunden bei 10°C, 12 Stunden bei 20°C

NICHT EMPFOHLEN WIRD:

- Die Auftragung von Staubbinder für Beton auf sehr harte, dichte, nicht poröse Oberflächen wie flügelgeglättete Böden.
- Die Anwendung der Staubversiegelung für Beton auf bereits gestrichenen oder versiegelten Oberflächen.
- Das Anätzen von Beton mit Säure vor der Verwendung von Floorsaver Staubbinder für Beton.
- Die Auftragung von Staubbinder für Beton auf nasse oder feuchte Oberflächen - der Boden muss trocken sein.
- Die Auftragung von Staubbinder für Beton bei Bodentemperaturen unterhalb von 10°C.
- Nassreinigung des Bodens in den ersten 24 - 48 Stunden nach Auftragung (schützen Sie die Fläche während dieser Zeit vor Regen).

HALTBARKEIT:

12 Monate in der ungeöffneten Dose. Das Produkt darf nicht mit Frost in Kontakt kommen!

SICHERHEIT:

- Sicherheitsdatenblätter sind erhältlich.
- Die Produktetiketten enthalten allgemeine Sicherheitshinweise.