

Holdbar Bodengrundierung, Bodenbeschichtung und Boden Deckbeschichtung

Anleitung

Wichtig: In der Regel muss eine neu eingegossene Beton-, Sandzement-, Anhydritböden oder Nivellierschicht mindestens 6 Wochen alt sein, bevor eine Beschichtung oder Farbe darauf aufgebracht werden kann. Innerhalb dieser 6 Wochen hat der Boden einen alkalischen Charakter (hoher PH-Wert), der die Beschichtung oder Farbe beschädigen und zum Ablösen bringen kann.

Holdbar Bodengrund und Holdbar Bodenbeschichtung sind beständig gegen diesen hohen PH-Wert und können bereits nach 2 Wochen (einzigartig!) auf einen neuen Beton-, Sandzement-, Anhydritböden oder Nivellierschicht aufgebracht werden.

Wenn eine Fußbodenheizung vorhanden ist, muss diese 24 Stunden vor der Anwendung ausgeschaltet werden und kann 7 Tage nach der Anwendung wieder eingeschaltet werden.

Unbehandelte (Schmetterlings-) Beton-, Sand-Zement-, Anhydritböden oder Nivellierschicht.

- Die Oberfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein. Reinigen Sie vorhandene / gebrauchte Böden mit Ruwol Surface Cleaner.
- Wenn sich auf dem Boden eine nicht lackierbare Aushärtemasse oder ein Zementschleier befindet, schleifen oder strahlen Sie den gesamten Boden gründlich ab und befreien Sie ihn dann von Staub.
- Tragen Sie 1 Schicht Holdbar Bodengrundierung auf.
- Nach 4 bis 48 Stunden 1 Schicht Holdbar Bodenbeschichtung auftragen.
- Nach 4 bis 48 Stunden wieder 1 Schicht Holdbar Bodenbeschichtung auftragen.
- Optional, für optimalen Schutz und Verschleißfestigkeit oder für eine matte oder hochglänzende Oberfläche: nach 4 bis 48 Stunden 1 Schicht Holdbar Boden Deckbeschichtung in matt, Seidenglanz oder Hochglanz auftragen.

Beton-, Sand-Zement-, Anhydritböden oder Nivellierschicht mit einer vorhandenen Farbschicht oder Beschichtung

- Lose alte Lackschichten entfernen.
- Reinigen Sie den gesamten Boden mit Ruwol Surface cleaner.
- Schleifen Sie die alte Lackschicht oder Beschichtung ab und machen Sie sie staubfrei. Um ein bestmögliches Ergebnis zu erzielen, kann jeder sichtbare/fühlbare Höhenunterschied zwischen der alten Lackschicht und den blanken Bereichen glatt geschliffen werden.
- Glatze Stellen mit 1 Schicht Holdbar Bodengrundierung vorbehandeln.
- Tragen Sie 1 Schicht Holdbar Bodenbeschichtung auf. (Wenn nackte Stellen vorbehandelt wurden, tragen Sie diese Schicht nach 4 bis 48 Stunden auf).
- Nach 4 bis 48 Stunden wieder 1 Schicht Holdbar Bodenbeschichtung auftragen.
- Optional, für optimalen Schutz und Verschleißfestigkeit oder für eine matte oder hochglänzende Oberfläche: nach 4 bis 48 Stunden 1 Schicht Holdbar Boden Deckbeschichtung in matt, Seidenglanz oder Hochglanz auftragen.

Anwendung

Zuerst die Kanten mit einer Rundbürste und dann die Oberfläche mit einer Rolle behandeln.

Mischen der A- und B-Komponenten



Holdbar Bodengrundierung, Holdbar Bodenbeschichtung und Holdbar Boden Deckbeschichtung sind 2-Komponenten-Produkte. Das bedeutet, dass Sie eine A- und eine B-Komponente haben, die miteinander vermischt werden müssen. Nachdem diese beiden Komponenten gemischt wurden, haben Sie eine gewisse Zeit, um den Inhalt der Dose aufzutragen, dies wird als Topfzeit bezeichnet. Nach dieser Topfzeit darf die Beschichtung nicht mehr verarbeitet werden. Wenn Sie mehrere Ebenen anwenden müssen, ist es am besten, mehrere Pakete mit einem Inhalt für jeweils eine Ebene zu bestellen. (*siehe Berechnungsbeispiel unten).

Mischen von Holdbar Bodengrundierung und Holdbar Bodenbeschichtung

Geben Sie die B-Komponente (den Härter) in die A-Komponente und mischen Sie sie z.B. mit einem Rührspachtel oder, bei größeren Packungen, mit einem Farbmischer an einer Bohrmaschine. Achten Sie darauf, dass auch die Kanten berücksichtigt werden. Der Grundierung oder die Beschichtung kann nun aufgetragen werden.

Mischen von Holdbar Boden Deckbeschichtung

Geben Sie die B-Komponente (den Härter) in die A-Komponente und mischen Sie sie 1 Minute lang mechanisch, z.B. mit einem Farbmischer auf einem Bohrer. Achten Sie darauf, dass auch die Kanten berücksichtigt werden. Die Mischung 5 Minuten stehen lassen und gut umrühren. Die Beschichtung kann nun aufgebracht werden.

* Berechnungsbeispiel: Du hast eine Fläche von 50 m². Sie tragen 2 Schichten auf. Der Verbrauch pro m² beträgt 200 Gramm. Für jede Schicht benötigen Sie folgendes: 50 m² x 0,2 Kg = 10 Kg. In diesem Fall bestellen Sie 2 x 10 Kg für 2 Schichten.

Topfzeit Holdbar Bodengrundierung: 60 Minuten
Topfzeit Holdbar Bodenbeschichtung: 60 Minuten
Topfzeit Holdbar Boden Deckbeschichtung: 4 Stunden