



floorcolouring

Nivellier- und Betonoptik in einem

FARBIG NIVELLIEREN

Ein industrielles Image wird von vielen Kunden und Architekten geschätzt. Dies erklärt auch den aktuellen Erfolg der im Betonlook gehaltenen Produkte für Fußböden. Für einen solchen Fußbodenbelag muss der Untergrund zuerst genau nivelliert werden. Aber was wäre, wenn Sie diese Ausgleichsschicht mit einem attraktiven, charakteristischen Betonlook versehen könnten? Diese Idee bildet die Grundlage für das innovative Eurocol-Produkt 390 FloorColouring. Eine ebene Nivellierung und Betonoptik in einem.

FLOORCOLOURING: ZWEI FLIEGEN MIT EINER KLAPPE

FloorColouring ist wie das Ei des Columbus. Denn wenn Sie einen Boden direkt in der gewünschten Farbe nivellieren können, werden Sie zwei Fliegen mit einer Klappe fangen. Sie erhalten eine schöne, dichte Bodenbeschaffenheit und schaffen mit FloorColouring Pigmentierungspulver einen dekorativen, industriellen Look. Jeder Boden wird zu einem Unikat. FloorColouring eignet sich für den Innenbereich mit Ausnahme von Holzböden. Die Anwendungsmöglichkeiten sind nahezu unbegrenzt. FloorColouring gibt Wohn- und Arbeitsräumen einen einzigartigen Charakter. Von Wohnzimmern, Küchen und Hobbyräumen bis zu Büros, Geschäften und Ausstellungsräumen.

Kunde und Verarbeiter bestimmen die Farbe

390 FloorColouring wird in Kombination mit 990 Europlan Direct verwendet. Das innovative Produkt von Eurocol ist in drei modernen Industriefarben erhältlich: White, Soft black und Brown. Die Intensität wird vom Kunden in Absprache mit dem Verarbeiter selbst bestimmt. Je mehr Pigment, desto voller die Farbe. Für ein garantiert gutes Endergebnis kann bis zu 3% Pigmentierungspulver zu einem Sack Ausgleichsmasse hinzugefügt werden. In der Praxis bedeutet dies 1 bis 3 Dosen mit 230 g 390 FloorColouring-Pigment auf einen Sack Spachtelmasse mit 23 kg. Nach dem Trocknen wird der 301 BaseSealer und der 311 TopCoat, der für das Finish von BetonDesign bekannt ist, aufgebracht.



Vorbereitung

Wie bei allen Eurocol-Produkten sind gute Oberflächen und Vorbereitung unerlässlich. Für ein optimales Endergebnis muss der Unterboden dauerhaft trocken, druck- und zugfest sein. Die Deckschicht muss außerdem sauber und frei von Fett und Schmutz sein. Jeder Handwerker, der nivellieren kann, kann sofort mit 390 FloorColouring beginnen. Die Eurocol-Website enthält die vollständige Liste der Werkzeuge, die Sie zum Anwenden des



Ausgleichs benötigen. Der Raum, in dem Sie arbeiten, muss gut belüftet sein. Vor dem Auftragen des FloorColouring-Niveaus muss der Untergrund immer mit 044-1 Europrimer Multi Plus grundiert werden. Dies gewährleistet eine optimale Haftung und verhindert die Bildung von Luftlöchern in der Verlaufsschicht.

Arbeite mit mindestens zwei Männern zusammen

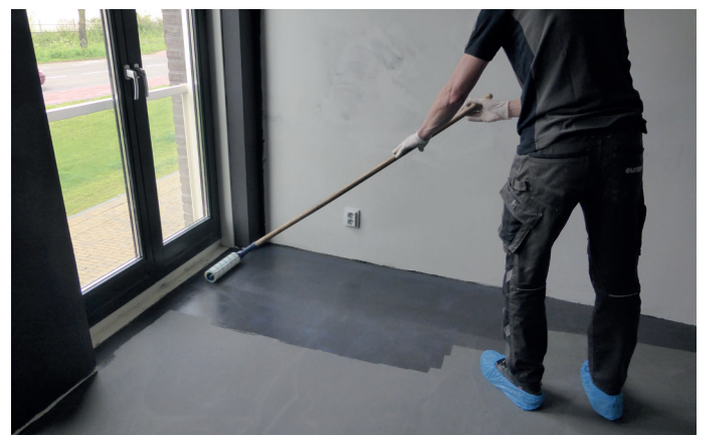
Es wird empfohlen, den FloorColouring-Spachtel mit mindestens zwei Personen anzuwenden. Während der eine gerade nivelliert, kann der andere bereits einen nächsten Kübel vorbereiten. Mischen Sie die Spachtelmasse mindestens 1 Minute bei hoher Geschwindigkeit (ca. 900 U / min) zuerst in Wasser. Sobald eine gleichmäßige Masse erzeugt wurde, kann 390 FloorColouring hinzugefügt werden. Streuen Sie das Pulver während des Mischens in den Mörtel, um Klumpenbildung zu vermeiden. Mischen Sie diese Mischung erneut mindestens 1 Minute lang zu einer gleichmäßig gefärbten Masse. Nun muss der Mörtel etwa 3 Minuten stehen. In dieser Zeit kann ein nächster Eimer mit Nivelliermasse erstellt werden, so dass Nass-in-Nass weitergearbeitet werden kann. Um Klumpenbildung zu vermeiden, ist es auch möglich, das 390 FloorColouring-Farbpigment zu dem 5 Liter Mischwasser im Mischbehälter zu geben. Mischen Sie das Pigment vorsichtig in das Wasser ein und fügen Sie dann das Zementpulver hinzu. Mischen Sie den Mörtel und lassen Sie ihn wie oben beschrieben reifen. Besonders bei der Farbe Weiß wird diese Methode empfohlen. Mörtel vor dem Auftragen kurz bei niedriger Geschwindigkeit mischen. Die erzeugte Mischung muss innerhalb von 20 Minuten verarbeitet werden.

Verhindern Sie Farbfelder

Beginnen Sie die FloorColouring-Nivellierung in einer Ecke oder an der Seite des Raums und arbeiten Sie dann in Richtung Ausgang. Tragen Sie immer kleinere Mengen an Nivelliermasse auf den Boden auf und lassen Sie zusätzlichen Raum für die neue Nivelliermasse jedes nachfolgenden Eimers. Gießen Sie die Nivelliermasse des nächsten Eimers in die freien Bereiche des vorherigen Eimers. Indem Sie mit solchen Inseln arbeiten, verhindern Sie die Bildung von Mustern und Farbflächen. Da die Portionen gut ineinander übergehen, entsteht ein authentischer Beton-Look. Verteilen Sie die Nivellierung direkt mit der Glätte und machen Sie beliebige Schläge, um den optimalen Eindruck des Betoneffekts zu erzielen. Stellen Sie sicher, dass Sie immer eine Schicht von mindestens 3 mm auftragen.

Trockenzeit und Belastung

Nach einer Trocknungszeit von 24 Stunden ist der Boden bereit für die Weiterverarbeitung mit dem Lacksystem aus 301 BaseSealer und 311 TopCoat. Tragen Sie diese gleichmäßig und vollflächig auf die abgebundene Nivellierschicht auf. Tragen Sie Schuhabdeckungen, um Fußabdrücke zu vermeiden. Nach 24 Stunden sind 80% der Aushärtung des Lackes erreicht. Dies bedeutet, dass der Boden nach 24 Stunden vorsichtig begangen werden kann. Nach mindestens 7 Tagen ist die Deckschicht vollständig ausgehärtet und somit mechanisch und chemisch beständig. Daher ist es wichtig, dass der Boden innerhalb dieser 7 Tage nicht mit Schmutz und / oder Feuchtigkeit belastet wird, was zu Beschädigungen der Bodenoberfläche führen kann.



Haben Sie Fragen zu FloorColouring?

Für technische Beratung wenden Sie sich bitte an Ihren Technischen Verkaufsberater.

Forbo Eurocol Deutschland GmbH

August-Röbling-Str. 2 • D-99091 Erfurt

Phone: +49 361 730 41 0 • Fax: +49 361 730 41 91

info.erfurt@forbo.com • www.forbo-eurocol.de

Eurocol is part of the Forbo Group

