

Beton Flächensanierung

Speziell im Bereich von Industrie und Gewerbe sind Böden ein wichtiger Bestandteil des betrieblichen Ablaufs. Böden dienen als Transportweg. Auf Böden werden Maschinen verankert., auf Freiflächen können Waren gelagert werden.

Auch im Wohn- und Bürobereich werden Bodenverlaufmassen sowohl auf Estrich als auch auf Altbelägen eingesetzt, um einen sicheren Untergrund für Fliesen, Teppichboden oder Parkett zu schaffen.

Beim Neubau oder der Sanierung von Böden ist der Bodenaufbau besonderen Kriterien unterworfen. Das Thema Zeit- und Kosteneinsparung ist aktueller denn je. Wartezeiten von 28 Tagen bei üblichen Zementestrichen führen beim Nachunternehmer, speziell bei Parkett-, Fliesen- und anderen Bodenlegern, bedingt durch enge Terminpläne und kurze Bauzeiten, immer wieder zu großen Problemen.

Wie bieten hier eine zeitgemäße Problemlösung mit schnellabbindenden Estrichzementen, Reparaturspachteln und diversen Bodennivelliermassen.

Bodennivellierungsmassen

Gerade bei der Renovierung ist es wichtig, die einzelnen Arbeitsschritte in möglichst kurzen Zeitabschnitten hintereinander durchzuführen. Die Verlegung von Fliesen oder Teppichboden soll in der Regel noch am selben Tag erfolgen.

Mit der Bodennivelliermasse wird jeder Untergrund, ob Beton, Estrich (Zement oder Anhydrit) und andere zementgebundene Böden sowie alte Fliesenbeläge zum idealen, ebenen Untergrund für den darauf folgenden Oberbelag. Abhängig von den Anforderungen decken unterschiedliche Produkte den Schichtdickenbereich von 0 - 40mm ab.

Die wichtigsten Vorteile auf einen Blick:

- Anwendungsorientierte Produkte für verschiedene Schichtdickenbereiche
- Schnellabbindend

- Schnell überarbeitbar
- Eigenspannungsarm erhärtend
- Maschinell verarbeitbar
- Hoher selbstverlauf
- Hohe Haft-, Druck- und Zugfestigkeit
- Stuhlrolle geeignet gemäß DIN 68131

Grundierung der Bodenfläche

Anmischen des Frischmörtels

Ausgießen der Ausgleichsmasse. Übergänge verlaufen ansatzlos.

Maschinelle Verarbeitung

Entlüften mit einer Stachelwalze

Estrichzement

Die üblichen 28 Tage Trockenzeit von normalen Zementestrich können wir mit unseren Produkten deutlich minimiert werden. Wie bieten mit unserem Sortiment schnellbindender Spezialzemente zur Herstellung von Estrichen und vorgemischten Werk trockenmörteln eine zeitgemäße Problemlösung.

Mit Werk trockenmörtel, einfach auf der Baustelle mit Wasser angemischt, lassen sich bei kleineren Objekten Estrichflächen schnell und unkompliziert erstellen.

Die wichtigsten Vorteile auf einen Blick:

- Schnellabbindend
- Besonders leicht verarbeitbar
- Spannungsarm
- Einfaches Abziehen, Glätten und Abreiben

Einbringen des Schnellestrichs mittels Mörtelpumpe

Abziehen der Estrichoberfläche

Manuelles glätten mit Flügelglätter