

Damit am Boden alles bestens abläuft.

Wenn Sie Untergründe im Innen- oder Außenbereich sanieren wollen – insbesondere bei Balkonsanierungen – treffen Sie nicht selten auf Unebenheiten. Diese müssen vor einer weiteren Bearbeitung erst ausgeglichen werden. Oft muss auch ein Gefälle erstellt werden, damit das Wasser richtig ablaufen kann. Hier spielt Zeit häufig eine entscheidende Rolle.

Unebenheiten ausgleichen mit MEM SCHNELL-SPACHTEL.

Mit der Spachtelmasse MEM SCHNELL-SPACHTEL ist der Untergrund nach 30-60 Minuten wieder begehbare und schon nach 3 Stunden können Sie mit dem Fliesen beginnen.

SIE BENÖTIGEN

Material: MEM SCHNELL-SPACHTEL, MEM SUPER-TIEFGRUND oder MEM SUPER-HAFTGRUND

Werkzeug: Spachtel, Glättkelle, evtl. Quast, elektrisches Rührwerk

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund sollte sauber, trocken, tragfähig sowie fett- und rissfrei sein.
- 2 Tragen Sie zunächst eine Grundierung auf: MEM SUPER-TIEFGRUND für saugende und poröse Untergründe, MEM SUPER-HAFTGRUND für dichte und glatte Untergründe.
- 3 Anschließend rühren Sie die benötigte Menge MEM SCHNELL-SPACHTEL an: auf 5 kg MEM SCHNELL-SPACHTEL kommt 1 Liter Wasser. Aufgrund der kurzen Erhärtungszeit empfehlen wir Ihnen immer Teilmengen anzurühren. Das Wasser füllen Sie in ein geeignetes Gefäß und mischen MEM SCHNELL-SPACHTEL bei laufendem Rührwerk unter.
- 4 MEM SCHNELL-SPACHTEL innerhalb von 15 Minuten mit einer Glättkelle auf den Untergrund aufziehen.
- 5 Abhängig von der Umgebungstemperatur und der Schichtdicke ist MEM SCHNELL-SPACHTEL nach ca. 30 Minuten begehbare und nach 24-48 Stunden ausgehärtet. Nach ca. 3 Stunden können Sie auf dem Untergrund Fliesen verlegen. Dabei erzielen Sie mit MEM FLEX-KLEBER oder MEM PREMIUM-KLEBER hervorragende Ergebnisse.

TIPP: Zum Schaffen eines ebenen, glatten Untergrundes im Innenbereich empfehlen wir Ihnen die Wahl einer selbstverlaufenden Spachtelmasse (siehe Seite 26).



MEM SCHNELL-SPACHTEL

- Hochwertiger, spannungsarmer Reparaturmörtel zum Verfüllen von Löchern und Vertiefungen in Wand- und Bodenbereichen
- Zum Ausgleichen von Beton, Estrich und Zement
- Auf „Null“ ausziehbar
- Geeignet unter keramischen Fliesen, Natursteinen sowie elastischen und textilen Belägen
- Nach 30 - 60 Minuten begehbar
- Kunstharzvergütet
- Wasserfest und frostsicher

Verbrauch: 25 kg reichen für 15 m²/mm Schichtdicke
Gebindegröße: 25 kg



TIPP: Bei Fußbodenheizungen sollten Sie die Temperatur 24 Stunden vor der Bearbeitung auf max. + 18 °C einstellen. Nach 3 Tagen kann die Vorlauftemperatur täglich um ca. + 3 °C gesteigert werden.

Ausgleichen und Abdichten in einem Arbeitsgang mit MEM DICHT-SPACHTEL 2 IN 1.

MEM DICHT-SPACHTEL 2 IN 1 ist eine selbstnivellierende, zementäre Spachtelmasse und die innovative Neuheit zum Abdichten und Ausgleichen in einem Arbeitsschritt. Und das spart viel Mühe und deutlich Zeit.

SIE BENÖTIGEN

Material: MEM DICHT-SPACHTEL 2 IN 1, MEM SUPER-TIEFGRUND

Werkzeug: Glättkelle oder Rake, elektrisches Rührwerk

ARBEITSSCHRITTE

- 1 Der Untergrund muss dauer trocken, sauber, rissfrei, zug- und druckfest und nicht zu glatt oder zu rau sein. Grobe Unebenheiten bzw. Löcher sollten zuvor mit einer standfesten Spachtelmasse, z. B. MEM SCHNELL-SPACHTEL, ausgeglichen werden. Saugfähige Untergründe sollten vorgrundiert werden, z. B. mit MEM SUPER-TIEFGRUND.
- 2 Geben Sie kaltes Wasser in einem sauberen Gefäß vor und rühren Sie MEM DICHT-SPACHTEL 2 IN 1 ein – idealerweise mit einer Bohrmaschine mit entsprechendem Aufsatz (siehe Abb. A). Für 15 kg Pulver benötigen Sie 2,1 Liter Wasser.



11 UNEBENHEITEN AUSGLEICHEN

- 3 Gießen Sie die angemischte Masse auf den Boden (siehe Abb. B). Mit einer Glättkelle oder einem Raket unterstützen Sie den selbsttätigen Verlauf und verhindern eine Blasenbildung. Die Masse kann innerhalb von 30 Minuten verarbeitet werden, eine Reifezeit von 4 Min. ist empfehlenswert. Die 1. Schicht sollte max. 10 mm stark sein, soll eine 2. Schicht aufgetragen werden, machen Sie dies am Besten dann, wenn die erste Schicht begehbar, aber noch feucht ist. Ist die erste Schicht schon trocken, ist eine Zwischengrundierung erforderlich.
- 4 Zur Herstellung einer wasserdichten Schutzschicht ist eine Schichtstärke von > 3 mm erforderlich. Dichtbänder und Manschetten müssen vorab aufgebracht werden.
- 5 Schützen Sie die abbindenden Schichten vor zu schneller Austrocknung, z. B. durch direkte Sonneneinstrahlung, Zugluft oder zu hohe Raumtemperatur.
- 6 Die Fläche ist nach ca. 4 - 6 Stunden begehbar und nach ca. 24 Stunden verlegereif für Fliesen.



MEM DICHT-SPACHTEL 2 IN 1

- Selbstnivellierende, zementäre Spachtelmasse
- Wasserdicht $> 2,5$ bar
- Abdichten und Nivellieren in einem – deutliche Zeitersparnis
- Für Balkon, Keller, Garage und Bad
- Ideal für Renovierungsarbeiten im privaten Bereich
- Auch spachtelfähig einstellbar zur Herstellung von Gefällen
- Für Schichtstärken von 3-10 mm
- Auch für Fußbodenheizungen geeignet

Verbrauch: ca. 1,7 kg/m² pro mm Schichtstärke

Gebindegröße: 15 kg



TIPP: Bei Schnellmontagen, z. B. von Treppengeländern, empfehlen wir MEM BLITZ-MÖRTEL, da er in wenigen Minuten fest wird und sich ideal zum Fixieren eignet.

