

# Boden ausgleichen mit der Boden-Ausgleichsmasse 1-40 mm



## Was benötigt ihr?

- Boden-Ausgleichsmasse 1-40 mm
- Haftgrundierung Boden/Fliese
- Randdämmstreifen
- Rührgerät & Messeimer
- Richtlatte & Zollstock
- Glättkelle
- Besen
- Raket



Anspruch



Zeit



Personen



## Wissenswertes zur Boden-Ausgleichsmasse 1-40 mm

- Universelle, schnelle, selbstverlaufende und zementgebundene Ausgleichsmasse
- Für innen
- Für Ausgleichshöhen von 1 bis 40 mm
- Nach 1-3 Stunden begehbar
- Auf Heizestrich geeignet
- Geeignete Untergründe: Beton, Zementestrich, Calciumsulfatestrich und Fliesen



Hier geht's zum Video

 / WeberDeutschland



**1**  
Der Untergrund muss fest, tragfähig und frei von Staub sowie Verunreinigungen sein. Glasierte Fliesen mit feiner Körnung anschleifen. Alle den Haftverbund störenden Stoffe entfernen.



**2**  
Größere Löcher nach vorherigem Grundieren mit einem geeigneten Mörtel ausgleichen. Risse im Untergrund beseitigen, damit sich diese nicht an der neuen fertigen Oberfläche ausbreiten.



**3**  
Richtlatte auf dem Boden ausrichten, mit dem Zollstock den tiefsten und höchsten Punkt im Raum ausmessen und den Wert mitteln. Pro Millimeter Schichtdicke benötigt ihr ca. 1,7 kg der Boden-Ausgleichsmasse pro qm.

## Mischverhältnis Haftgrundierung:

Fliesen, abgesandeter Gussasphalt  
und Calciumsulfatestrich 1:1

Zementestrich und Beton 1:3



**4**  
Haftgrundierung Boden/Fliese gemäß Grundervorgaben verdünnen. Je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes beträgt der Verbrauch ca. 0,2-0,4 Liter der fertigen Mischung pro qm.



**5**  
Grundierung mit einem weichen Besen durch intensives Einbürsten auftragen und trocknen lassen bis die anfangs milchig-weiße Grundierung transparent ist (mindestens 2 Stunden).



**6**  
Zu allen aufgehenden Bauteilen müssen Randdämmstreifen eingesetzt werden, um Wand und Boden voneinander zu entkoppeln. Optimal sind Selbstklebende mit 5 mm Stärke.



**7**  
Wasser gemäß Verpackungsangaben in einen Eimer füllen, Boden-Ausgleichsmasse hinzufügen und 1-2 Minuten mit einem Rührwerkzeug aufmischen. Nach ca. 1 Minute Reifezeit erneut durchmischen.



**8**  
Mit einem Raket das Material bis zum Rand verteilen und glätten. An der entlegensten Stelle im Raum beginnen. Die Verarbeitungszeit beträgt ca. 15 Minuten, bevor die Masse anfängt auszuhärten.

## Belegreife:

Bis 20 mm: Fliesen nach ca. 1 Tag  
Parkett und Laminat nach ca. 7 Tagen  
alle anderen Beläge nach ca. 3 Tagen

Ab 20 bis 40 mm: Fliesen pro cm Ausgleichshöhe nach ca. 1 Tag  
Parkett, Laminat und andere Beläge nach ca. 7 Tagen



**Fertig!** Nach 1-3 Stunden ist der Boden wieder begehbar. Der Boden muss zwingend mit einem Oberbelag (Fliesen, Parkett, Laminat etc.) belegt werden, wobei die jeweiligen Trocknungszeiten beachtet werden müssen.