

# Mikrozement **Direkt**



germany based technology

(Abbildungen ähnlich)

ANLEITUNG FÜR TESTKIT – Die Set's enthalten:



Acrylgrundierung, gleicht die Saugfähigkeit aus, verbessert die Haftung.



\*\*\* Quarz-Haftbrücke unter Putzen und Spachtelmassen, auf glatten, nicht saugenden Wand- und Deckenflächen, Beton, OSB-Platten, Fliesen, etc. (Optional)

Glasfasernetz. Wird zur Verstärkung des Untergrunds unter Mikrozement verwendet und verhindert die Übertragung von Rissen. Vom Betonestrich bis zur Oberseite des Mikrozements.



Mikrozement für die Herstellung hochfester dekorativer Fußböden. Zum mischen mit FESTLiquid und FESTColor. **GO! oder LIVE**

Flüssigpolymer - Zusatzprodukt zur Herstellung einer flüssigeren Konsistenz der Beschichtungsmasse.

Flüssigpigment zur Pigmentierung von "Life" Mikrozement.

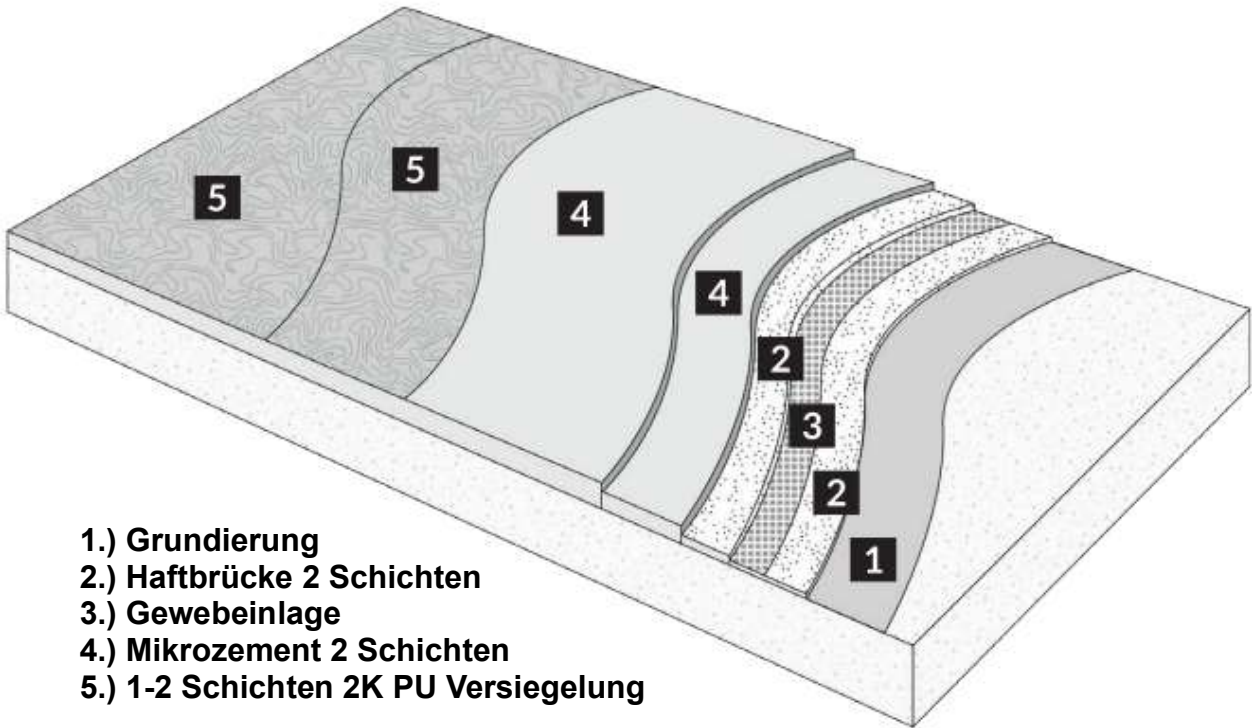
(beim System GO! ist das bereits beigemischt, ready to use.)



Unsere Farbpaletten bieten schöne Farbtöne in einer großen Auswahl. Für das System GO! Können wir außerdem fast jeden RAL Ton liefern. Beim System GO! Ist der Toner auch bereits eingemischt.



PU 2K Komponente A und B.  
Polyurethan-Lackierung zum Schutz die Oberfläche des Mikrozements.



- 1.) Grundierung
- 2.) Haftbrücke 2 Schichten
- 3.) Gewebeeinlage
- 4.) Mikrozement 2 Schichten
- 5.) 1-2 Schichten 2K PU Versiegelung

(Haftbrücke optional)

## ANWENDUNGSHINWEISE FÜR MIKROZEMENT:

01

Tragen Sie die Grundierung gleichmäßig auf den Untergrund auf.

02

Warten Sie dann etwa 2 Stunden, bis es getrocknet ist.

Wenn Ihr Untergrund keine Verstärkung erfordert, überspringen Sie SCHRITT III und fahren Sie mit SCHRITT IV fort.

03

Wenn Ihr Untergrund eine Verstärkung erfordert, bringen Sie FestKontakt 2 und Glasfasergewebe 3

2h-4h trocknen lassen. Schleifen Sie dann den Untergrund mit z. B. Schleifpapier der Körnung 60 und saugen Sie sorgfältig ab.

05

Mischen Sie die entsprechende Menge FESTLiquid mit dem Inhalt eines Eimers FESTPowder/LIVE. Fügen Sie schließlich die abgemessene Menge Toner hinzu und tragen Sie 2 Schichten auf den vorbereiteten Untergrund auf.

2h-4h trocknen lassen. Dann wird der Untergrund mit Papier mit einer Körnung von z.B. 80 oder höher geschliffen und anschließend abgesaugt.\*.

06

Auftragen des Lacks:  
PU FEST 2K-sorgfältig mischen und auftragen. 1-2 Schichten.

\*Bei der Herstellung der Oberfläche sieht das System das Auftragen von zwei Schichten Mikrozement vor. Wenn Sie eine Probe aus dem Testkit entnehmen, müssen Sie dies nicht tun. Eine Schicht genügt.

\*\* Bei der Herstellung der Beschichtung ist es in einigen Bereichen ratsam, eine zweite Lackschicht aufzutragen (z. B. im Badezimmer, Nassbereiche). Wenn Sie eine Probe mit dem Testkit herstellen, müssen Sie das natürlich auch nicht ausführen.

\*\*\* Eine Quarz Haftbrücke ist immer optional. Zur Erstellung einer Testfläche nicht erforderlich.

**Zusätzlich zum Festfloor "Life-Kit benötigen Sie: Spachtel, Mikrofaserrolle, Schleifmaschine und Staubsauger.**

Webseite: <https://mikrozement-beton-cire.de/>  
Kontakt: Telefon – 01525 190 6653 (auch Whatsapp)

