

FROST- UND WASSERBESTÄNDIGER ZEMENTMÖRTEL

C²²

zum Ausgleichen von Wänden und Fußböden mit einer Schichtstärke von 3-50 mm

KLEIB C22 KLEIB C22 ist ein Mörtel zum Ausgleichen im Innen- und Außenbereich, zum Vervollständigen von Mängeln und zur Erstellung von Fußbodenuntergründen auf sämtlichen mineralischen Untergründen, die anschließend mit Fliesen aus unterschiedlichen Werkstoffen, PVC, Teppichböden, Paneelen etc. mit einer Schichtstärke von 3-50 mm beschichtet werden.

verpackung	stück pro Palette	Verbrauch
25 kg	54	ca. 2 kg/m ²



Technische Daten

Mischverhältnis Wasser/Mörtel

0,15

Mischverhältnis

0,15 l Wasser pro 1 kg Mörtel
3,75 l Wasser pro 25 kg Mörtel

Das Produkt behält seine Verarbeitungseigenschaften

ca. 4 Stunden

Vorbereitungstemperatur des Mörtels

des Untergrunds und der Umgebung:
ab +5°C bis +30°C
Beständig gegen Temperaturen:
bis +60°C

Schichtstärke des Füllers mind

3 mm

Schichtstärke des Füllers max

50 mm
Max. Schichtstärke für gezielte
Flächenausbesserung, beim Auffüllen von Rissen
und Mängeln in Fußböden und Wänden: 80 mm

Eigenschaften

Das KLEIB C22 Produkt eignet sich zur Erstellung robuster, stark beanspruchter Zementfußböden in Kellerräumen, Garagen. Ferner eignet es sich zur Erstellung schwimmender Estrichfußböden mit einer Mauersperrbahn oder Wärmedämmung mit einer Mindeststärke von 50 mm. Zudem eignet es sich zur gezielten Flächenausbesserung, zum Auffüllen von Rissen und Mängeln in Fußböden und Wänden mit einer Stärke von 3-80 mm.

Vorbereitung des Untergrunds

Der Untergrund sollte stabil, tragfähig, sauber und frei von Verschmutzungen sein, die das Haftvermögen des Mörtels beeinträchtigen könnten, wie z.B. Staub, Bitumen, Fette, Lack-Restschichten. Stark saugfähige Oberflächen sind vor Aufnahme der Arbeiten mit der Grundierung KLEIB G1 vorzubehandeln.

Vorbereitung des Mörtels

Die Vorbereitung des Mörtels KLEIB C22 erfolgt durch Einschütten des gesamten Sackinhalts in ein Gefäß mit abgemessener Wassermenge und Anrühren bis zur Entstehung einer gleichmäßigen Masse ohne Klumpen. Der Mörtel kann bereits nach 5 Minuten und erneutem Verrühren angewendet werden.

Anwendung

Den Mörtel KLEIB C22 mit Metallschachtel oder Kelle auftragen, in den Untergrund stark einreiben. Größere Mängel vorerst mit bis zu 80 mm Schichten auffüllen. Während der ersten 2 Tage ist der Werkmörtel oder Fußboden vor zu schneller Trocknung zu schützen

Werkzeug

Bohrer mit einem Rührgerät, Metallschachtel, Kelle, Mischer für Werkstoffmörtel. Das Werkzeug ist direkt nach dem Gebrauch mit klarem Wasser zu spülen.

Lagerung und Transport

In dicht verschlossenen Säcken transportieren und in trockenen Räumen auf Paletten lagern. Vor Feuchtigkeit schützen. Bestimmungsgemäße Lagerung: 12 Monate ab dem Herstellungsdatum, das auf der Verpackung angegeben ist, aufbewahren.

KLEIB
PROFESSIONAL