

KB 1 Kreativbeton & KB 2 Knetbeton

Mach was Eigenes draus!



**Ideal zum Gießen
und Modellieren**

BOTAMENT®
Baustoffe für Profis □□□□



Farbton:	Hellgrau
Inhalt:	3,5 kg
Trockenzeit:	Durchgetrocknet nach 24 Stunden
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +30 °C
Anwendung:	Innen- und Außenbereich

BOTAMENT KB 1 Kreativbeton

Auf der Suche nach neuer Dekoration oder einem Geschenk? Warum nicht einfach selber machen? Individueller als mit **BOTAMENT KB 1 Kreativbeton** ist es fast nicht möglich. Ob es eine Vase für den Wohnzimmertisch sein soll oder eine Vogeltränke für den Garten – fast alles ist möglich!



BOTAMENT KB 1 Kreativbeton ist eine hochwertige mineralische Beton-Gießmasse, mit der sich schnell und einfach viele verschiedene Trendobjekte herstellen lassen.

- Feuchtigkeits- und frostbeständig
- Wasserundurchlässig
- Sehr leicht zu verarbeiten
- Lösemittelfrei



TIPP

Nach dem Gießen der Masse gegen die Form klopfen – so steigen die Luftblasen nach oben.



Buchstaben



Lampen



Blumentöpfe

Mischverhältnisse:

500 g	1 kg	2 kg	3,5 kg
65 ml Wasser	130 ml Wasser	255 ml Wasser	450 ml Wasser



Farbton:	Hellgrau
Inhalt:	2,5 kg
Trockenzeit:	Durchgetrocknet nach 24 Stunden
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +30 °C
Anwendung:	Innen- und Außenbereich

BOTAMENT KB 2 Knetbeton

Mit dem **BOTAMENT KB 2 Knetbeton** sind der Kreativität fast keine Grenzen mehr gesetzt! Ob Formen, Kneten, Schneiden, Ausstechen oder Modellieren – fast alles ist möglich!

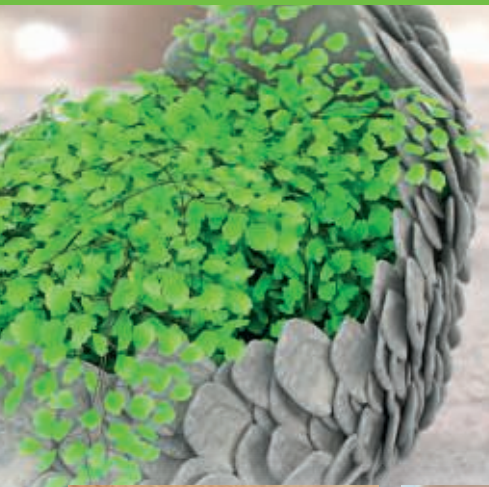
Der **BOTAMENT KB 2 Knetbeton** ist eine hochwertige mineralische Beton-Knetmasse. Aufgrund seiner außerordentlichen Struktur lässt er sich extrem einfach modellieren und formen. Ob Figuren, Rosen, Schneemänner, Bäume, Schalen oder Abdrücke von Blättern – der Spaß ist garantiert!

- Knetbar
- Wasserundurchlässig
- Sehr leicht zu verarbeiten
- Faserverstärkt
- Lösemittelfrei
- Farbton: Hellgrau



TIPP

Nicht mehr Material anmischen, als innerhalb von 60 Minuten verarbeitet werden kann.



Aufbewahrungsbehälter



Anhänger



Figuren & Skulpturen

Mischverhältnis:

1 Teil Wasser und 3 Teile Knetbeton.

Wir empfehlen, lieber mit weniger Wasser zu beginnen und dann nach und nach Wasser hinzuzugeben, bis die richtige Konsistenz erreicht ist.



STEP-BY-STEP:

Herbstblätterschale

Ganz einfach mit dem **BOTAMENT KB 1 Kreativbeton!**
 Folgende Werkzeuge werden benötigt:

- Schüssel zum Anrühren
- Speiseöl
- Pinsel
- Messbecher
- Kelle
- Gummihandschuhe
- Schutzbrille
- Form und Gegenform (Schüssel)
- Großes Blatt (aus der Natur oder künstlich)
- Gefäß (um das Pulver zu entnehmen)



1.

Nachdem die Handschuhe angezogen und die Brille aufgesetzt ist, wird als erstes Wasser in ein Gefäß gegeben.



2.

Dann wird Pulver in eine Schüssel zum Anrühren hinzugegeben.



3. Pulver und Wasser mithilfe einer Kelle gründlich mischen.



4. Mit einem Pinsel werden nun die Form, die Gegenform und das Blatt mit Speiseöl eingefettet.



5. Danach wird die Mischung in die gewünschte Form gegossen und das Blatt in die Schale gegeben.



6. Im nächsten Schritt wird die vorbereitete Gegenform mittig in die Hauptform gestellt. **TIPP:** Steine zum Beschweren in die Gießform legen.



7. Ca. 24 Stunden später wird die Schale von der Gegenform getrennt.



8. Zum Schluss ist mit einem Spachtel das Blatt zu entfernen. **Fertig!**



TIPP

Beachten Sie, nicht zu viel Wasser hinzuzugeben, auch wenn die Masse im ersten Schritt sehr trocken erscheint. Rühren, rühren, rühren!



STEP-BY-STEP:

Modellieren einer Schale mit Blattabdruck

Ganz einfach mit dem **BOTAMENT KB 2 Knetbeton!**

Um loslegen zu können, braucht man noch:

- Schüssel zum Anrühren
- Speiseöl
- Pinsel
- Messbecher
- Kelle
- Gummihandschuhe
- Schutzbrille
- Gefäß (um das Pulver zu entnehmen)
- Küchenwaage
- Küchenrolle
- Schale als Gegenform
- Blatt aus der Natur oder künstlich



1. Das Blatt wird als erstes mit einem Pinsel mit Speiseöl eingefettet.



2. Wasser und Pulver in eine Schüssel geben und ausreichend vermischen. Hierzu einfach eine Kelle oder einen alten Kochlöffel nehmen.



3. Die Mischung kneten, bis sie der gewünschten „Festigkeit“ entspricht.



4. Das Blatt nun über die gewölbte Schale (auf den Kopf gestellt) legen. Anschließend den Knetbeton über das Blatt legen und modellieren...



5. ... bis das Blatt vollständig bedeckt ist. Nun beginnt die Trockenzeit.



6. Nach ca. 24 Stunden erhält man die gewünschte Schale mit Blattabdruck.



STEP-BY-STEP:

Moderne Betonvase

Ganz einfach mit dem **BOTAMENT KB 1 Kreativbeton!**
 Folgende Werkzeuge werden benötigt:

- Schüssel zum Anrühren
- Speiseöl
- Pinsel
- Messbecher
- Kelle
- Gummihandschuhe
- Schutzbrille
- Plastikbecher mit Rillen
- Gefäß (um das Pulver zu entnehmen)
- Küchenwaage
- Cutter
- Steine zum Beschweren
- Deckel
- Schale mit Steinen



1.

Zu Beginn sind zunächst Handschuhe und Schutzbrille anzuziehen und der obere Teil eines Bechers (Gegenform) mithilfe eines Cutter-Messers zu entfernen.



2. Als Nächstes sind Wasser und Pulver zu mischen. Informationen zum Mischen finden Sie auf Seite 3.



3. Die Gegenform (präparierter Plastikbecher) ist von innen und die Hauptform von außen mit Speiseöl einzufetten.



4. Anschließend ist die fertige Masse in die Hauptform zu gießen.
TIPP: Becher nicht bis zum Maximum befüllen.



5. Nun ist die Gegenform in die Hauptform zu stellen und anschließend mit Steinen zu beschweren.



6. Jetzt erfolgt der „Knick“ im Plastikbecher, der wie gewünscht angesetzt werden kann.



7. Nun gilt es, sich zu gedulden, die Masse sollte 4 Stunden trocknen. **Fertig!**



TIPP

Zum besseren Halt des Knickes sollten z. B. ein Deckel (oder alternativ eine Schale mit Steinen) auf den Plastikbecher gestellt werden.



Bei Fragen oder Problemen

Hier geht's zu unseren Experten:

Service-Hotline:

0201 / 3 10 11 99

Mo. bis So. von 7:30 – 22:00 Uhr

www.botament.com/produktsystem/kreativ



KB-02/2019

BOTAMENT®

Baustoffe für Profis □□□□

Am Kruppwald 1
D-46238 Bottrop
Tel. +49 20 41 10 19-0
marketing@botament.de
www.botament.de

IZ-NÖ-SÜD Straße 7,
Objekt 58 C / Top 4
2355 Wiener Neudorf
Tel. 02236 / 38 70 25
info@botament.at
www.botament.at

MC-Bauchemie AG
Siloring 8
CH-5606 Dintikon
Tel. +41 56 616 68 68
info@botament.ch