



Gartenbau war noch nie so einfach

## **NEU: Material inklusive Sack mischen**

*Garten- und Landschaftsbaubeton GALA 44  
mit ALL IN Technologie*



## ALL IN Garten- und Landschaftsbaubeton GALA 44

# Gartenbau war noch nie so einfach



## NEU!

- ✓ **Schnellere Verarbeitung**
- ✓ **Weniger Schmutz, kein Abfall**
- ✓ **Naturfaserverstärkt**

Alles was Sie für frostsichere, hochfeste und dauerhafte Fundamente brauchen, ist hier fertig im Sack:

**ALL IN = Einfach Wasser dazugeben und das Material inklusive Papiersack mischen.**

- **Keine Entsorgung der Papiersäcke**  
Papiersäcke müssen nicht mehr entsorgt werden. Sparen Sie wertvolle Arbeitszeit.
- **Weniger Staub beim Anrühren**  
Beton oder einen fertigen Mörtel anrühren, ist eine staubige Angelegenheit. Das ist jetzt vorbei: Denn durch das Anmischen des Materials inklusive Sack entsteht deutlich weniger Staub.

Sie möchten für Ihre Kunden Fundamente erstellen zum Beispiel für Schaukeln, Klettergerüste, Spieltürme, etc. oder Palisaden befestigen?

Mit dem Baumit Garten- und LandschaftsbauBeton GALA 44 im Sack mit der ALL IN Technologie wird die Verarbeitung jetzt noch leichter und schneller.

- **Leichte Verarbeitung**  
Im Vergleich zum bisherigen Garten- und Landschaftsbaubeton ist nun das angemischte Material deutlich geschmeidiger und lässt sich leichter verarbeiten.



## WIE FUNKTIONIERT DAS ANMISCHEN?



Sie können unseren Garten- und Landschaftsbaubeton GALA 44 im Sack mit der ALL IN Technologie im Betonmischer (Freifallmischer) oder mit einem elektrischen Rührwerk anrühren.

Produkt mit Sack in den Betonmischer geben, Wasser zugeben und den Sack dabei befeuchten.

Dann schalten Sie den Betonmischer ein bzw. beginnen mit dem elektrischen Rührgerät zu mischen. Nach circa 4 Minuten hat sich der Papiersack dank der

innovativen ALL IN Sacktechnologie aufgelöst, mit dem Mörtel vermischt und steht für die Verarbeitung bereit.

Der Papiersack besteht aus Zellulose und natürlichen, nachwachsenden Zuschlägen für den Auflösungseffekt.

Möchten Sie die Vorteile des GALA 44 voll nutzen, wird immer ein ganzer Sack angemischt.

Wollen Sie nur Teilmengen des Sacks anrühren, können Sie dies problemlos mit dem Beton-

mischer, mit dem elektrischen Rührgerät oder von Hand machen. In diesem Fall sollte der Papiersack nicht mit angemischt werden, da ansonsten das Mischungsverhältnis von Mörtel und Papiersack nicht optimal ist.

**Hinweis:** Damit sich der Sack auflöst, benötigt er die mechanische Bewegung im Betonmischer oder beim Anrühren mit dem elektrischen Rührwerk. Das alleinige Anfeuchten des Sacks reicht dafür nicht aus.

## TIPP

### VORSICHT BEIM STARTEN DES BETONMISCHERS

Bei der ersten Drehung des Betonmischers ist der Papiersack noch intakt. Das Anmachwasser ist frei im Mischer. Daher unser Tipp: Stellen Sie den Winkel des Betonmischers beim Start auf 45° oder mehr ein. Nach wenigen Sekunden können Sie den Winkel verändern.

# Vielfältig einsetzbar

- Setzen von Randsteinen und Palisaden von Betonstein oder Natursteinen
- Fundamente für Bodenhülsen oder Pfostenträgern
- Beim Aufbau von Schaukeln, Klettergerüsten oder Spieltürmen
- Streifenfundamente für Gartenmauern, Geräteschuppen oder Carports



Art. 19014 – Satz- und Druckfehler vorbehalten – Stand: 01-01/2022

Wir sind Gründungsmitglied der Initiative [daemmen-lohnt-sich.de](http://daemmen-lohnt-sich.de)

