

# По-добре с Баумит Бетон

**BAUMIT**  
baumit.com

**Бетонирайте  
лесно,  
бързо  
и сигурно**



- Удобни разфасовки
- Получавате точно желаното количество
- Един и същи резултат всеки път



**Идеи с бъдеще.**



## Лесно – само добавете вода!

### От Баумит получавате сух бетон, който е:



- Лесен за пренасяне.  
**Удобни разфасовки от 25 кг.**
- Лесен за доставка.  
**Купувате в удобно за Вас време.**
- Лесен за планиране на работата.  
**Пристъпвате към работа, когато имате време и ... желание.**
- Лесен за миксиране.  
**Гарантирана рецептура осигурява правилните пропорции.**
- Лесно постигате постоянно качество.  
**Един и същи резултат всеки път.**
- Лесно забърквате точно толкова, колкото Ви трябва.  
**Винаги получавате желаното количество.**
- Лесен за съхранение.  
**Останалите торби могат да бъдат използвани и в бъдеще.**

### От Вас се иска:

### Само добавете вода!



около 1,8 - 2,5 л вода/торба

Фабрично смесен, сух разтвор за изграждане, ремонт и възстановяване на неконструктивни, бетонови елементи. Мразоустойчив, подходящ за всички видове подобрения в къщата и градината, за възстановяване и/или замяна на дефектен бетон, като подложки за фундаменти и алеи (с павета или плочки), запълване на дупки и отвори, с или без кофраж, градински огради, бордюри, подова настилка на шахти и други.

Зърнометрия:	0 - 4 мм
Якост на натиск:	≥ 20 МПа
Консистенция при работа:	твърда; твърдо-пластична (С1-Ф38)
Суха обемна плътност:	около 2 000 кг/м <sup>3</sup>
Разход:	от 1 торба (25 кг) се получават ок. 12,5 л пресен разтвор (1,25 м <sup>2</sup> /1 см дебелина)
Съхранение:	на сухо, върху дървени скари, фолирани, срок на съхранение 9 месеца
Опаковка:	в торби 25 кг, 1 палет = 48 торби = 1 200 кг

#### НАШИТЕ СЪВЕТИ:

Всички работи по бетонирането се изпълняват по обичайния начин. Торбата Баумит Бетон може да се смесва ръчно или в смесител с гравитачно действие. След смесването, пресният разтвор трябва да се положи възможно най-бързо, без да се допусне разслояването му. Да се избягва изсипване на сместа от височина над 1 метър. Положеният разтвор трябва да се уплътни според консистенцията си и да се заглади.

