


Baumit Beton B20

Готов бетон класа B20



- **За секакви изведби со бетон**
- **Отпорен на замрзнување**
- **Брзо и сигурно вградување**

Производ	Фабрички мешан, сув бетон класа на јакост Ц16/20.	
Состав	Цемент, агрегат, адитиви.	
Својства	Баумит Бетон 20 е отпорен на смрзнување и погоден за сите помали и поголеми работи со бетонирање.	
Аплицирање	За сите работи за бетонирање во куќата и дворот, за изработка на темели, работи за бетонирање со кофражни оплати, скали, прозорски елементи, украсни столбови, тротоари, патеки, за поставување на плочки за поплочување, огради, за поправка и санација на неконструкциски бетонски елементи. Може да се користи за правење бетонски нагиб на балкони и тераси, како и за правење подови на дренажен слој во гаражи и подруми. За сите ѕидарски работи во дворот. За поставување разни елементи на игралиште за деца (лулашки, клацкалки, тобогани...).	
Технички податоци	норма:	EN 13813; EN 206-1
	класификација:	B16/20
		
Облик на испорака	Вреќа 25 кг, 1 палета = 48 вреќи = 1200 кг	
Складирање	12 месеци на суво и на дрвени палети.	
Гаранција за квалитет	Внатрешен надзор преку нашите фабрички лаборатории	
Класификација според Законот за хемиски супстанции	Деталната класификација по законот за хемикалии можете да ги видите во безбедносниот лист со податоците за сигурност на материјалот (во склад со членот 31 и прилогот II одредба бр. 1907/2006 Европскиот Парламент и совет од 18.12.2006.) кој може да се превземе на страната www.baumit.com или да го побарате во Баумит.	
Подлога	Пред почетокот на работата потребно е да се провери подлогата во смисол на цврстина, рамност и содржина на цврсти материји.	
Подготовка на подлогата	Според важечките стандарди.	
Обработка	Целото бетонирање се изведува според вообичаените процедури. Baumit Beton B20 се меша во миксер со слободен пад, проточна или рачна мешалка. Свежиот бетон мора да се вгради во најкус можен рок, и тој мора да се пренесе од мешалката до местото за вградување на таков начин да не дојде до сегрегација. За време на вградувањето треба да се избегнува слободен пад од над 1 метар. Бетонот со соодветна конзистентност се вградува и измазнува. Количината на вода зависи од саканата конзистенција на бетонот (зона на конзистентност: тврдо до пластично). Дозволена е само чиста вода од чешма. Количината на вода е 3-4 л / вреќа. Потрошувачка : 20 кг/м ² /цм	

Напомени и општи информации

Температурата на воздухот, материјалот и подлогата за време на инсталацијата и врзувањето мора да биде најмалку + 5 °C. Инсталирање на замрзната површина или во случај на опасност од мраз не е дозволено. При инсталирање (подготовка, услови, инсталација, спојување, време на обработка, грижа, инсталација во ладни или топли услови ...) усогласете се со релевантните национални стандарди, како и европските, на пр. ÖNORM B 4710-1.

Писмените и усните препораки за технологијата на аплицирање дадени од нас за да му помогнат на продавачот/ апликаторот се засновани на нашето искуство и ја рефлектираат моменталната состојба на техниката во науката и практичната примена на знаењето. Сепак, се подразбира дека овие препораки не се обврзувачки. Тие не создаваат никакви правни односи или какви било дополнителни обврски во врска со договорот за продажба. Тие не го ослободуваат купувачот од обврската да ја провери соодветноста на нашите производи за предвидената намена или за сопствена употреба.