



Baunit Beton B 20

Sausais betona maisījums



- Visa veida betonēšanas darbiem
- Sala izturīgs

Produkts	Rūpnieciski sagatavots sausais betona maisījums. Cietības klase C16/20.
Īpašības	Sala izturīgs Gan lielu, gan mazu laukumu betonēšanai
Sastāvs	Cements, šķembas, piedevas
Lietojums	Visa veida betonēšanas darbiem mājā un dārzā, piem., pamatu un dārza sētas, kāpņu, paneļu un akmeņu pamatnes izveidei, kolonnām, ailu pārsedzēm, pagrabiem, apmalēm, saliekamo elementu nostiprināšanai un citiem betonēšanas darbiem. Iekšdarbiem un ārdarbiem.
Tehniskie dati	Cietības klase: C16/20 Graudu lielums: 0–2 mm Izstrādes konsistence: C1–F38 Sausa produkta masas blīvums: 1760 kg/m ³ Nepieciešamais ūdens daudzums: apm. 140 l/t apm. 3,5 l/maiss 25 kg Materiāla patēriņš: apm. 18,4 kg/m ² , ja kārtas biezums ir 1 cm Ražība: 1 t = 544 l svaiga betona 1 maiss = 13,6 l svaiga betona
Iepakojums	25 kg maiss, 48 maisi uz paletes
Uzglabāšana	Derīgums 12 mēneši slēgtā iepakojumā, glabāt sausā vietā uz paletēm.
Kvalitātes garantija	Pastāvīga kvalitātes kontrole rūpnīcas laboratorijā.
Drošības noteikumi saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu	Drošības noteikumus saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu Jūs atradīsiet drošības datu lapā (saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2006. gada 18. decembra Regulas (EK) Nr. 1907/2006 31. pantu un II pielikumu) www.baunit.com , vai pieprasiet attiecīgajā ražotnē.

Pamatne	Pirms darbu uzsākšanas jāpārbauda pamatnes izturība, līdzenums un mitrums. Pamatne nedrīkst būt sasalusi.
Izstrāde	<p>Iejaukšana <i>Baumit Beton B20</i> var jaukt gravitācijas vai nepārtrauktas darbības maisītājā. Maisa saturu iejaucot apm. 3,5 l tīra ūdens (ūdensvada ūdens), iegūst apm. 13,6 l svaiga betona. Nejauciet to kopā ar citiem produktiem! Iejauktais materiāls jāizstrādā pēc iespējas ātrāk, lai tas nenoslāņojas.</p> <p>Izstrāde Veiciet visus darbus kā parasti. Izstrādājiet un noblietējiet svaigo betonu, cik ātri vien iespējams. Materiālu nevajadzētu liet, ja tā krišanas augstums ir lielāks par 1 m. Nosedziet betonējumu, lai pasargātu to no pārāk ātras izžūšanas.</p>
Norādījumi	Produkta izstrādes un cietēšanas laikā materiāla, gaisa un pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par +5°C.
Apkārtojo virsmu aizsardzība	Darbu izpildes laikā atbilstoši jāaizsargā flīzējamo virsmu tuvākā apkārtnē (īpaši stikla keramikas, klinkera, dabisko akmeņu, lakotas un metāla virsmas). Notraipītās virsmas uzreiz nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu, negaidot, līdz tās izžūs.

Uzņēmuma *Baumit* mutiski un rakstiski sniegtie ieteikumi par *Baumit* produkcijas lietošanu balstās uz šī brīža zinātnes atziņām un mūsu ilggadīgo pieredzi. Tie nav juridiski saistoši un nevar tikt izmantoti kā jebkādu tiesisku attiecību pamatojums vai jebkāda līguma papildsaistības. Uzņēmuma *Baumit* ieteikumi neatbrīvo pircēju no atbildības par *Baumit* produktu izmantošanu atbilstoši paredzētajam mērķim un vispārējo būvniecības principu ievērošanas. Uzņēmums *Baumit* var veikt jebkuras izmaiņas, kas saistītas ar tehnoloģijas attīstību un uzlabo produktu vai tā lietošanas kvalitāti. No jaunākās tehniskās informācijas publicēšanas brīža tās agrākās versijas tiek uzskatītas par spēkā neesošām. Visjaunāko informāciju Jūs atradīsiet uzņēmuma *Baumit* interneta vietnēs. Papildu informāciju lūdzam jautāt tuvākajam reģionālajam pārstāvim, kas garantēs ātras konsultācijas un piegādi.