

Beton B20

Sausais betona maisījums grīdām



- **Visa veida betonēšanas darbiem**
- **Sala izturīgs**

Produkts	Rūpnieciski sagatavots sausais betona maisījums. Cietības klase C20.
Sastāvs	Cements, šķembas, piedevas
Īpašības	Sala izturīgs, gan lielu, gan mazu laukumu betonēšanai
Lietojums	Grīdu izlīdzināšanai, kā arī 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	Stiprības klase: C20 Sausa produkta masas blīvums: 1760 kg/m ³ Izstrādes konsistence: C1-F38

	Maiss 25 kg	Siloss
Grauda lielums	līdz 2 mm	līdz 2 mm
Patēriņš	apm. 18.4 kg/m ² /cm	apm. 18.4 kg/m ² /cm
Nepieciešamais ūdens daudzums	apm. 3.5 l/maiss 25 kg	apm. 140 l/t

Iepakojums	25 kg maiss, 48 maiši uz paletes Siloss
Uzglabāšana	Derīgums 12 mēneši slēgtā iepakojumā, glabāt sausā vietā uz paletēm.
Kvalitātes garantija	Pastāvīga kvalitātes kontrole rūpnieciskajā 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.baumit.com vai pieprasiet attiecīgajā ražotnē.
Pamatne	Pirms darbu uzsākšanas jāpārbauda pamatnes izturība, līdzenums un mitrums. Pamatne nedrīkst būt sasalusi.
Pamatnes sagatavošana	Pirms darbu uzsākšanas jāpārbauda pamatnes izturība, līdzenums un mitrums. Pamatne nedrīkst būt sasalusi.

Izstrāde**Iejaukšana**

Baunit Beton B20 var jaukt gravitācijas vai nepārtrauktas darbības maisītājā vai ar elektrisko mikseri. 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.

Izstrāde

Veiciet visus darbus kā parasti. Izstrādājiet un noblīvējiet 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.

Norādījumi

Produkta izstrādes un cietēšanas laikā materiāla, gaisa un pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par +5 °C

Apkārtējo virsmu aizsardzība

Darbu izpildes laikā atbilstoši jāaizsargā 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 Baunit mutiski un rakstiski sniegtie ieteikumi par Baunit 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 Baunit ieteikumi neatbrīvo pircēju no atbildības par Baunit produktu izmantošanu atbilstoši paredzētajam mērķim un vispārējo būvniecības principu ievērošanas. Uzņēmums Baunit 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 Baunit interneta vietnēs. Papildu informāciju lūdzam jautāt tuvākajam reģionālajam pārstāvim, kas garantēs ātras konsultācijas un piegādi.