

# Baunit Beton B30

## Sausais betona maisījums



- **Visa veida betonēšanas darbiem**
- **Sala un rūpniecības sāļu izturīgs**
- **Ar paaugstinātu cietību**

<b>Produkts</b>	Rūpnieciski sagatavots saussais betona maisījums ar paaugstinātu cietību. Cietības klase C30.
<b>Sastāvs</b>	Cements, šķembas, piedevas
<b>Īpašības</b>	Sala izturīgs, rūpniecības sāļu izturīgs, gan lielu, gan mazu laukumu betonēšanai.
<b>Lietojums</b>	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.

<b>Tehniskie dati</b>	Stiprības klase:	C30
	Sausa produkta masas blīvums:	1760 kg/m <sup>3</sup>
	Izstrādes konsistence:	C1-F38
	Sasalšanas atkuššanas iedarbības klase:	XF2/XF4

	Maiss 25 kg
Grauda lielums	līdz 2 mm
Patēriņš	apm. 18.4 kg/m <sup>2</sup> /cm
Nepieciešamais ūdens daudzums	apm. 3.5 l/maiss 25 kg

<b>Iepakojums</b>	25 kg maiss, 48 maiši uz paletes
<b>Uzglabāšana</b>	Derīgums 12 mēneši slēgtā iepakojumā, glabāt sausā vietā uz paletēm
<b>Kvalitātes garantija</b>	Pastāvīga kvalitātes kontrole rūpniecības laboratorijā.
<b>Drošības noteikumi saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu</b>	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) <a href="http://www.baunit.com">www.baunit.com</a> vai pieprasiet attiecīgajā ražotnē.
<b>Pamatne</b>	Pirms darbu uzsākšanas jāpārbauda pamatnes izturība, līdzsvars un mitrums. Pamatne nedrīkst būt sasalusi.
<b>Pamatnes sagatavošana</b>	Pamatne nedrīkst būt sasalusi.

**Izstrāde****Iejaukšana**

Baumit Beton B30 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 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.

**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 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.