



Baumit Nivello Centro

Pašizlīdzinošs grīdas līdzinātājs



- **Laba plūstamība**
- **Veido ideāli gludu virsmu**
- **Augsta virsmas un slodzes izturība**

Produkts

Rūpnieciski sagatavots pašizlīdzinošs bezrukuma grīdas izlīdzinātājs pirms nobeiguma segumu ieklāšanas. Atbilstoši EN 13813 prasībām – klase CA C35 F7. Ieklāšanai ar rokām vai mehanizēti.

Sastāvs

Īpaša saistvielu kombinācija, smiltis, piedevas.

Īpašības

Pašizlīdzinošs
Laba plūstamība
Bez rukuma
Augsta virsmas un koncentrētas slodzes izturība
Veido ideāli gludu virsmu
Viegli izstrādājams
Izstrādājams ar nepārtrauktas darbības sūknī

Lietojums

Dažādu grīdas pamatņu izlīdzināšanai jaunbūvēs un rekonstruējamās ēkās pirms nobeiguma segumu (flīzes, parkets, lamināts, linolejs, PVC, paklājs u.c.) ieklāšanas.
Paredzēta dzīvojamām un sabiedriskajām ēkām.
Piemērots apsildāmajām grīdām.
Tikai iekšdarbiem.
Kārtas biezums – 5–30 mm.

Tehniskie dati

Krāsa:	pelēka
Izturēšanas laiks:	30 min
Driķst uzķāpt (var staigāt):	pēc apm. 3 h
Konsistence:	pulverveida

	Nivello Centro 25 kg
Patēriņš	apm. 1.5 kg/m ² /mm
Nepieciešamais ūdens daudzums	apm. 5.5 l/25 kg

Iepakojums

25 kg maiss, 48 maisi uz paletes

Uzglabāšana

Derīgums 9 mēneši slēgtā iepakojumā, glabāt sausā vietā uz paletēm.

Kvalitātes garantija

Pastāvīga kvalitātes kontrole rūpīcas laboratorijā.

Drošības noteikumi saskaņā ar Kīmisko vielu likumu

Drošības noteikumus saskaņā ar Kīmisko 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 Pamatnei jābūt tīrai, sausai, slodzes izturīgai, nesasalušai, spējīgai uzsūkt mitrumu, attaukotai un attīrtai no putekļiem un nepiesaisītām daļiņām.

Ieteicams izmantot:

- uz minerālām pamatnēm (betons, cementa un kalcija sulfāta grīdas).

Neizmantot:

- uz plastmasas, metāla un koka pamatnēm.

Pamatnes atlikušajam mitrumam jāatbilst pieļaujamajai normai ($\leq 0,3\%$). Izmantojot grīdas līdzinātāju uz apsildāmajām grīdām, apkure jāatslēdz vismaz 24 stundas pirms darbu veikšanas.

Pamatnes sagatavošana

Attīrīt no putekļiem, ja nepieciešams, noslīpēt, iedobes un plaisas aizpildīt un gruntēt ar atbilstošu līdzekli:

- ūdeni uzsūcošas pamatnes ar Baumit Grund;

- mitrumu neuzsūcošas pamatnes ar Baumit Super Grund.

Grīdas līdzinātājam Nivello Centro jādzībā deformācijas šuves nesošajās konstrukcijās. Ja kārtas biezums ir lielāks par 5 mm, jāizmanto nodalošā malu lente.

Izstrāde

Ieteicamie darbarīki

Lēnu apgriezienu elektriskais mikseris, metāla špakteļlāpstiņa vai ķelle, adatu rullītis.

Lejaukšana

Ieberiet 25 kg maisa saturu traukā ar apm. 5,5 litriem tīra ūdens un rūpīgi samaisiet ar elektrisko mikseri lēnas darbības režimā, līdz iegūta viendabīga masa bez kunkuļiem. Maisīšanas laiks – 3 minūtes. Lejauciet uzreiz visu maisu.

Izstrāde ar mašīnu

Izmantojot jaucējsūknī, šī materiāla iestrādei piemērots D8-1,5 vai R8-1,5 stators un rotors. Pirms darba uzsākšanas agregāta maisīšanas zonā un šķūtenē nepieciešams iepildīt kaļķu pienu, lai palielinātu materiāla slīdamību.

Uzkāšana

Nivello Centro izlej uz attiecīgi sagatavotas un nogruntētas pamatnes nepieciešamajā biezumā (max. 30 mm) un izlīdzina. Lejauktais materiāls jāizstrādā 30 minūšu laikā. Cietēt sākušu materiālu nedrīkst šķaidīt ar ūdeni un turpināt izmantot. Lai izspiestu no izstrādātā materiāla gaisa burbulīšus, ielētais grīdas līdzinātājs jāizrullē ar adatu rullīti. Iestrādāto materiālu nedrīkst pakļaut caurvējam un tiešiem saules stariem.

Norādījumi

Grīdas iestrādes un cietēšanas laikā materiāla, gaisa un pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par $+5^{\circ}\text{C}$.

Augsts gaisa mitrums un zema temperatūra pagārina noteikto žūšanas laiku, augsta temperatūra saisinās saistīšanās un cietēšanas laiku!

Produktam nedrīkst pievienot nekādus citus materiālus, jo tas var mainīt tā īpašības!

Ja izlīdzinošās kārtas biezums ir līdz 3 mm, nobeiguma segumu var ieklāt pēc apm. 24 stundām. Nivello Centro nav izmantojams ārdarbos un telpās ar lielu mitrumu (W4 kategorija).

Apkārtējo virsmu aizsardzība

Darbu izpildes laikā atbilstoši jāaizsargā apmetamo virsmu tuvākā apkārtne (īpaši stikla keramikas, klinkera, dabisko akmeņu, lakotas un metāla virsmas). Notraipītās virsmas uzreiz nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu, negaidot, līdz tās izzūs.

Uzņēmuma Baumit mutiski un rakstiski sniegtie ieteikumi par Baumit produkcijas lietošanu balstās uz šī brīža zinātnes atzinām un mūsu ilggadīgo pieredzi. Tie nav juridiski saistoši un nevar tikt izmantoti kā jebkādu tiesisku attiecību pamatojums vai jebkāda līguma papildaistības. 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.