

**5**

**dobrih razloga zašto  
biste trebali izabrati  
Baumit Nivello 50**

- 1** Za vani i unutra
- 2** Otporno na vlagu
- 3** Za sve vrste podloga
- 4** Pogodno i za podno grijanje\*
- 5** Debljina od 2 - 50 mm

\*- električno podno grijanje - direktno,  
- vodeno podno grijanje - preko estriha

**Pogledajte video!**



[info@baumit.ba](mailto:info@baumit.ba) | [www.baumit.ba](http://www.baumit.ba)

**Baumit Nivello 50**



## **Baumit Nivello 50**

**Samonivelirajuća masa za vani i unutra**

- **Za vani i unutra**
- **Debljina od 2 do 50 mm**
- **Prikladno za terase, balkone i garaže**



*Ideje budućnosti.*



## Samonivelirajuća masa za vani i unutra

### Nivello 50

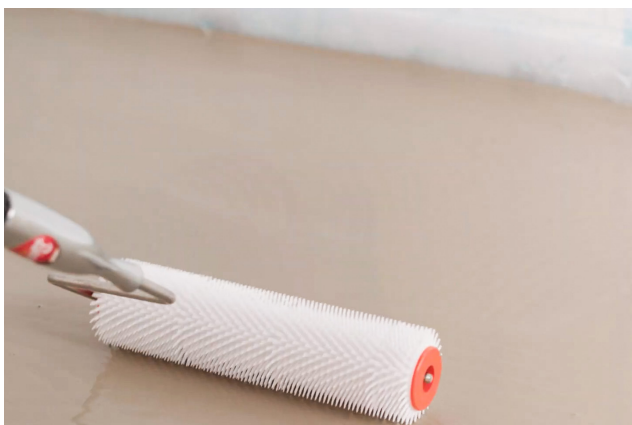
Samonivelirajuća, brzovezujuća masa za izravnavanje, za nosive cementne estrihe i betonske podloge za vanjske i unutrašnje prostore (zaštićene i pokrivene površine). Za izradu ravnih podnih podloga debljine sloja 2 – 50 mm, upotreba i u renoviranju i u novogradnji. Pogodna i za podno grijanje.

Klasa prema EN 13813: CT-C30-F6.

Sastav: cement, pjesak, aditivi.

### Upotreba

- Masa za površinsko izravnavanje neravnih površina na podnim konstrukcijama od 2 do 50 mm
- Za izradu ravnih podova na cementnim estrisima, betonskim površinama i starim pločicama prije postavljanja novih podnih obloga
- Može se koristiti u zatvorenom i na otvorenom
- Podloga za nanošenje jedno- i dvokomponentnih podnih premaza
- Za popravak nedostataka na podu
- Prikladno za terase, balkone i garaže
- Pogodna i za podno grijanje



## Baumit Nivello 50



### Svojstva

Samorazlivajuća masa za izravnavanje podova, bez emisija, odličnih izravnavajućih karakteristika, visoke čvrstoće; prikladna za sve vrste podnih obloga.

- Dobra mehanička svojstva. Pritisna čvrstoća  $\geq 30\text{N/mm}^2$
- Površina je prohodna nakon 3-5 sati, pri temperaturama od približno  $20^\circ\text{C}$
- Polaganje podnih obloga moguće nakon oko 24 sata po cm debljine sloja ili najranije nakon 1-2 dana.

- Za vani i unutra
- Debljina od 2 do 50 mm
- Prikladno za terase, balkone i garaže

**Potrošnja:** cca.  $1,8\text{ kg/m}^2/\text{mm}$

**Potrebna količina vode:** cca. 5,25 l/vreća

**Pakovanje:** 25 kg

### SAVJET

**Podloga se uvijek mora pripremiti odgovarajućim prajmerom.**

Za upojne podloge kao što su cementni - i kalcijumsulfatni estrih ili beton koristiti **Baumit Grund**.

Za neupojne površine kao što su keramika ili kamen koristiti **Baumit SuperPrimer**.

Za drvene podove koristiti **Baumit SuperPrimer**.