



# Baunit PaneloFix mineralno lepilo



- fasadno lepilo
- dobre obdelovalne lastnosti
- dobro razmerje cena-kakovost

- Proizvod** Pripravljen mineralno lepilo v prahu za ročno in strojno nanašanje.
- Sestavine** Cement, pesek in dodatki.
- Lastnosti** Paroprepustno lepilo za zunanje in notranje površine, enostavno za uporabo.
- Uporaba** Za lepljenje toplotnoizolacijskih fasadnih plošč, kot tudi za vtisnjevanje armirne mrežice Baunit StarTex na mineralnih podlagah. Lepilo ni enotna (lepjenje in armiranje) oz. sistemska komponenta v Baunit fasadnih sistemih.
- Tehnični podatki**
- |                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| barva:                    | siva                       |
| nazivna debelina:         | 2 mm                       |
| nazivna debelina:         | 4 mm                       |
| gostota suhega materiala: | ca. 1250 kg/m <sup>3</sup> |

	PaneloFix 25kg	PaneloFix silos
poraba	ca. 4.5 kg/m <sup>2</sup> - 5.5 kg/m <sup>2</sup> za lepljenje	ca. 4.5 kg/m <sup>2</sup> - 5.5 kg/m <sup>2</sup> za lepljenje
poraba	ca. 4 kg/m <sup>2</sup> - 5 kg/m <sup>2</sup> za armiranje z izgajevanjem	ca. 4 kg/m <sup>2</sup> - 5 kg/m <sup>2</sup> za armiranje z izgajevanjem
potrebna količina vode	ca. 6 l/25kg - 7 l/25kg	

- Pakiranje** V vrečah po 25 kg ali v silosu.
- Skladiščenje** 12 mesecev, na suhem in na leseni podlagi.
- Kontrola kakovosti** Kakovost vhodnih surovin in končnih proizvodov kontrolira laboratorij proizvajalca.
- Označevanje po zakonu o kemikalijah** Podrobne oznake so na varnostnem listu proizvoda (skladno z 31. Členom Uredbe (ES) št. 1907/2006 in Prilogo II in Uredbe (ES) 453/2010 Evropskega Parlamenta in Sveta), ki ga lahko najdete na [www.baunit.si](http://www.baunit.si) ali ga zahtevate od proizvajalca oziroma prodajalca.
- Podlaga** Podlaga mora biti čista, suha, nezmrznjena, odprašena, vpojna, nosilna, brezcvetenja, maščob in prostih delcev. Zadostiti mora ustreznim standardom npr. ÖNORM B 3346, B 2259, B 6410.

## Obdelava

### Mešanje:

Praškasto lepilo stremo v čisto vodo (ca. 6 - 7 l/vrečo) in mešamo z mešalnikom pri nizkih vrtljajih, da dobimo gladko maso (s pretočnim mešalcem mešamo s konstantno količino vode; potrebno je naknadno mešanje). Malto pustimo mirovati ca. 5 minut in pred uporabo ponovno premešamo. Čas obdelave pripravljene mešanice je ca. 1,5 ure. V pripravljeni material ne smemo naknadno dodajati vode za podaljšanje časa obdelave. Dodajanje drugih proizvodov (npr. dodatkov proti zmrzovanju ali pospeševalcev) ni dovoljeno.

### Lepljenje:

Lepilo naneseemo linijsko po robovih in točkovno v sredini plošče. Količina lepila naj bo takšna, da je debelina lepilnega sloja (ob upoštevanju toleranc neravnine podlage) 1 do 2 cm in da znaša kontaktna površina s podlago vsaj 40%. Na robu plošče je pas lepila širok 5 cm, po sredini plošče pa so tri, za dlan velike kepe lepila. Z lepilnim slojem lahko izravnamo do ca. 10 mm neravnine. Lamelne plošče lepimo površinsko, kontaktna površina min. 80 %.

### Armiranje:

Baumit PaneloFix naneseemo na podlago z nazobčano gladilko. V svežo lepilno malto vtisnemo armirno mrežico Baumit StarTex v navpičnih pasovih od zgoraj navzdol z najmanj 10 cm prekrivanjem. Ob dodajanju lepila površino izravnamo z lopatico tako, da mrežica ni vidna. Debelina nanosa znaša najmanj 3 mm.

Pri vgrajevanju upoštevamo navodila Smernic za izvedbo Baumit fasadnih sistemov.

## Splošna navodila

Temperatura zraka, materiala in podlage mora biti med nanašanjem in vezanjem nad + 5 °C. Fasadne površine ščitimo pred direktnim soncem, vetrom in dežjem. Nizke temperature in višja vlažnost zraka lahko znatno podaljšajo čas vezanja. Pred vsakim nadaljnjim nanosom je potreben čas sušenja min. 3 dni<sup>1)</sup>.

1) V normalnih pogojih: + 20 °C, rel. vlažnost zraka ≤ 70 %.

### Zaključna obdelava

- Baumit PuraTop na Baumit PremiumPrimer
- Baumit StarTop na Baumit PremiumPrimer
- Baumit NanoporTop na Baumit PremiumPrimer
- Baumit CreativTop na Baumit UniPrimer
- Baumit SilikatTop na Baumit UniPrimer
- Baumit SilikonTop na Baumit UniPrimer
- Baumit StellaporTop na Baumit UniPrimer
- Baumit GranoporTop na Baumit UniPrimer

---

Navodila in priporočila, ki so podana v tehničnem in informativnem gradivu, temeljijo na dolgoletnih izkušnjah in so skladna s trenutnim stanjem v teoriji in praksi. V nobenem smislu niso pravno zavezujoča in kupca oziroma uporabnika ne odvezujejo, da sam preizkusi primernost Baumit izdelkov za predvideni namen uporabe.