



# Baunit Baumacol Proof Gel

trajnoelastična tesnilna masa

## Prednosti

- visoka zaščita pred vodo in vlago
- trajnoelastična
- ločilno barvilo za dodatno varnost



## Proizvod

Enokomponentna trajnoelastična tesnilna masa (W4) brez topil za premoščanje razpok in fleksibilno tesnjenje pod notranjo keramično oblogo.

## Sestavine

Na osnovi stirool-butadiena, brez topil.

## Lastnosti

Pripravljena enokomponentna tekoča folija. Nanos z valjčkom ali z gladilko.

## Uporaba

Za tesnjenje pod notranjo keramično oblogo v tuš kabinah, kopalnicah ipd .

## Tehnični podatki

Proizvod	
barva:	rumen
kategorija kakovosti:	premium
debelina sloja:	do max. 2 mm (v 2 slojih)

Varianta	Baumacol Proof 7kg
min. debelina nanosa	0.5 mm
poraba	ca. 1 - 1.1 kg/m <sup>2</sup> Porabe, navedene pri posameznem proizvodu, so okvirne in nezavezujoče. Skladno s prakso je potrebno predvideti ca. 10% povečanje porabe.

## Pakiranje

Vedro 7 kg.

## Skladiščenje

12 mesecev, v zaprti embalaži, na suhem in hladnem, kjer ni nevarnosti zmrzovanja.

## 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, odprašena, suha, nezmrzjena, nosilna, brez cvetenja, ostankov opažnih olj in prostih delcev.

**Primerne podlage:**

- beton
- porobeton
- poliester
- zaključni ometi na cementni bazi
- mavčne podlage
- keramika

**Neprimerne podlage:**

- ni primerna za uporabo v prostorih pod stalnim pritiskom vode, v bazenih in na zunanjih površinah (terase in balkoni)

**Obdelava** Občutljive podlage predhodno obdelamo z ustreznim osnovnim premazom. Pred nanašanjem preverimo ustreznost podlage.

Baumacol Proof nanašamo z ustreznim orodjem v dveh neodvisnih slojih v enakomerni debelini po celotni površini. Pred nanosom drugega sloja mora biti prvi sloj ustrezno suh. Na zaključke stenskih in talnih površin namestimo tesnilni trak Baumit Strap ali Baumit StrapFix.

**Splošna navodila** Pri vgradnji je potrebno upoštevati standarde, smernice in tehnične liste glede na podlago. Temperatura zraka, materiala in podlage mora biti med vgrajevanjem in vezanjem nad + 5°C. Ne smemo vgrajevati na zmrznjeno podlago ali v primeru nevarnosti zmrzovanja. Velika vlažnost zraka in nižje temperature lahko znatno podaljšajo čas vezanja, visoke temperature pospešujejo čas vezanja in strjevanja! Ne dodajamo drugih materialov! Orodje in naprave takoj po uporabi očistimo z vodo.

---

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.