



# Baumit PremiumPrimer

## Visokovrijedan univerzalni predpremaz za premium žbuke



- izvrsno ujednačavanje podloge
- osigurava optimalnu prionljivost narednog sloja
- omogućava postizanje ujednačene strukture završne

### Proizvod

Osnovni premaz na bazi vode, spremан за uporabу, odlične pokrивnosti, za Baumit završne žbuke.

### Sastav

Organska veziva, kvarcni pjeska, punila, voda, pigmenti.

### Svojstva

Disperzijski predpremaz bez otapala, sadrži vodu, pripremljen za uporabу, dobro se sljubljuje sa podlogom sužavajuće pore, čime se smanjuje njena upojnost.

Zbog nanešenog PremiumPrimera na upojne mineralne podloge, sadržano vezivo i voda smanjuju upojnost, pa je optimalno protvrdnjavanje završnih slojeva osigurano. Zbog visoke pigmentacije dolazi do izvrsnog izjednačavanja podloge.

### Primjena

Proizvod služi za pripremnу obradu mineralnih podloga, prije nanašanja završnog sloja, kao sredstvo za ujednačavanje upojnosti i sredstvo za bolju prionljivost, prije naknadnog nanašanja - Baumit NanoporTop, Baumit StarTop Baumit SilikatTop, Baumit SilikonTop, Baumit GranoporTop, Baumit PuraTop, CreativTop i Baumit MosaikTop.

### Tehnički podaci

Sadržaj čvrstih tvari:	cca. 58 %
Specifična gustoćа:	cca. 1.5 kg/dm <sup>3</sup>
pH-vrijednost:	cca. 8

	PremiumPrimer, 20 kg	PremiumPrimer, 5 kg
Potrošnja	cca. 0.25 kg/m <sup>2</sup> na mineralnim lјepilima	cca. 0.25 kg/m <sup>2</sup> na mineralnim lјepilima
	cca. 0.4 kg/m <sup>2</sup> na podlogama od žbuke	cca. 0.4 kg/m <sup>2</sup> na podlogama od žbuke

### Skladištenje

12 mjeseci na suhom, hladnom mjestu, bez smrzavanja može se čuvati u zatvorenom obliku.

### Kontrola kvalitete

Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.

### Klasifikacija prema zakonu o kemikalijama

Detaljnу klasifikaciju po zakonу o kemikalijama možete vidjeti u listu s podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 europskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici [www.baumit.com](http://www.baumit.com) ili ga zatražiti u Baumitu.

### Oblik isporuke

Kanta 5 kg, 1 paleta = 48 kanti = 240 kg Kanta 25 kg, 1 paleta = 16 kanti = 400 kg

### Podloga

Podloga mora biti čista, suha, nesmrznuta, otprašena, upojna, bez rascvjetavanja, nosiva i bez dijelova koji otpadaju. Ispitivanje podloge provodi se u skladu s normama ÖNORM B 2259, B 6410, B 3345 i B 3346. Ravnina zida mora odgovarati normi DIN 18202. Ostatke otpadnog ulja na betonu ukloniti zagrijanom parom ili sredstvom za uklanjanje oplatnog ulja ili mehaničkim putem pomoću brušenja.

Očistite prljave površine.

Površine na kojima su alge i/ili gljivice potrebno je tretirati posebnim sredstvima(npr. Baumit FungoFluid) Oštetećene, napukle, loše prianjuće mineralne površine ojačati armiranjem.

## Obrada

Nije dopušteno dodavanje drugih materijala. Po potrebi je moguće ravnomjerno razrjeđivanje s vodom do 5 %. Prije obrade temeljito izmiješati (spororotirajućom miješalicom).

Na cijelu očišćenu podlogu ličenjem ili valjkom ravnomjerno nanijeti Baumit PremiumPrimer.

Prije nanošenja sljedećeg premaza mora se poštivati vrijeme sušenja sredstva Baumit PremiumPrimer od min. 24 sata (pri temperaturi od 20° C i relativnoj vlažnosti zraka od 60 %).

## Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podloge za vrijeme obrade i vezivanja mora iznositi minimalno +5 °C. Fasadu treba zaštititi od direktnog sunca, kiše ili jakog vjetra (npr. zaštitnom mrežom za skele). Visoka vлага zraka i niske temperature mogu znatno produljiti vrijeme sušenja i neravnomjerno promijeniti nijansu boje.

### Mjere sigurnosti:

Potrebno je zaštititi okolne površine oko površina koje se premazuju, osobito staklo, keramiku, klinker, prirodni kamen, lak i metal. Eventualno poprske poprskane dijelove isprati s puno vode. Ne čekati da se premaz osuši i stvrdne. Osušeni materijal može se ukloniti acetonom, etil-acetatom (zaštitne mjerel).

Alate i uređaje odmah nakon uporabe temeljito isprati vodom.



---

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehničku primjenu predstavljaju podršku kupcu/osobi koja obrađuje, a temelje se na našem iskustvu u skladu s trenutnim znanstvenim spoznajama. Navodi nisu obvezujući i nisu dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obveze pa stoga ne oslobođaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.