



Baumit FillPrimer

Premaz za sanaciju pukotina

**Proizvod**

Za obradu gotovi, univerzalno primjenjivi predpremaz bez otapala, za popunjavanje pukotina, ojačan vlaknima, za unutrašnju i vanjsku primjenu.

Sastav

Organsko vezivo, mineralna punila, vlakna, dodaci, voda.

Svojstva

- Sušenje bez napetosti
- Otporan na atmosferske utjecaje
- Vodoodbojan
- Praropropusan
- Lako se obrađuje, popunjava pukotine u podlozi do 0,5 mm

Namjena

Univerzalni temeljni predpremaz za ispunu pukotina na starim i novim mineralnim i organskim podlogama (malteri, mase za zaglađivanje, beton). Specijalno za renoviranje kosastih pukotina na fasadnim termoizolacionim sistemima. Za pripremu malterskih podloga prije nanošenja mineralnih ili organski vezanih Baumit maltera i Baumit boja.

| | |
|---------------|---|
| veličina zrna | |
| potrošnja | cca. 0.3 kg/m ² na finoj podlozi za jedan premaz |

Skladištenje

12 mjeseci, zatvoreno, na suhom, hladnom, mjestu zaštićenom od smrzavanja.

Podloga

Podloga mora biti čista, suha, bez smrzavanja, otprašena, ne smije biti vodoodbojna, bez iscvjetavanja, nosiva i bez otpadajućih dijelova. Ispitivanje podloge provesti prema ÖNORM B 2259, B 3346, i B 6410.

Pogodan na:

- Podložnim mortovima na termoizolacionim sistemima
- Krečnim-/cementnim malterima
- Krečnim-/gipsanim malterima
- Dobro prijanjajućim mineralnim-, Silikatnim- i disperzionim premazima i malterima

Nije pogodan na:

- Svježim krečnim malterima
- Plastiči, lakovima i uljnim premazima, bojama sa dodatkom ljepila

Upute za pripremu podloge

Kredaste odnosno trusne površine kao i slojeve sintera: mehanički odstraniti, odčetkati i ukoliko je potrebno učvrstiti (npr. Baumit SanovaPrimer).

Zaprljane površine temeljito očistiti vrućom vodom.

Površine obrasle algama i gljivicama tretirati specijalnim sredstvom (npr. Baumit FungoFluid).

Loše prijanjajuće, oštećene premaze mehanički odstraniti.

Obrada

Podloga mora biti suha i stvrdnuta. Baumit FillPrimer temeljito promiješati spororotirajućom miješalicom. Konzistenciju možete prilagoditi dodavanjem manje količine čiste vode (max. 1% od tež.). Baumit UniPrimer nanijeti ravnomjerno, po cijeloj površini, valjkom od janjeće dlake ili četkom. Kod visokih temperatura preporučuje se dvostruko grundiranje. Kod dvostrukog predpremaza (npr. različita upozna svojstva) između svake radne faze mora biti vrijeme sušenja od najmanje 24 sata. Ne smije se miješati s drugim sredstvima za premazivanje. Raditi ravnomjerne premaze bez prekida.

Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podloge mora za vrijeme obrade i vezivanja biti uvijek iznad +5 °C. Zaštititi fasadu od direktnog sunca, kiše ili jakog vjetra (zaštitna mreža za skelu). Visoka vlažnost zraka, i niske temperature mogu znatno produžiti vrijeme sušenja. Prije svakog narednog sloja obavezno je vrijeme sušenja od min. 24 sata. Sigurnosne mjere: Zaštititi oči i kožu kao i okolne površine, oko površina koje se obrađuju. Posebno površine od stakla, keramike, klinkera, prirodnog kamena, laka i metala. Eventualne poprskane dijelove po potrebi isprati s puno vode, nemojte čekati dok se površina osuši ili stvrdne. Alat i opremu odmah nakon upotrebe očistite vodom.



Naše pisane i usmene tehničke preporuke za primjenu, koje su namijenjene kao podrška kupcu / izvođaču, temelje se na našem iskustvu i odgovaraju trenutnim naučnim saznanjima i iskustvima iz prakse. Oni nisu neophodno dio ugovorno - pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne obaveze ugovora o prodaji. Stoga ne oslobođaju kupca samostalne provjere deklarisanih svojstava i predviđene primjene proizvoda.