



Baumit PremiumPrimer

Visokovrijedan univerzalni predpremaz za premium žbuke

Prednosti

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



Proizvod

Osnovni premaz na bazi vode, spreman za uporabu, odlične pokrivenosti, za Baumit završne žbuke.

Sastav

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

Svojstva

Disperzijski predpremaz bez otapala, sadrži vodu, pripremljen za uporabu, 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 protvrđnjavanje završnih slojeva osigurano. Zbog visoke pigmentacije dolazi do izvrsnog izjednačavanja podloge.

Primjena

Proizvod služi za pripremnu 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.

Tehničke specifikacije

Proizvod	
Sadržaj čvrstih tvari:	oko 58 %
pH-vrijednost:	oko 8
Nasipna gustoća:	oko 1.5 kg/dm ³

Varijanta(e)	PremiumPrimer, 20 kg	PremiumPrimer, 5 kg
Potrošnja	oko 0.25 kg/m ² na mineralnim ljepilima	oko 0.25 kg/m ² na mineralnim ljepilima
Potrošnja	oko 0.4 kg/m ² na podlogama od žbuke	oko 0.4 kg/m ² na podlogama od žbuke



Skladištenje

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

Osiguranje kvalitete Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.

Klasifikacija prema zakonu o kemijama

Detaljnu klasifikaciju po zakonu 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 ili ga zatražiti u Baumitu.

Podloga

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

Priprema podloge

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. Ravna 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)

Oštećene, napukle, loše prijanjajuće mineralne površine ojačati armiranjem.

Ugradnja

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 vjetrova (npr. zaštitnom mrežom za skele). Visoka vlaga 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 poprskane dijelove isprati s puno vode. Ne čekati da se premaz osuši i stvrdne. Osušeni materijal može se ukloniti acetonom, etil-acetatom (zaštitne mjere!).

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 oslobađaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.