



**Podloga** Podloga mora biti čista nosiva, suha bez odvojivih dijelova, prašine i iscvjetavanja, upojna, prema standardu ÖNORM B3346. Proizvod je pogodan za:

- vapneno-cementne i cementnežbuke
- Baumit toplinske žbuke s međuslojem (npr. Baumit
- UniPutz, Baumit PutzSpachtel ili Baumit StarContact)

Proizvod nije primjenjiv na:

- završnim slojevima na osnovi umjetnih veziva, odnosno uljenim filmovima, disperzijskim žbukama i bojama

**Priprema podloge:**

Prašnjave, pjeskovite površine, kao i skramicu od cementnog mlijeka mehanički odstraniti, po potrebi učvrstiti (Baumit TiefenGrund). Zaprljane i/ili površine prekrivene algama očistiti mehanički, vrućom vodenom parom: primijeniti specijalna sredstva za uklanjanje algi (Baumit SanierLösung) Dijelove koji loše prijanjaju i dotrajale mineralne premaze odstraniti mehaničkim putem. Oštećene, ispucale površine popraviti odgovarajućim mineralnom mortom (Baumit PutzSpachtel): primijeniti posebne mjere saniranja

- termoizolacijskim sustavima s pločama od stiropora ili od mineralne vune

## Obrada

Jedan dan prije žbukanja, ovisno o podlozi i vremenu, kao i o upojnosti podloge, podlogu navlažiti ili primijeniti Baumit UniPrimer. Na podlozi prije žbukanja ne smije biti vodeni film! U kantu sipati 5 l vode. Kao miješalicu koristiti uobičajenu miješalicu sa slobodnim padom. Miješati 3- 5 minuta. Ne više! Kako bi se postigla ujednačena nijansa žbuke, dodavati uvijek istu količinu vode da bi se postigla ujednačena konzistencija i nijansa. Kod strojnog rada važno je podesiti dodatak vode, kako bi se dobila prava konzistencija, a prije početka rada obavezno kroz crijevo propustiti vapnenu smjesu ili finu žbuku. Nanošenje žbuke: Nanijeti žbuku nehrđajućom čeličnom žlicom u debljini veličine zrna, ili kod strojnog rada nanijeti žbuku i izvući na debljinu granulacije. Nakon kratkog očvršćavanja zaribati žbuku kružno, vodoravno ili vertikalno plastičnim gleterom ili striporom. Za dobivanje «izgrebane strukture» žbuke zaribati spužvastom glatlicom.

## Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podloge mora za vrijeme obrade i protvrđivanja biti iznad +5 °C. Ne smije se raditi pod direktnim sunčevim zračenjem, pri jakom vjetru ili kiši. Preporučljivo je fasadu odgovarajuće zaštititi. Dodatno vlaženje prilikom zaribavanja nije dozvoljeno, zbog mogućeg nastanka fleka. Kod rada s EdelPutz-om Extra može zbog određenih klimatskih utjecaja (pretežno kod hladnog i vlažnog vremena, odnosno kod kišovitog vremena) pročelja moraju najmanje 14 dana biti zaštićena od direktne kiše! doći do iscvjetavanja vapna, koje nikako ne umanjuje funkcionalnost žbuke. Stoga se preporuča pročelja najmanje 14 dana zaštititi od direktne kiše. Ovo svojstvo je tipično za čisto mineralne žbuke i ne predstavljaju grešku proizvoda, te Baumit s te strane ne može preuzeti nikakvu odgovornost.

Za postizanje optimalnog vizualnog dojma preporučljivo je nakon sušenja od 7 dana prebojati fasadu Baumit SilikatColor ili Silikon-Color. Da bi se izbjegla odstupanja u nijansama preporuča se naručiti cijelu potrebnu količinu odjednom (jedna proizvodna šarža), kako bi se radovi mogli izvesti u jednom zahvatu. Naravno, isporuka je moguća i sukcesivno.

---

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.