



Baumit DuoFix

Mort za ljepljenje



- **Paropropusno ljeplilo**
- **Za vanjsku i unutrašnju primjenu**
- **Jednostavno za obradu**

Proizvod

Tvornički zamješana, praškasti mineralni mort na bazi cementa za izravnavanje na podložnim malterima, masa za ljepljenje. Ispitan prema normi EN 998-1.

Sastav

Cement, pjesak, dodaci.

Svojstva

Paropropusno, mineralni mort, za vanjsku i unutrašnju primjenu, jednostavan za obradu.

Primjena

Za ljepljenje izolacionih ploča.

Tehnički podaci

Potrošnja	
Potrebna količina vode	cca. 6 l/25kg

Skladištenje

12 mjeseci na suhom mjestu na drvenim paletama u folijama.

Podloga

Ispitivanje podlage treba provesti prema smjernicama norme ŠNORM B 3346. Podloga mora biti čista, suha, bez smrzavanja, otprašena, ne smije biti vodoodbojna, bez iscvjetavanja, nosiva i bez otpadajućih dijelova.

Obrada

Baumit DuoFix sipati u čistu vodu (ca. 6 l vode/vreći), izmješati sa spororotirajućom miješalicom, ili u protočnoj miješalici uz dodavanje uvijek iste količine vode, ostaviti da miruje ca. 5 min i ponovo promješati.

Vrijeme obrade: cca 1,5 sat;

Zid mora biti ravan u skladu sa normom EN 18202. Veće neravnine izravnati u posebnom radnom koraku.

Za ravne podlove nanijeti ljeplilo na ploču nazubljenom gletaricom, kod neravnih podloga nanijeti na ploču ljeplilo po rubovima i na 3 tačke u sredini ploče.

Prije postavljanja pričvršnica pričekati sušenje od najmanje 24 h.

Proizvod koristiti isključivo za ljepljenje EPS ploča.

Kao masa za izravnavanje na podložnim malterima: materijal treba razvući nehrđajućom gladilicom na deblijinu od minimalno 3 mm i nakon stvrdnjavanja sastrugati i zaribati; preporučuje se armiranje pomoću mrežice Baumit StarTex.

Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podlove mora uvijek za vrijeme obrade i protvrdnjavanja biti iznad +5 °C. Smije se primjeniti samo čista voda (pitka voda). Ne smije se dodavati nikakvi drugi proizvodi (npr. sredstva protiv smrzavanja).

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 oslobađaju kupca samostalne provjere deklarisanih svojstava i predviđene primjene proizvoda.