

GYPSOMAF

TEHNIČKI LIST

Mort za lijepljenje gipskartona



Unutarnji



Vreća



Nazupčana lopatica



Metalna lopatica

Sastav

GYPSOMAF riječ je o predgotovljenom proizvodu od gipsa, kamenog brašna i posebnih dodataka za bolju obradivost i prionjivost.

Isporuka

- Posebne vreće sa zaštitom od vlage, mase oko 10 i 25 kg

Uporaba

GYPSOMAF upotrebljava se za lijepljenje gipskartonskih ploča i panela Gypsotech Duplex na postojeće zidove.

Priprema podloge

Površina mora biti suha i ujednačena i na njoj ne smije biti prašine, prljavštine, mrlja od soli itd. Eventualni tragovi ulja, masti, voska, itd., moraju biti prethodno uklonjeni.

Obrada i nanošenje

Ulijte proizvod u posudu koja sadrži 64 – 66 % čiste vode u odnosu na težinu praha, ostavite da odstoji nekoliko minuta, a zatim miješajte mehaničkom miješalicom dok ne dobijete homogenu smjesu bez grudica; trebate upotrebljavati potpuno čiste posude i alate. Neka smjesa odstoji oko pet minuta prije nanošenja.

Proizvod se nanosi na stražnji dio gipskartonskih ploča i panela duplex u točkama i/ili tankim trakama, širine oko 10 cm. Udaljenost između točaka nanošenja ljepila treba biti između 30 i 35 cm.

Nakon miješanja s vodom mort treba nanijeti u roku od otprilike 90 minuta. Početak stvrdnjavanja, koji je u normalnim uvjetima oko tri sata, ovisi o okolišnim uvjetima i moći upijanja podloge. Ostaci stvrdnutog materijala u upotrijebljenim posudama i spremnicima skraćuju vrijeme obradivosti.

Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu uporabu.
- Svježe nanoseni proizvod zaštititi od smrzavanja i naglog sušenja. Temperatura od +5°C uglavnom se preporučuje kao minimalna temperatura za nanošenje i dobro stvrdnjavanje proizvoda.
- Ne upotrebljavajte na temperaturama višima od +35 °C.
- Nakon nanošenja, a do potpunog sušenja, prostore treba na odgovarajući način provjetriti i pritom izbjegavati velike promjene temperature prilikom grijanja prostorija.

Rok trajanja

Čuvati na suhom, ne duže od 12 mjeseci. Proizvod se, nakon isteka roka trajanja, mora odložiti prema propisima na snazi.

Kvaliteta

GYPSONAF pomno se i kontinuirano kontrolira u našim laboratorijima. Primijenjene sirovine strogo se biraju i kontroliraju.

Tehnički podaci

Gustoća stvrdnutog proizvoda	oko 1.000 kg/m ³
Voda za smjesu	64-66%
Granulacija	< 0,2 mm
Minimalna debljina	2 mm
Skupljanje	zanemarivo ako se nanosi u normalnim uvjetima
Vrijeme stvrdnjavanja	otprilike tri sata
Vrijeme rada	oko 90 minuta
Reakcija na požar (EN 13501-1)	Klasa A1
Otpornost na kidanje	> 0,06 MPa
U skladu je s normom EN 14496	

Navedeni podaci odnose se na laboratorijske vrijednosti. Kod praktične primjene na gradilištu ovi podaci mogu biti osjetno drugačiji, ovisno o uvjetima primjene. Korisnik mora provjeriti je li proizvod prikladan za predviđenu primjenu, pri čemu preuzima odgovornost za sve posljedice primjene. Društvo Fassa zadržava pravo na tehničke izmjene bez prethodne obavijesti.

Tehničke specifikacije u vezi s uporabom proizvoda poduzeća Fassa Bortolo u konstrukcijskom ili protupožarnom okruženju smatraju se službenima jedino ako ih isporuče odjeli „Tehnička pomoć“ i „Istraživanje i razvoj i sustav kvalitete“ poduzeća Fassa Bortolo. U slučaju potrebe obratite se službi za tehničku podršku odgovarajuće zemlje (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: assistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Napominjemo da je za navedene proizvode potrebno vrednovanje ovlaštenog stručnjaka u skladu s važećim propisima.