

# FASSAKOLL

## TEHNIČKI LIST

Mort za lijepljenje blokova od gipsa



Unutarnji



Vreća



Ručno



Nazupčana lopatica



Metalna lopatica

### Sastav

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

### Isporuka

- Posebne vreće sa zaštitom od vlage, oko 25 kg

### Uporaba

FASSAKOLL se upotrebljava za polaganje gipsanih blokova, ploča od laterogipsa i općenito panela od gipsa ojačanog vlaknima.

### 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

Ulijte proizvod u posudu koja sadrži odgovarajuću količinu čiste vode (navedena u tehničkim podacima). 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.

Pobrinite se za pravilno polaganje gipsanih blokova, prema proizvođačevim uputama.

Proizvod se nanosi u velikoj količini, u poluvlažnoj konzistenciji, izravno na ženski žlijeb blokova ili panela.

Proizvod se mora nanijeti u roku od 90 minuta od miješanja. Ne dodajte vodu da biste ga ponovo učinili obradivim.

Početak stvrdnjavanja, koji je u normalnim uvjetima oko dva sata, ovisi o okolišnim uvjetima i moći upijanja podloge.

Ostatci stvrdnutog materijala u upotrijebljenim posudama i spremnicima skraćuju vrijeme obradivosti.

### Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu uporabu.
- Prije uporabe uvijek pročitati sigurnosnu karticu.
- Svježe naneseni 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

Čuvajte na suhom najdulje devet mjeseci. Proizvod se, nakon isteka roka trajanja, mora odložiti prema propisima na snazi.

## Kvaliteta

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

## Tehnički podaci

Specifična težina praha	oko 700 kg/m <sup>3</sup>
Gustoća stvrdnutog proizvoda	oko 950 kg/m <sup>3</sup>
Minimalna debljina	2 mm
Granulacija	< 0,2 mm
Voda	71-73%
Skupljanje	zanemarivo ako se nanosi u normalnim uvjetima
Vrijeme stvrdnjavanja	oko 2 sata
Vrijeme nanošenja	oko 90 minuta
Reakcija na požar (EN 13501-1)	Klasa A1
Vezivna sila (EN 12860)	uvijek pucanje bloka (u skladu je s normom EN 12859)
U skladu je s normom EN 12860	

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](mailto:area.technica@fassabortolo.com), ES: [asistencia.technica@fassabortolo.com](mailto:asistencia.technica@fassabortolo.com), PT: [assistencia.technica@fassabortolo.com](mailto:assistencia.technica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), UK: [technical.assistance@fassabortolo.com](mailto:technical.assistance@fassabortolo.com)).

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