

IB 15

TEHNIČKI LIST

Završna žbuka na bazi vapna, za unutarnje prostore



Unutarnji



Vreća



Plastična lopatica



Metalna lopatica



Ručno

Sastav

IB 15 završna je žbuka na bazi hidratiziranog vapna, posebnih vrsta pijeska i posebnih dodataka koji poboljšavaju obradu i prijanjanje.

Isporuka

- Posebne vreće sa zaštitom od vlage, oko 25 kg

Uporaba

IB 15 upotrebljava se kao fini završni premaz na temeljnim žbukama na bazi vapna i cementa (na primjer KC 1, KS 9 itd.), na žbukama na bazi vapna (KB 13) ili na žbukama na bazi gipsa (ZF 12).

Priprema podloge

Površina za žbukanje mora biti bez prašine i prljavštine. Eventualni tragovi ulja, masti, voska itd., moraju se prethodno ukloniti. Suhe podložne žbuke prethodno navlažimo.

Obrada

Ulijte proizvod u odgovarajuću količinu čiste vode (navodi se na listu s tehničkim podacima) i miješajte u miješalici za beton ili ako se radi o malim količinama, rukom ili mehaničkom miješalicom. Vrijeme miješanja ne smije biti dulje od tri minute. Proizvod se nanosi metalnom lopaticom na način da materijal nanese do debljine od oko 2 mm i nakon toga kružnim pokretima završno obradite plastičnom gletericom.

Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu uporabu.
- Prije uporabe uvijek pročitati sigurnosnu karticu.
- Svježe naneseni proizvod zaštititi od smrzavanja i naglog sušenja. Budući da stvrdnjavanje žbuke ovisi o prijanjaćim svojstvima vapna, temperatura od +5°C preporuča se kao minimalna temperatura za nanošenje i dobro stvrdnjavanje morta. Pri nižoj bi vrijednosti za prijanjanje trebalo znatno više vremena, dok je pri temperaturi nižoj od 0 °C svježi ili nepotpuno stvrdnut mort izložen smrzavanju i propadanju.
- Boju, obloge, zidne tapete, itd. treba uvijek nanositi tek nakon što se žbuka potpuno osuši i odstoji.
- Nakon nanošenja prostore treba na odgovarajući način provjetriti i pri tom izbjegavati velike promjene temperature prilikom grijanja prostorija.
- Uzimajući u obzir prirodu primijenjenih sirovina (prirodni pijesak), ne može se jamčiti ujednačenost boje između različitih serija isporučenog materijala. Stoga vam savjetujemo da materijal za obavljanje određenog posla uzmete odmah iz iste serije.

IB 15 mora se koristiti u izvornom stanju bez dodavanja drugih materijala.



Rok trajanja

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

Kvaliteta

IB 15 pomno se i kontinuirano kontrolira u našim laboratorijima. Primijenjene sirovine strogo se biraju i kontroliraju.

Tehnički podaci

Granulacija	1 - 1,5 mm
Voda za smjesu	38-40%
Utrošak	1 mm = oko 2 kg/m ²
	1,5 mm = oko 2,6 kg/m ²
Gustoća stvrdnutog morta (EN 1015-10)	oko 1.200 kg/m ³
Tlačna čvrstoća nakon 28 dana (EN 1015-11)	oko 1,8 N/mm ²
Faktor otpornosti na širenje pare (EN 1015-19)	$\mu \leq 9$ (mjerna vrijednost)
Koef. kapilarnog upijanja vode (EN 1015-18)	W0
Koeficijent toplinske vodljivosti (EN 1745)	$\lambda = 0,33$ W/m·K (tablična vrijednost)
U skladu s normom EN 998-1	GP-CSI-W0
Sadržaja recikliranog/oporavljenog/nusproizvodnog	Proizvod sadrži nešto recikliranog/prerađenog/nusproizvoda. Odgovarajuća deklaracija dostupna je na zahtjev.
Prethodno navedena svojstva postižu se miješanjem proizvoda s 39 % vode u okruženju kontrolirane temperature i vlažnosti (20 ± 1 °C i 60 ± 5 % rel. vl.)	

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: asistencia.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.