

IP 10

TEHNIČKI LIST

Završna žbuka, na bazi vapna i cementa,
za unutarnji i vanjski prostor



Unutarnji / vanjski



Vreća



Plastična lopatica



Metalna lopatica



Ručno

Sastav

IP 10 završna je žbuka na bazi hidratiziranog vapna, cementa Portland, odabranih vrsta pijeska, vodonepropusnog materijala i posebnih dodataka za poboljšanje obrade i prijanjanja.

Isporuka

- Posebne vreće sa zaštitom od vlage, oko 25 kg

Uporaba

IP 10 upotrebljava se kao fini završni premaz na temeljnim žbukama na bazi vapna i cementa (na primjer KI 7, KC 1, KS 9 itd.). Završna žbuka IP 10 uvelike smanjuje vidljivost mikro pukotina u odnosu na fino granuliranih završne premaze (poput IG 21, finog morta itd.).

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, a zamiješani materijal mora se upotrijebiti u roku od dva sata. Nanosi se metalnom lopaticom, pri čemu treba rasporediti ujednačeni sloj materijala. Završna obrada izvodi se plastičnom lopaticom i kružnim pokretima. Na nepravilnim temeljnim žbukama preporučujemo nanošenje dvaju slojeva materijala radi postizanja boljeg estetskog efekta.

Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu uporabu.
- Prije uporabe uvijek pročitati sigurnosnu karticu.
- Svježe nanoseni proizvod zaštititi od smrzavanja i naglog sušenja. Temperatura od +5 °C preporučuje se kao minimalna temperatura za nanošenje. 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.
- Ljeti se kod nanošenja na površine izložene suncu preporuča žbuku nakon nanošenja vlažiti tijekom nekoliko dana.
- Boju, obloge, zidne tapete, itd. treba uvijek nanositi tek nakon što se žbuka potpuno osuši i odstoji.
- Izbjegavajte nanošenje na temeljne žbuke na bazi gipsa.
- Nakon nanošenja prostore treba na odgovarajući način provjetriti i pri tom izbjegavati velike promjene temperature prilikom grijanja prostorija.
- Ne nanositi proizvod na istoj strani u različito vrijeme.

IP 10 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

IP 10 pomno se i kontinuirano kontrolira u našim laboratorijima. Primijenjene sirovine strogo se biraju i kontroliraju.

Tehnički podaci

Granulacija	1 mm
Voda za smjesu	26-28%
Utrošak	1 mm = oko 2 kg/m ²
Gustoća stvrdnutog morta (EN 1015-10)	oko 1.400 kg/m ³
Otpornost na savijanje nakon 28 dana (EN 1015-11)	oko 1,2 N/mm ²
Tlačna čvrstoća nakon 28 dana (EN 1015-11)	oko 3,5 N/mm ²
Modul elastičnosti nakon 28 dana	oko 3.500 N/mm ²
Faktor otpornosti na širenje pare (EN 1015-19)	$\mu \leq 14$ (mjerna vrijednost)
Kapilarno upijanje vode (EN 1015-18)	W1
	$c \leq 0,40 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$
Koeficijent toplinske vodljivosti (EN 1745)	$\lambda = 0,45 \text{ W/m} \cdot \text{K}$ (tablična vrijednost)
Klasa	GP-CSII-W1 u skladu s normom EN 998-1

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.