

AG 15

TEHNIČKI LIST

Disperzija sintetskih smola za proizvode na cementnoj bazi



Unutarnji / vanjski



Plastična ambalaža



Unutarnji/vanjski podovi

Sastav

AG 15 je disperzija sintetskih smola posebno razvijena za sektor graditeljstva, a odlikuje je dobra kompatibilnost s anorganskim vezivima kao što su cement i vapno.

Isporuka

- Spremnici od oko 20 kg i od oko 5 kg

Uporaba

AG 15 upotrebljava se u različite svrhe:

- kao izolator, fiksator ili stabilizator podloge prije nanošenja zidnih obloga na mineralnoj bazi (RF 100, RM 200, RB 101, RB 201 i RB 301), i završnih žbuka na bazi vapna (FINITURA 750, S 605 i FINITURA IDROFUGATA 756);
- u kombinaciji s temeljnim žbukama na cementnoj bazi (na primjer KC 1, KS 9, KI 7, KR 100) kad je potrebno poboljšanje svojstava kao što su elastičnost i prijanjanje. Upotrebljava se osobito za popravke u obliku krpanja ožbukanih površina i za izravno nanošenje žbuka na površine od glatkog betona;
- za izvođenje slojeva za sidrenje (temeljnih mortova) na površinama od glatkog betona;
- za polaganje ljepljivih cementnih kaša za ponovno lijevanje mlaza svježeg betona na stari beton i za vezivne estrije.

Obrada

Upotreba kao izolirajuća podloga

Kad se AG 15 upotrebljava kao fiksator ili stabilizator podloge prije nanošenja zidnih obloga ili završnih žbuka, razrjeđuje se s 8 – 10 dijelova vode, a zatim nanosi kistom ili valjkom na upijajuću podlogu. Nanošenje zidne obloge ili završne žbuke nakon tog postupka treba se izvesti nakon što protekne jedan dan od tretiranja proizvodom AG 15.

Upotreba u kombinaciji s temeljnim žbukama na cementnoj bazi

Očistiti površinu od prašine, ulja, masnoce, voska, itd. Na jedan dio proizvoda AG 15 dodajte tri dijela vode i miješajte dok smjesa ne postane potpuno homogena. Zamiješajte temeljnu žbuku s mješavinom vode i proizvoda AG 15 i nanesite je na zidne ili betonske površine.

Upotreba za polaganje slojeva za sidrenje na površine od glatkog betona

Očistiti površinu od prašine, ulja, masnoće, voska, itd. Na jedan dio proizvoda AG 15 dodajte tri dijela vode i miješajte dok smjesa ne postane potpuno homogena. Pripremiti smjesu cementa i pijeska u omjeru 1:2-1:3. Zatim miješajte sa smjesom vode i proizvodom AG 15 sve dok ne dobijete željenu konzistenciju. Tako pripremljeni mort nanijeti na površine od betona.

Upotreba za ponovno lijevanje mlaza i za vezivne estrihe

Očistite površinu od prašine, ulja, masti, voska itd. Na jedan dio proizvoda AG 15 dodati tri dijela vode. Cement miješati s navedenom smjesom dok se ne dobije tekuća i homogena smjesa te nanijeti smjesu na površinu koja se obrađuje. Za izvođenje vezivnih estriha i ponovno lijevanje mlaza potrebno je više puta nanositi tehnikom „svježe na svježe” dok ne postignete optimalno prijanjanje.

Upozorenja

- Proizvod za profesionalnu uporabu.
- Prije uporabe uvijek pročitati sigurnosnu karticu.
- Nanosite pri temperaturama između +5 °C i +35 °C.
- Upotreba proizvoda AG 15 u kombinaciji s temeljnim žbukama prikladno je rješenje u specifičnim uvjetima gradilišta i na specifičnim podlogama. S obzirom na različite situacije na koje možete naići, preporučujemo da se obratite našoj službi za tehničku podršku kad je potrebno.
- Umjesto polaganja slojeva za sidrenje na glatki beton s proizvodom AG 15 preporučuje se, kad je moguće, upotreba posebnih predgotovljenih proizvoda za temeljni mort, kao SP 22, koji imaju kontrolirana završna svojstva.
- Kad je riječ o konstrukcijskom ponovnom lijevanju mlaza, umjesto polaganja kaše s proizvodom AG 15 preporučuje se upotreba posebne epoksidne smole, FASSA EPOXY 300.

Rok trajanja

Zaštita od smrzavanja. Ako se skladišti u odgovarajućem prostoru i originalnom pakiranju, proizvod ima rok trajanja 12 mjeseci. Proizvod se, nakon isteka roka trajanja, mora odložiti prema propisima na snazi.

Kvaliteta

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

Tehnički podaci

Izgled	bijela tekućina
Specifična težina	oko 1 kg/l
Utrošak	kao izolator i fiksator: oko 0,1 kg/m ²
	kao pojačivač prijanjanja: oko 5 % mase žbuke
Sadržaj krutih tvari	oko 50%
U skladu s Zakonom br. 161 od 27.03.2006. (Provedba Direktive 2004/42/CE)	

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.