

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-04-020

SANACIJSKI MORT 1K

jednokomponentni mort za sanaciju i ojačanje zida

NAMJENA:

jednokomponentni mort na bazi hidrauličkog veziva, ojačan vlaknima i polimernim dodacima za sanaciju i ojačanje tradicionalnog i kombiniranog zida

Pogodan za sanacijske radove, za zapunjavanje sljubnica zida, za izravnavanje podloga prije izvedbe ojačanja, za ojačanje i konsolidaciju tradicionalnog i kombiniranog zida u sustavu sa alkalno otpornom staklenom mrežicom AR 280 ili karbonskom mrežicom C 200, radi sprečavanja nastanka površinskih pukotina i odvajanja morta

SANACIJSKI MORT 1K dio je Samoborka FRCM sustava.

Primjenjuje se i za izravnavanje betonskih površina ili cementnih žbuka, površinska zaštita i sanacija betonskih konstrukcija gdje mort nije izložen statičkom opterećenju.

SASTAV:

hidrauličko vezivo, pijesak granulacije do 1,25 mm, polimerni dodaci, vlakna, aditivi

IZGLED:

sivi prah

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE I SVOJSTVA:

Razredba prema HRN EN 1504-3: PCC mort za nekonstrukcijski popravak, Razred R2

Razredba prema HRN EN 998-1: GP CS IV W_c 2

Gustoća suhog očvrslog morta (HRN EN 1015-10)	≈ 1750 kg/m ³
Tlačna čvrstoća nakon 28 dana(HRN EN 1015-11)	≥ 15 MPa CS IV (> 6,0 N/mm ²)
Sadržaj iona klorida (HRN EN 1015-17)	≤ 0,05 %
Čvrstoća prionjivosti (HRN EN 1542)	≥ 2,0 MPa
Termička kompatibilnost - 1. dio: Ciklusi smrzavanje-odmrzavanje s uranjanjem u otopinu soli za odmrzavanje (HRN EN 13687-1)	≥ 2,0 MPa (nakon 50 ciklusa)
Statički modul elastičnosti (HRN EN 13412)	13,5 GPa
Koeficijent toplinske rastezljivosti (HRN EN 1770)	α-20/40: $8,5 \times 10^{-6}$ μm/(m·°C)
Kapilarno upijanje vode (HRN EN 13057)	≤ 0,5 kg m ⁻² h ^{-0,5}
Vodoupojnost (HRN EN 1015-18)	W _c 2 (≤ 0,2 kg/m ² min ^{0,5})
Reakcija pri požaru	Europski razred A1
Toplinska provodljivost,λ (HRN EN 1745)	0,82 W/mK
Opasne tvari (HRN EN 1504-3)	Sukladno s točkom 5.4
Veličina zrna	do 1,25 mm
Koeficijent paropropusnosti, μ (HRN EN 1015-19)	≤ 100
Minimalna debljina jednog sloja	5 mm
Maksimalna debljina jednog sloja	25 mm
Vrijeme upotrebe (20°C, 60% rel. vлага)	60 min

POTROŠNJA:

1,5 kg/m² /mm

POSTUPAK:

Primjenjuje se na podlogama :

- zida od opeke
- mješano zida od kamena i opeke
- beton star najmanje 30 dana
- cementne žbuke C 80

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-04-020

PRIPREMA PODLOGE:

Sve podloge moraju biti čiste, čvrste, nosive, suhe, nesmrznute, bez ostataka oplatnog ulja i cementne skramice.

Postojeću žbuku otući do podloge (zid od opeke, kamena ili miješano zide). Ukloniti slabo držeće dijelove zida. Fuge između opeke ili kamena očistiti 10 do 20 mm dubine te cijelu površinu očetkati i otprašiti..

Sve oštećene i slabo držeće dijelove betonskih i cementnih podloga, kao i prašinu skinuti do zdrave podloge strujom zraka. Podlogu ohrapaviti brušenjem ili pjeskarenjem.

Oprati površinu vodom pod pritiskom (200-400 bara).

Odgovarajuće pripremljena površina prije nanašanja neka bude navlažena vodom do kapilarne zasićenosti (mat ovlažena), ali bez vode na površini.

PRIPREMA MATERIJALA:

Sadržaj vreće 25 kg miješati elektromješaćem sa 4-4,5 litara vode dok se ne postigne homogena masa pogodna za nanošenje (2-4 min) . SANACIJSKI MORT 1K usipavati u vodu, a ne obrnuto.

Ručno miješanje proizvoda nije preporučljivo, jer iziskuje povećanu količinu vode čime se narušavaju svojstva proizvoda. Ukoliko je ručno miješanje neophodno, preporučamo pripremiti manje količine te produžiti vrijeme miješanja.

Izmješani materijal mora odstajati 10 minuta (vrijeme sazrijevanja).

PRIMJENA:

ZAPUNJAVANJE SLJUBNICA:

Temeljito očišćene, otprašene sljubnice, navlažene vodom ili impregnirane S-N GRUNDOM zapuniti SANACIJSKIM MORTOM 1K utiskivanjem gleterom ili zidarskom žlicom.

IZRAVNAVANJE PODLOGE:

SANACIJSKI MORT 1K nanositi ručno ili strojno na vodom navlaženu ili S-N grundom impregniranu podlogu u sloju debljine do 25 mm. Kod potrebnih većih debljina SANACIJSKI MORT 1K nanositi u dva sloja. Drugi sloj nanositi na očvrsli prvi sloj.

Ukoliko se izravnavanje izvodi kao podloga za izvedbu ojačanja isto je moguće izvoditi nakon najmanje 24 sata.

OJAČANJE - FRCM SUSTAV:

SANACIJSKI MORT 1K nanositi metalnim gleterom na vodom navlaženu ili impregniranu podlogu u sloju debljine 5 mm. U svježi prvi sloj morta utisnuti alkalno otpornu mrežicu od staklenih vlakana AR 280 ili karbonsku mrežicu C 200, sa preklopom na spojevima mrežice od min 10 cm u poprečnom smjeru i 25 cm u uzdužnom smjeru. Drugi sloj SANACIJSKOG MORTA 1K se nanosi na svježi prvi sloj. Odmah po nanošenju mort se može površinski obraditi koristeći metalni ili spužvasti gleter, ovisno o estetskim zahtjevima. Nakon djelomičnog sušenja navlažiti vodom i još jednom spužvastim gleterom dobro zagladiti (zafilcati).

SANACIJSKI MORT 1K se može ugrađivati ručno i strojno. Kod strojnog nanošenja pridržavati se uputa za primjenu stroja uz poštivanje zahtjeva za debljinu sloja.

Izvedeno se ojačanje ovisno o zahtjevu projekta dodatno sidri primjenom JEDNOSTRUKOG SIDRA, DVOSTRUKOG SIDRA ILI KARBONSKOG UŽETA.

U razdoblju toplog i vjetrovitog vremena površine obrađene SANACIJSKI MORT 1K lagano prskati vodom tijekom 3 dana

Prilikom izvođenja radova pridržavati se važećih građevinskih normi.

NAPOMENA:

U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primijeti ili posumnja na neki primjenski ili estetski nedostatak proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i rješiti.

Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili sav kupljeni materijal , ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta. Skrivene mane rješavaju se posebno.

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-04-020

ALAT: zidarska žlica, metalni gleter, spužvasti gleter, zidarska četka
Alat odmah nakon upotrebe oprati vodom.

TEMPERATURA PODLOGE I ZRAKA: Prilikom primjene i sušenja temperatura podloge i zraka ne smije biti niža od +5°C ni viša od +30°C

PAKIRANJE: vreće 25kg

SKLADIŠTENJE: u suhoj prostoriji na paleti

ROK UPOTREBE: u neotvorenoj ambalaži 12 mjeseci

TRANSPORT: Za vrijeme transporta SANACIJSKI MORT 1K zaštititi od utjecaja vlage.
Proizvod nije uvršten među opasne tvari za prijevoz po cesti ili željeznici.

MJERE SIGURNOSTI: SANACIJSKI MORT 1K ima nadražujuće djelovanje jer sadrži cement



OPASNOST

Oznake upozorenja:

H318 – Uzrokuje teške ozljede oka.

H315 – Nadražuje kožu

H317 – Može izazvati alergijsku reakciju na koži

H335 – Može nadražiti dišni sustav

Oznake obavijesti:

P102 – Čuvati izvan dohvata djece

P280 – Nosit zaštitne rukavice/ zaštitno odijelo/ zaštitu za oči/zaštitu za lice

P305+P351+P338+P310 - U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta; Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjuju. Nastaviti ispiranje. Odam nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

P302+P352+P333+P313 – U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: Oprati velikom količinom vode i sapuna. U slučaju nadražaja ili osipa na koži: zatražiti savjet/pomoći liječnika

POSTUPANJE S OTPADOM:

Ostaci od proizvoda: U skladu s *Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada očvrsnute ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 09 04*

KONTROLA KVALITETE:

Prema Zakonu o građevnim proizvodima proizvod je uvršten u sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava: 2+

IGH Zagreb, broj certifikata: 2477-CPR-1886

SANACIJSKI MORT 1K je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d.

Tvornička kontrola proizvodnje je pod nadzorom ovlaštenog laboratorija (INSTITUT IGH d.d. Zagreb)

ožujak 2022.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja, dostupne znanstvene spoznaje i praktična iskustva. Svi korisnicima koji upotrebljavaju naše proizvode, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.