

Tehnički list proizvoda

Izdanje 08.08.2012.
Dopuna – 19.04.2013.
Identifikacijski broj:
09-2009
Sika® Intraplast® A

Sika® Intraplast® A

Dodatak mortovima, pomoćno sredstvo za injektiranje

Opis proizvoda	Sika® Intraplast® A je gotovo pomoćno sredstvo, dodatak mortovima za radove injektiranja. Sika® Intraplast® A omogućuje povećanje volumena cementne smjese putem fine razdiobe plinskih mjehurića. Povećanje volumena je 3-8 %.
Primjena	Sika® Intraplast® A primjenjuje se kao dodatno sredstvo kod injektiranja s smjesam na bazi cementa za: - injektiranje stijena, hridi i litica - za ispunu riseva i praznih šupljina kod sanacija betona, i sl.
Karakteristike / Prednosti	S Sika® Intraplast® A postižu se ciljane vrijednosti: - visoka tečnost mase kod pumpanja na velike udaljenosti - stabilizacija koja sprečava taloženje inujekcione mase - promjena volumena koja omogućava potpunu ispunu prostora , tj. prilagodbu injekcione mase svom okruženju

Tehnički podaci

Oblik

Izgled / Boja Sivi prah

Pakiranje Vreća 20 kg

Skladištenje

Uvjeti skladištenja / Rok trajanja 12 mjeseci od datuma proizvodnje ako je pravilno uskladišteno u neoštećenoj i neotvorenoj originalnoj ambalaži u suhim uvjetima. **Oprez: visoka higroskopnost.**

Sadržaj klorida >0,1 %

Gustoća 1,0 kg/lit

Doziranje 1 % na težinu cementa



Upute za primjenu

Ugradnja / Dodavanje	Redosljed miješanja potrebno je prilagoditi tipu miješanja i zahtjevima injektiranja. Omjer vode i cementa (V/C – vodocementni faktor) zavisno od vrste cementa i zahtjevima injektiranja kreće se u rasponu od 0,4 do 1,5. Prvih 60 minuta (posebice kod pumpanja na velike udaljenosti) mješavina mora biti stalno pod pritiskom, kako se ne bi izgubio učinak širenja dodatka.
Dodatna napomena / Ograničenja	- Izmiješanu smjesu za vrijeme ugradnje potrebno je konstantno miješati. - Za ispunu oko prednapregnutih kabela ili ankeriranje koristiti Sika® Intracrete.
Napomena	Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvoda temelje se na laboratorijskim testovima. Aktualni izmjereni podaci mogu odstupati uslijed okolnosti izvan naše kontrole.
Lokalna ograničenja	Naglašavamo da kao rezultat specifičnih lokalnih propisa svojstva ovog proizvoda mogu varirati od države do države. Molimo konzultirajte lokalni tehnički list proizvoda za opis područja primjene.
Zdravstvene i sigurnosne informacije	Za informacije i savjete o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju kemijskih proizvoda korisnicima se preporučuje konzultirati najnoviji Sigurnosno-tehnički list proizvoda u kojem su sadržani fizikalni, ekološki, toksikološki i drugi podaci o sigurnosti.
Pravne napomene	Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika®-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uvjetima u skladu sa Sika®-inim preporukama. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora ispitati prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i svrhu. Sika® zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvaćaju na osnovu naših važećih uvjeta prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.



Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a
10 250 Lučko - Zagreb
Hrvatska

Telefon +385 1 6594 240
Telefax +385 1 6594 241
sika.croatia@hr.sika.com
www.sika-croatia.hr

