

Izolit DERSOFLEX

Dvokomponentni dilatacioni kit

Izolit DERSOFLEX je dvokomponentni proizvod, polimerom modifikovana masa za popunjavanje dilatacionih fuga i pukotina na betonu. Mogućnost aplikacije na otvorenom prostoru. Ima veliku adheziju i fleksibilnost.

NAMENA

Koristi se za popunjavanje dilatacionih fuga, užih kanala i pukotina na betonu.

KARAKTERISTIKE

- dvokomponentni proizvod
 - odlična adhezija za beton i malter
 - otporan na razblažene rastvore kiselina i baza
 - otporan na temperaturne promene
 - vodonepropustan, fleksibilan
- | | |
|--|-----------------|
| boja tečne komponente | bela |
| boja praškaste komponente | siva |
| gustina, g/cm ³ | cca 1,01 |
| specifična težina praha, g/cm ³ | cca 1,40 |
| specifična težina gotove mase, g/cm ³ | cca 1,70 - 1,90 |

DEJSTVO

Materijal vezuje zahvaljujući cementoj smeši. Specifične osobine kao što su fleksibilnost, vodonepropusnost, otpornost, obradljivost, žilavost daju mu polimer, ojačavajuća vlakna i adekvatni aditivi.

NAČIN UPOTREBE

PODLOGA Podloga mora biti čista, čvrsta i odmašćena, bez cementnog mleka ili slabo vezanih ispućenja, blago navlažena, ali nikako natopljena ili puna barica. Ukoliko je podloga nekvalitetna potrebno ju je impregniranjem ojačati i/ili koristiti Izolit PRAIMER GP kao sredstvo koje će stabilizovati podlogu i omogućiti bolju vezu između kita i podloge.

PRIPREMA Mešaju se tečnost i prah u odgovarajućem težinskom odnosu do potpune homogenizacije mase i konzistencije koja odgovara za rad špahtlom. Tečnost se promućka pre upotrebe.

UGRADNJA Materijal ugrađivati špahtlama. Utisnuti dobro da bi se popunila pukotina do dna. Ukoliko je fuga preduboka vršiti punjenje u više faza, prvo do određene dubine, pa nakon maksimalno 24 h, napuniti fugu.

Umešan materijal treba utrošiti za cca 30 min.

Poželjna temperatura podloge i okoline je od 10 do 25°C.

POTROŠNJA

cca 0,15 - 0,35 kg po dužnom metru za kanal poprečnog preseka 1 cm x 1 cm.

ROK UPOTREBE

6 meseci u originalnom i hermetički zatvorenom pakovanju.

SKLADIŠTENJE

U suvoj prostoriji i u originalnom, zatvorenom pakovanju na temperaturi 5 - 25°C. Sprečiti smrzavanje tečne komponente i kontakt praha i vazduha ili praha i vode.

AMBALAŽA

Prah - PVC ili PE džakovi
Tečnost - PVC ili PE flaše i kanisteri.

ZAŠTITA NA RADU

Nisu potrebne posebne mere zaštite.

Koristiti zaštitne rukavice i zaštitnu masku za prašinu. Ne udisati prah.

Ukoliko dođe u kontakt sa očima ili sluzokožom vršiti obilno ispiranje običnom vodom i po potrebi se obratiti lekaru.



DRAMIN



Izolit DERSOFLEX

Dvokomponentni dilatacioni kit

NAPOMENE

- Ugradnju vršiti tek nakon prajmerisanja podloge i to na relativno svež prajmer. Ne dozvoliti da Izolit Prajmer GP potpuno veže i osuši se
- Sveže ugrađen materijal zaštititi od smrzavanja i kiše
- Proizvodi se sa nekoliko različitih granulacija:
 - Izolit Dersoflex S - za fuge širine do 3mm
 - Izolit Dersoflex M - za fuge širine od 2 do 6 mm
 - Izolit Dersoflex L - za fuge širine od 3 do 10mm
- Zbog neprekidnog usavršavanja proizvoda i praćenja svetskih trendova iz oblasti materijala u savremenom građevinarstvu, DRAMIN istovremeno zadržava pravo promene uputstva, pa zato treba koristiti aktuelno, važeće uputstvo
- Naša obaveza garancije ograničava se na kvalitet isporučenog materijala
- Za sve bliže informacije obratite se direktno nama.

SLIKE UGRADNJE



Dramin d.o.o. ne snosi odgovornost za probleme, posledice ili eventualnu štetu, koji nastanu korišćenjem sadržaja fotografija ili zbog štamparskih grešaka na dokumentu.

Mi držimo vodu i kad majstori odu...



DRAMIN

S G M

Ugrinovački put 7
11080 Zemun
Srbija

011/ 316 95 34
316 95 36
063/ 372 646

www.dramin.eu

Distributer:

