

# 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 <sup>3</sup>                       | cca 1,01        |
| specifična težina praha, g/cm <sup>3</sup>       | cca 1,40        |
| specifična težina gotove mase, g/cm <sup>3</sup> | cca 1,70 - 1,90 |

### DEJSTVO

Materijal vezuje zahvaljujući cementnoj 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 ispuščenja, blago navlažena, ali nikako natopljena ili puna barica. Ukoliko je podloga nekvalitetna potrebno ju je impregniranjem ojačati i/ili koristiti Izolit PRAJMER 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 pređuboka 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.

### 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



# DRAMIN

**PРАВNA POUKA:**

Informacije i preporuke o primeni i krajnjoj upotrebi proizvoda date su verodostojno i bazirane su na našim aktuelnim saznanjima i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukovalo pod normalnim uslovima. U praksi, razlike u materijalima, podlogama i stvarnim uslovima na licu mesta su takve da se nikava garancija ne može dati u pogledu neodgovarajuće kupovine ili pogodnosti za određenu svrhu. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati niti prosteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih ponuđenih saveta. Sve primljene porudžbine su podložne tekućim uslovima prodaje i isporuke. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.

Navedena potrošnja materijala je data na osnovu iskustava prilikom ugradnje proizvoda i predstavlja srednje očekivanu potrošnju pri ugradnji na ravnoj i kvalitetnoj podlozi.

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/ 4049 860  
316 13 41  
063/ 372 646

[www.dramin.eu](http://www.dramin.eu)

Distributer:



**DRAMIN**