

# Izolit KIT F

## Dvokomponentni kiselo otporni vodonepropusni kit

Izolit KIT F je dvokomponentni proizvod, polimer-neorganski kit za zidno i podno lepljenje i fugovanje keramičkih pločica. Zbog vrhunskih fizičko-hemijskih i mehaničkih karakteristika pogodan je za primenu u industrijskim objektima, pri izradi ili sanaciji podova. Proizvodi se u nekoliko varijanti i granulacija, u zavisnosti od namene, uslova okoline i zahtevanih svojstava. Otporan je na hemijsko dejstvo agenasa koji se javljaju u prehrambenoj industriji.

### NAMENA

Koristi se za zidno i podno lepljenje i fugovanje keramičkih pločica u prehrambenoj industriji.

### KARAKTERISTIKE

- dvokomponentni proizvod
  - odlična adhezija za beton, malter i ciglu
  - dobra obradljivost umešanog materijala
  - dugotrajan
  - otporan na niskokonzentrovane rastvore prehrambenih artikala i agenasa koji se javljaju u prehrambenoj industriji
  - proizvodi se u više varijanti u zavisnosti od namene, uslova okoline i zahtevanih svojstava
- |                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| boja tečne komponente     | bela                   |
| boja praškaste komponente | siva                   |
| vodonepropusnost          | 3 atm (SRPS U.MI.015). |

### DEJSTVO

Nakon umešavanja komponenti materijal vezuje zahvaljujući cementnoj smeši. Fleksibilnost, vodonepropusnost i hemijsku otpornost mu daju specijalne polimerne komponente.

### 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. Brušenjem se uklanja isplivalo cementno mleko i ostali slabo vezani delovi. Ukoliko je podloga nestandardna potrebno ju je imregnisanjem ojačati i/ili koristiti Izolit PRAJMER kao sredstvo koje će stabilizovati podlogu i omogućiti bolju vezu između lepka i podloge.

**PRIPREMA** Tečna komponenta se promućka pre upotrebe. Mešaju se tečnost i prah u težinskom odnosu, koji je istaknut na pakovanju, do potpune homogenizacije mase. Mešati bor - mašinom na niskom broju obrtaja (300 - 400 o/minut). Pre nanošenja materijala proveriti da li je dobro umešana masa i po potrebi produžiti vreme mešanja.

**UGRADNJA** Materijal se nanosi špahtlama, gletaricama ili nazubljenim gletaricama.

Otvoreno vreme za rad je cca 15 - 45 min u zavisnosti od temperature.

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

### POTROŠNJA

cca 4 - 5 kg/m<sup>2</sup> za lepljenje i 0,5 - 1 kg/m<sup>2</sup> za fugovanje.

### 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 sa vazduhom i/ili vodom.

### AMBALAŽA

Prah - natron vreće

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

- Proizvodi se u tri različite granulacije:

S - nanosi se u sloju do 3 mm,

M - nanosi se u sloju do 6 mm i

L - nanosi se u sloju do 10 mm.

Širina fuga odgovara debljini sloja.

- Kao posebne varijante, proizvode se i Izolit KIT F/B, jednokomponentni,



# DRAMIN

# Izolit KIT F

## Dvokomponentni kiselo otporni vodonepropusni kit

brzovezujući kit za brze sanacije, prvenstveno u prehrambenoj industriji, bez zaustavljanja proizvodnje i Izolit KIT F/B Specijal, jednokomponentni, brzovezujući kit za lepljenje keramičkih pločica

- Sveže ugrađen materijal zaštiti od smrzavanja i kiše
- Ukoliko na podlozi postoje rupe, pukotine i slično, potrebno je na odgovarajući način izvršiti reparaciju istih masama za nivelisanje i/ili reparatur masama na polimer - neorganskoj osnovi

### PRAVNA 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.

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:

