

# Izolit BETONPLAST



Hemijski dodatak za za izradu  
polimer-betona i  
polimer-cementnih maltera

Izolit BETONPLAST je tečni aditiv na bazi polimera za izradu visoko kvalitetnih polimer-betona i polimer-cementnih maltera.

## NAMENA

Koristi se za izradu svih vrsta polimer-betona i polimer-cementnih maltera, za povećanje fleksibilnosti, adhezije za podlogu, trajnosti i otpornosti na vodu i mraz. Mogućnost aplikacije kod izgradnje temelja, objekata pod zemljom i cementnih košuljica.

## KARAKTERISTIKE

- tečan jednokomponentan proizvod
- homogenizuje i plastificira beton i malter
- alkalitet proizvoda daje zaštitu armaturi od korozije
- jednostavna primena
- pospešuje otpornost na organske kiseline
- čini beton i malter vodonepropusnim
- štiti od vode i mraza
- ne sadrži hloride
- poseduje izveštaj koji potvrđuje kvalitet

boja	bela
gustina, g/cm <sup>3</sup>	cca 1,02
pH (20°C)	cca 10

## DOZIRANJE

Polimerni lanci se ugrađuju u cementne smeše i na taj način ih oplemenjuju.

## NAČIN UPOTREBE

**PODLOGA** Podloga se priprema prema utvrđenim, važećim standardima za ugradnju betona/maltera.

**PRIPREMA** Proizvod je spreman za upotrebu, neposredno pre korišćenja tečnost se promućka. Beton i/ili malter se spravljaju mešanjem Izolit BETONPLAST-a sa vodom (npr. u težinskom odnosu 1 : 9 što približno iznosi 5% na masu cementa ili u odnosu 1 : 4 što približno iznosi 10% na masu cementa) pa se sa takvom tečnošću pravi beton i/ili malter.

Agregat za spravljanje betona i/ili maltera mora biti čist i granulisan.

**UGRADNJA** Ugradnja umešanog betona/maltera sa dodatkom se vrši na isti način i koristeći isti alat kao i ugradnja betona/maltera bez dodatka.

## POTROŠNJA

cca 5 - 10% na masu cementa.

## ROK UPOTREBE

6 meseci u originalnom i hermetički zatvorenom pakovanju.

## SKLADIŠTENJE

U suvoj i zatvorenoj prostoriji na temperaturi 5-25°C.  
Ne sme se dozvoliti da proizvod smrzne.

## AMBALAŽA

PE kanisteri od 3,5, 10 i 25 kg.

## ZAŠTITA NA RADU

Koristiti rukavice iz praktičnih razloga.

Ukoliko dospe u oči, vršiti obilno ispiranje običnom vodom i po potrebi se obratiti lekaru.



# DRAMIN

# W

# M

# A

# R

# D

**NAPOMENE**

- Vodocementni faktor mora biti što veći
- Koristiti cement što veće marke
- Sveže ugrađen materijal zaštititi od smrzavanja i kiše
- 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](http://www.dramin.eu)

Distributer:

