

Izolit MONOLIT POD HD

Industrijski polimerni monolitni pod

Izolit MONOLIT POD HD je dvokomponentni polimerni monolitni industrijski pod visokih čvrstoća za primenu u industrijskim objektima

NAMENA

Izrada visokokvalitetnih polimer-neorganskih industrijskih podova u svim granama industrije. Primenuje se na svim mestima gde je potrebna velika fizičko-hemijska i mehanička otpornost, lakoća održavanja i dugotrajnost poda. Ne treba ga izlagati koncentrovanim kiselinama i bazama ukoliko nije zaštićen nekim kiselo-bazno otpornim premazom.

KARAKTERISTIKE

- dvokomponentni proizvod
- poseduje veliku adheziju za beton i cementni malter
- otporan na temperaturne promene
- zdravstveno ispravan

boja	tečnost	bela
	prah	siva
specifična težina gotove mase, g/cm ³	cca 1,90	
preporučena debljina sloja, mm	10-15	

DEJSTVO

Vezuje i očvršćava zahvaljujući hidrauličnim vezivima, a vodonepropusnost mu daju odgovarajući dodaci.

NAČIN UPOTREBE

PODLOGA Ugrađuje se na betonsku podlogu koja mora biti hidroizolovana, čista, zdrava, usisana, bez nevezanih delova, masnoća i pukotina. Preporučena čvrstoća betonske podloge je min. 25MPa.

PRIPREMA Masa za ugradnju se priprema umešavanjem tečne i praškaste komponente u fabrički isporučenom težinskom odnosu - 1:11 (tečnost:prah). Tečna komponenta se promućka pre upotrebe. Ukoliko je neophodno, zbog lakše ugradnje može se dodati mala količina vode (do 5% na masu). Ukoliko se ugrađuje mašinskim putem - helikopterkama nije potrebno dodavati vodu. Umešavanje se vrši do potpune homogenizacije mase poda.

UGRADNJA Podloga se prvo impregnira Izolit IMPREGNIR premazom, nakon čega se nanosi dvokomponentni prajmer - Izolit PRAJMER. Posle 4 - 6h, u zavisnosti od vremenskih uslova, nanosi se Izolit MONOLIT POD HD. Preporučeni način ugradnje je mašinskim putem - helikopterkama čime se postiže maksimalna zaglađenost i homogenost poda. Pod se ugrađuje na suhu ili blago navlaženu betonsku podlogu. Sveže ugrađeni pod se premazuje Izolit CURING premazom, radi zaštite od prebrzog isušivanja. Pod je prohodan za prolazke ljudi nakon 24h, kada je neophodno preseći radne dilatacije u poljima 4x4 m. Mehanički se može opteretiti nakon min. 7 dana od ugradnje, dok pune čvrstoće postiže nakon 21 dan.

Preporučena temperatura podloge i okoline prilikom ugradnje poda je 15 - 25°C. Minimalna temperatura je 8°C.

POTROŠNJA

cca 20 kg/m² za 1 cm debljine.

ROK UPOTREBE

6 meseci u originalnom, fabrički neotvorenom pakovanju.

SKLADIŠTENJE

U suvoj i zatvorenoj prostoriji na temperaturi 8-25°C. Ne dozvoliti kontakt praškaste komponente sa vlagom i vodom, kao ni duži kontakt sa vazduhom. Zaštititi tečnost od smrzavanja.

AMBALAŽA

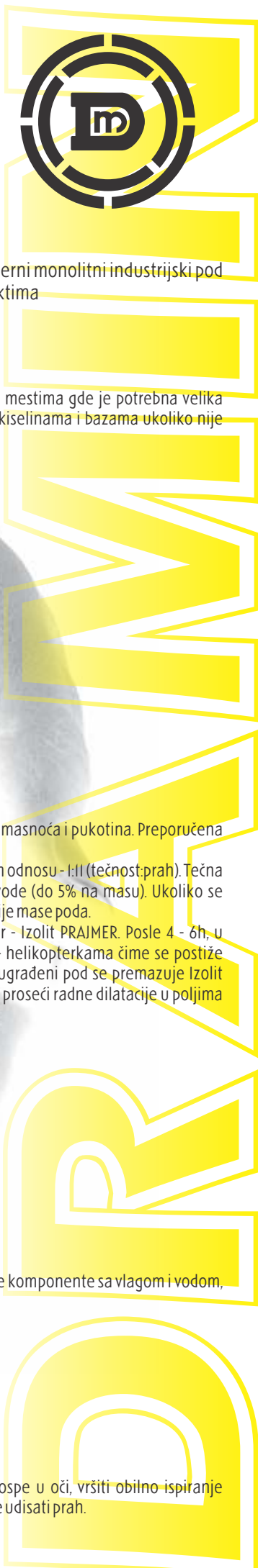
Natron vreće (prah)
PE ili PP flašice i kanisteri (tečnost).

ZAŠTITA NA RADU

Koristiti rukavice iz praktičnih razloga. Ukoliko dospe u oči, vršiti obilno ispiranje običnom vodom i po potrebi se obratiti lekaru. Ne udisati prah.



DRAMIN



Izolit MONOLIT POD HD

Industrijski polimerni monolitni pod

NAPOMENE

- Posebnu pažnju obratiti na stanje podloge.

Mora biti kvalitetna, bez trošnih delova, masnih i sličnih fleka. Preporučena minimalna čvrstoća podloge je 25MPa. Podlogu impregnirati Izolit IMPREGNIR premazom pre nanosenja Izolit PRAJMERa.

- Umešavati materijal na što nižem broju obrtaja da se ne bi uvukla velika količina vazduha

- Sveže ugrađen materijal zaštititi od kiše, vlage i smrzavanja min. 7 dana nakon ugradnje

- Poželjna temperatura podloge i okoline je od 15-25°C

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.

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

Distributer:

