

POLIMERCEMENTNI SISTEM ZA HIDROIZOLACIJU  
PODRUMA I PODZEMNIH KONSTRUKCIJA  
OD VLAGE I VODE SA SAMONIVELIŠUĆOM  
ZAVRŠNOM PODNOM OBLOGOM

### Polje primene

Sistem se primenjuje u postojećim podzemnim delovima objekta, na unutrašnjim zidovima i podu.

Služi za hidroizolovanje od spoljašnje podzemne vode negativnog pritiska, kod prostorija gde je potrebno ujedno izvršiti nivelisanje podloge, tako da podna hidroizolaciona obloga ostane završna - ne zahteva mehaničku zaštitu u vidu podnih obloga.

### Materijali u sistemu

- webertec 935
- webertec 766
- webertec 933
- webertec superflex D2
- webertec D flex
- webertec 932 P
- webertec 932

### Radni koraci

- Priprema betonske podloge zidova i podne ploče u vidu čišćenja i odprašivanja. Po potrebi mehaničko brušenje, ili peskarenje podloge

- Ukoliko u konstrukciji postoje aktivni prodori spoljašnje vode, iste sanirati - zatvoriti Webertec 935, brzovezujućim malterom kako bi se dobila suva podloga za ugradnju hidroizolacionih slojeva
- Sva oštećenja u podlozi-segregacije, rupe, pukotine sanirati Webertec 933 malterom, sa prethodnom zaštitom vidljive armature malterom Weber.rep KB duo
- Sve spojeve prodora cevi i instalacija kroz betonsku konstrukciju zaptiti epoksidnim malterom Weber.tec 766, tako što se malter ugradi u prethodno napravljen žleb oko prodora u dubini i širini od 2-3cm
- Na svim spojevima zida i poda, kao i zida i zida ugraditi holkere-zalučenja od vodonepropusnog maltera Webertec 933
- Na ovako pripremljenu podlogu i vodonepropusnu obradu svih kritičnih mesta, na vertikalnim površinama zidova ugraditi jedan od sistema polimercementnih hidroizolacija Webertec D flex/Webertec superflex D2, u zavisnosti od inteziteta vodenog pritiska
- Na horizontalnoj površini podne ploče ugraditi akrilni prajmer Webertec 932 P, valjkom ili četkom
- Po očvršćavanju očvršćavanju prajmera ugraditi samonivelišuću hidroizolacionu masu Webertec 932, otpornu na abraziju i habanja.

### Napomena:

Nakon očvršćavanja izliveni sloj Webertec 932 ostaje kao završna podna obloga, tj. nije neophodna ugradnja zaštitnih slojeva keramike, košuljice, i sl.



SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI  
PROIZVODI D.O.O. BEOGRAD  
Bulevar Mihajla Pupina 115d, V sprat  
11070 • Novi Beograd • Srbija  
Tel.: + 381 11 314 96 84  
info.rs@saint-gobain.com  
www.saint-gobain.rs

Ovde navedene tehničke informacije i preporuke zasnovane su na našim znanjima i iskustvima u slučajevima kada se proizvod pravilno skladišti, upotrebljava, transportuje i kada se njime rukuje u redovnim uslovima. Kupcu, odnosno korisniku proizvoda savetujemo da prethodno testira da li je proizvod pogodan za upotrebu u nameravanu svrhu. S obzirom na činjenicu da nemamo uticaj na okolnosti upotrebe i rukovanja proizvodom, ne odgovaramo za posledice koje nastanu usled nepravilne upotrebe. Kupac, odnosno korisnik proizvoda odgovara u slučaju da proizvod čuva, transportuje, ugrađuje i upotrebljava suprotno uputstvima, nameni i svojstvima i informacijama o bezbednosti proizvoda, kao i nakon naznačenog roka upotrebe proizvoda. Naš tim iskusnih stručnjaka pruža savete u fazama planiranja i primene naših proizvoda. Poseta gradilištu i demonstracija primene naših proizvoda mogu biti organizovane na zahtev. Kontaktirajte naš tehnički tim i saznajte više o našim proizvodima na veb-sajtu [www.saint-gobain.rs](http://www.saint-gobain.rs)