

Sika® Igolflex Asortiman

KNOW-HOW FROM SITE TO SHELF

BUILDING TRUST



HIDROIZOLACIJA NADZEMNIH I PODZEMNIH KONSTRUKCIJA



Hidroizolacijski premazi na bazi bitumena su jednostavni za ugradnju. Dodatna mogućnost kod ugradnje je u tome što se na njih direktno može lijepiti toplinska zaštita. Posebno su pogodni za ukopane zidove opterećene vlagom ili procjednom vodom.

Primjena na obiteljskoj kući.



Vaš Sika partner:

Sve narudžbe se zaprimaju u skladu s našim trenutno važećim uvjetima prodaje i ispruke. Korisnici se uvijek moraju služiti najnovijim izdanjem lokalnih Tehničkih listova proizvoda koji žele koristiti

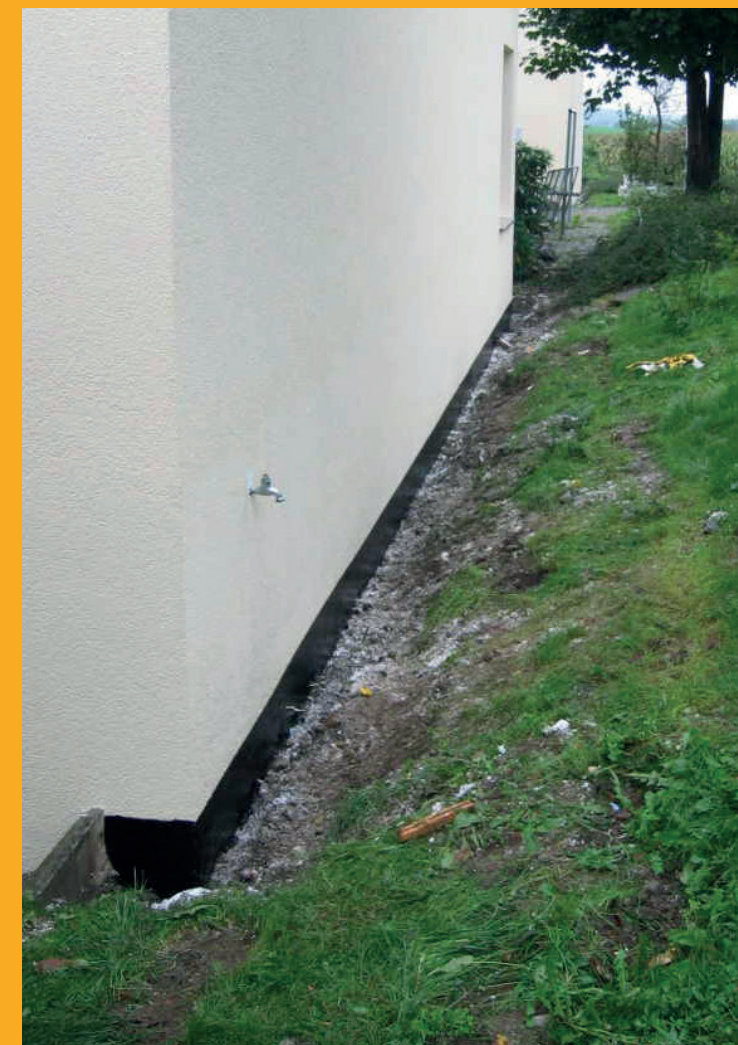
SIKA CROATIA D.O.O.

Puškarićeva 77a
HR-10250 Lučko-Zagreb
Tel: 01/6594-240
Faks: 01/6594-241
E-mail: info@hr.sika.com
www.sika-croatia.hr

SIKA BH D.O.O.

Džemala Bijedića 299
BiH-71000 Sarajevo
Tel: 033/788-390
Faks: 033/788-391
E-mail: infoba@ba.sika.com
www.sika.ba

Sika® Igolflex Asortiman HIDROIZOLACIJSKI PREMAZI NA BAZI BITUMENA



BUILDING TRUST



Sika® Igolflex® N

HIDROIZOLACIJA NADZEMNIH I PODZEMNIH KONSTRUKCIJA



PREDNOSTI:

- Stvrdnjava u flaksibilni premaz koji premošćuje pukotine
- Potpuno stvrdnjavanje nakon min. 3 dana (ovisno o atmosferilijama)
- Jednostavna primjena
- Otorno na prirodne kiselina iz tla i morsku vodu
- Dobre prionjivosti na suhu i mat vlažnu površinu betona
- Nije UV-otporno – zaštiti od sunčevog zračenja
- Bez otapala / nije zapaljivo

PRIMJENA:



- Za dugotrajnu elastičnu hidroizolaciju podzemnih i nadzemnih betonskih konstrukcija.

PAKIRANJE:

- kanta 25 kg

POTROŠNJA:

- 1,7 kg /m²/mm
- 2,5 -3,5 kg /m²
- (ovisno o podlozi i stupnju zaštite)

NAČIN PRIMJENE:

- Nanešite materijal u dva sloja gleterom ili strojno špricanjem. Nanijeti drugi sloj nakon što prvi stvrdne (min. 3-4 sata).
- Ljepljenje ploča toplinske izolacije na drugi sloj premaza.

- Ljepljenje ploča toplinske izolacije na betonskim površinama
- Za vanjsku hidroizolaciju kao zaštita od prodora vode.

Sika® Igolflex®-201

2-KOMPONENTNI BITUMENSKI PREMAZ ARMIRAN VLAKNIMA BEZ OTAPALA



PREDNOSTI:

- Brzo stvrdjava, čak i pri niskim temperaturama
- Fleksibilan premaz koji premošćuje pukotine do 2 mm, otporan na kiseline iz tla i morsku vodu
- Potpuno stvrdnjavanje nakon min. 2 dana (ovisno o atmosferilijama)
- Jednostavna primjena gleterom
- Dobre prionjivosti na suhu i mat vlažnu površinu betona i bitumenske podloge
- Nije UV-otporno – zaštiti od sunčevog zračenja
- Bez otapala / nije zapaljivo

PRIMJENA:



- Za dugotrajnu, elastičnu hidroizolaciju podzemnih i nadzemnih konstrukcija i podova, balkona, terasa, itd.
- Za vanjsku i unutarnju hidro-

PAKIRANJE:

- kanta 32 kg (komp. A: 24kg, komp. B: 8kg)

POTROŠNJA:

- 4,5- 6,0 kg /m², ovisno o opterećenju vlagom i vodom

NAČIN PRIMJENE:

- Primjena pri +5 °C - +35 °C:
- Nanijeti u jednom ili dva sloja, drugi sloj nakon što prvi stvrdne.
- Za premaz protiv procjedne vode ili za poboljšanje premošćivanja pukotina ugraditi mrežicu u prvi sloj premaza.
- Ljepljenje ploča toplinske izolacije točkasto nakon što hidroizolacijski sloj stvrdne.



- zolaciju protiv ulaska vode (i za vodu pod pozitivnim pritiskom)
- Ljepljenje ploča toplinske izolacije na betonskim ili bitumenskim podlogama ispod tla

Sika® Igolflex® 2K

2-KOMPONENTNI PREMAZ NA BAZI BITUMENSKE EMULZIJE BEZ OTAPALA



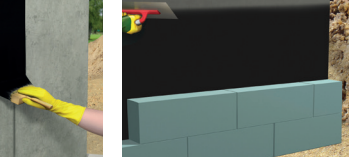
PREDNOSTI:

- Brzo stvrdnjava u flaksibilni premaz koji premošćuje pukotine
- Potpuno stvrdnjavanje nakon min. 2 dana (ovisno o atmosferilijama)
- Jednostavna primjena
- Otorno na prirodne kiselina iz tla i morsku vodu
- Dobre prionjivosti na suhu i mat vlažnu površinu betona
- Nije UV-otporno – zaštiti od sunčevog zračenja
- Bez otapala / bez mirisa/ nije zapaljivo

PRIMJENA:



- Za dugotrajnu elastičnu hidroizolaciju podzemnih i nadzemnih betonskih konstrukcija.
- Za vanjsku hidroizolaciju kao zaštita od prodora vode.



- Ljepljenje ploča toplinske izolacije na betonskim površinama