

# Sika® Igoflex

Primjeri raznih primjena

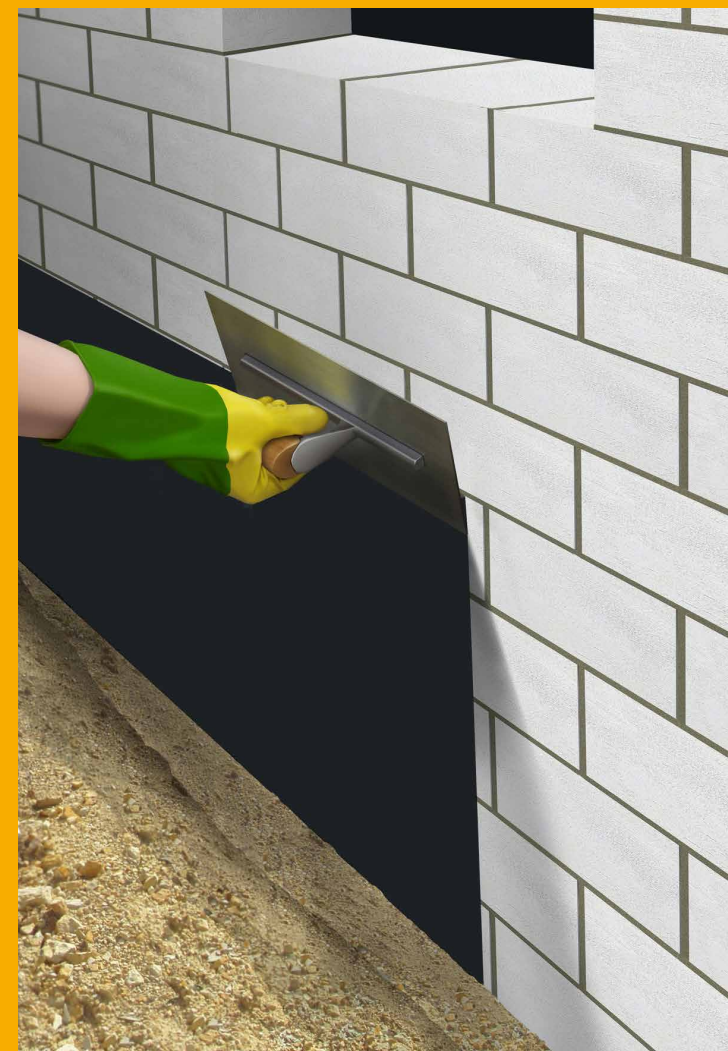


## KNOW-HOW FROM SITE TO SHELF

BUILDING TRUST 



## Sika® Igoflex Asortiman HIDROIZOLACIJSKI PREMAZI NA BAZI BITUMENA



Vaš Sika partner:

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

**SIKA BH D.O.O.**

Džemala Bijedića 299

71000 Sarajevo

Tel: 033/788-390

Faks: 033/788-391

E-mail: [infoba@ba.sika.com](mailto:infoba@ba.sika.com)

[www.sika.ba](http://www.sika.ba)

© Sika Embel d.o.o. / 03.2019 / VBE

BUILDING TRUST





# Sika® Igoflex® N

## HIDROIZOLACIJA NADZEMNIH I PODZEMNIH KONSTRUKCIJA



### PREDNOSTI:

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

### PAKIRANJE:

- kanta 25 kg

### POTROŠNJA:

- 1,7 kg /m<sup>2</sup>/mm
- 2,5 -3,5 kg /m<sup>2</sup> (ovisno o podlozi i stupnju zaštite)

### NAČIN PRIMJENE:

- Nanesite 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.

### PRIMJENA:



- Za dugotrajnu elastičnu hidroizolaciju podzemnih i nadzemnih betonskih konstrukcija.

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

# Sika® Igoflex®-201

## 2-KOMPONENTNI BITUMENSKI PREMAZ ARMIRAN VLAKNIMA BEZ OTAPALA



### PREDNOSTI:

- Brzo stvrdnjava, 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 – zaštititi 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 /m<sup>2</sup>, 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.
- Lijepljenje ploča toplinske izolacije točkasto nakon što hidroizolacijski sloj stvrdne.

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

# Sika® Igoflex Asortiman

## 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.

