



Sika® Aditivi



SikaCim®- Waterproofer SikaCim®- Antigel

Dvije vrste tekućih dodataka za betone i mortove.

Waterproofer – vodonepropusni dodatak za betone, mortove i žbuke na cementnoj bazi za bazene, septičke jame, podrume itd.

Antigel – ubrzava sušenje betona i mortova. Omogućava betoniranje kod nižih temperatura

Pakiranje:
0,5 l plastična vrećica

Potrošnja:
0,5 l / 50 kg cementa



SikaCim® Color - S

Pigment za bojanje betona i mortova te žbuka na bazi cementa i vapna

Pigment u prahu na bazi mineralnih oksida za:

- bojanje betona i mortova na bazi cementa
- cementne žbuke i premazi
- betonski elementi
- sve vrste dekorativnih betona i mortova
- odlična UV postojanost
- postojanost na atmosferilije

Boje:

oker, žuta, crvena, smeđa (plava, zelena)

Pakiranje:
0,4 – 0,9 kg

Potrošnja:
1 pakiranje na 50 kg cementa



Sika Know-How od gradilišta do police



Vaš Sika partner:

10/2009

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



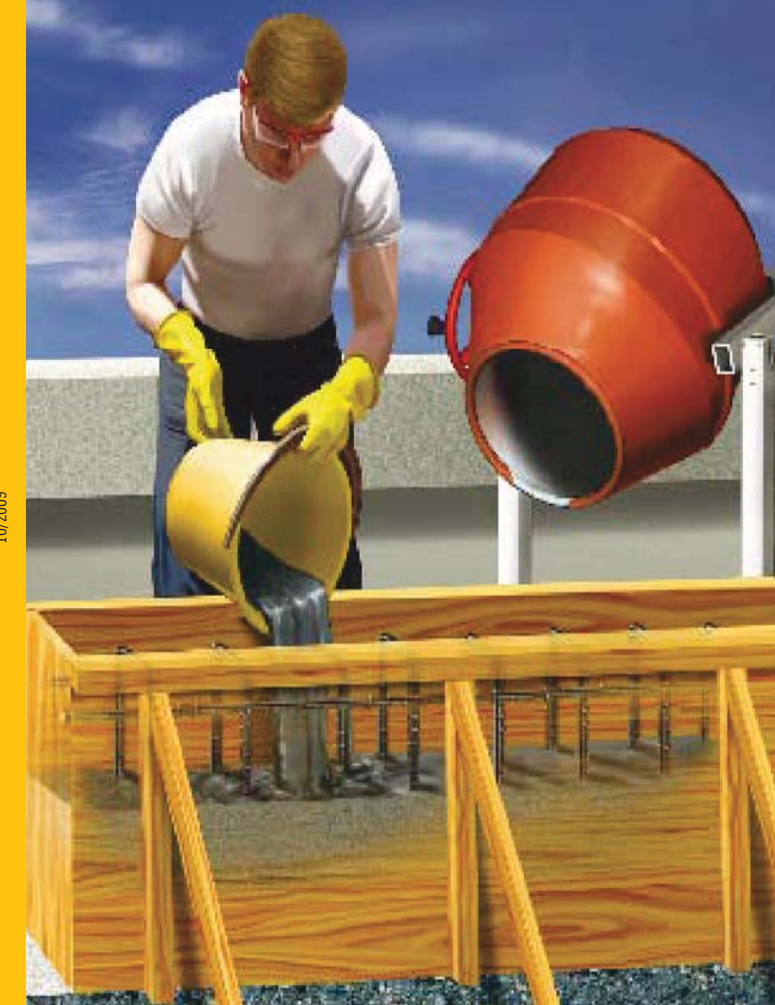
Sika Croatia d.o.o.
Puškaričeva 77a
10250 Lučko-Zagreb
Hrvatska
Tel: +385 (0)1 6594 240
Fax: +385 (0)1 6594 241
www.sika-croatia.hr

Innovation &
Consistency | since 1910



Aditivi

Sika dodaci za betone i mortove



Sika®-1

Vodonepropusni tekući dodatak za betone i mortove. Zatvara pore i poboljšava ugradivost.

- za vodonepropusne betone i mortove, unutarnju i vanjsku te okomitu i vodoravnu upotrebu zadržava vodu u spremnicima, kanalizacijskim sistemima, bazenima, rezervoarima, cjevovodima
- spriječava prodravu vode u podrumu, podzemne garaže i građevine itd.
- Dodatak je nekorozivan, lako se dozira i miješa, poboljšava ugradivost betona i morta

**Pakiranje:**

25kg pl. kanister,
5kg pl. kanister,
1kg pl. boca

Potrošnja:

3-5% težine cementa dodavanjem u vodu

**Sika® Antigel**

Dodatak za zaštitu od smrzavanja kod betoniranja po hladnom i prijelaznom vremenu kada je moguće smrzavanje tijekom noći

- pogodan za niskozahtjevne konstrukcije pri betoniranju u visoko i niskogradnji
- poboljšava ugradivost svježeg betona bez uvođenja zračnih pora
- ubrzava reakciju vezivanja svježeg betona (više od 5 N/mm²)
- omogućava betoniranje pri temperaturi do -10°C

**Pakiranje:**

1kg pl. boca
5kg pl. kanister

**SikaLatex®**

Vodootporna ljepljiva emulzija (veza staro-novo) i dodatak za mortove i betone

- poboljšava prionljivost
- lakša ugradnja
- poboljšava elastičnost
- smanjuje vodopropusnost
- bolja kemijska otpornost
- jednostavno doziranje i miješanje
- pogodan za različite podloge
- neotrovan, nezapaljiv i nekorozivan
- pomiješan s pjeskom i cementom može se koristiti kao vezivni most između starog i novog betona

**Sika®-4a**

Tekući dodatak cementu za hitro zaustavljanje prodora vode.

- zaustavljanje prodora vode u zidovima, brtvljenjem pukotina i tokova vode
- kao dodatak za brzošćeni mort za fiksiranja, sidrenja, ojačanja, pogodan za primjenu kod postavljanja vodo i elektroinstalacija
- odlična prionljivost na razne podloge: beton, žbuka, kamen, cigla i sl. ubrzavač sušenja (30-50 sekundi) vodonepropusan, jednostavno doziranje i ugradnja.

Pakiranje:
5kg pl. kanister,
1kg pl. boca

Potrošnja:
Ovisno o upotrebi u omjeru 1:1 do 1:4 miješanja s vodom

**Plastocrete®-N**

Univerzalni plastifikator kao dodatak za bolju ugradivost i vodonepropusnost betona s uvođenjem zračnih pora

- otpornost na smrzavanje
- značajno povećanje vodonepropusnosti

Pakiranje:
5kg pl. kanister

Potrošnja:
0,5% težine cementa dodavanjem u vodu



Potrošnja:
kao vezivna emulzija:
SikaLatex® : voda = 1: 1
cement : pjesak = 1: 1-2
kao predpremaz:

SikaLatex® : voda = 1: 1
cement : pjesak = 1: 1-2
kao reparativni mort:

SikaLatex® : voda = 1: 1,5 -3
cement : pjesak = 1 : 2-3

- kao dodatak za veću čvrstoću podnih predpremaza: otprašuje, poboljšava fleksibilnost i otpornost na nastajanje pukotina
- kao dodatak za reparativne mortove za krpanje i gletanje
- kao vezivni most kod ličilačkih radova, (gips-kartonske ploče), dodatak masama za fugiranje, premošćuje pukotine i otprašuje

Prije upotrebe procitati tehnički list.

