

## KÖSTER SANACIJSKE ŽBUKE

KÖSTER Sanacijske žbuke razvijene su posebno za sanaciju zida s visokim sadržajem soli i vlage. One sprječavaju prodiranje soli na površinu. Ako je kapilarna vlaga zaustavljena sa KÖSTER Crisin® 76, tada pomažu kod sušenja zidova i kod apsorpcije soli koje se iskristaliziraju kod proseca sušenja.



Primjena primera  
KÖSTER Polysil® TG 500



Nanošenje  
KÖSTER Reparturni mort



Nanošenje KÖSTER  
Sanacijske žbuke



Gletanje površine

KÖSTER Sanacijske žbuke dostupne su u sivoj ili u bijeloj boji. Mogu se primijeniti npr. u povijesnim zgradama kao dekorativna žbuka ili premazati sa bojom koja je paropropusna. KÖSTER Sanacijske žbuke prikladne su za primjenu u unutarnjim i vanjskim područjima.

## KONTAKT



**KÖSTER**  
Izolacijski Sustavi

KÖSTER HRVATSKA d.o.o.  
Stupničke Šipkovine 3/1 10255 Donji Stupnik  
Telefon: +385 1 6414-050 Fax: +385 1 6414-055  
info@koster.hr www.koster.hr

## SANACIJA ZIDOVA

- Horizontalna barijera i kod visokih koncentracija soli i vlage
- Patentirani, beztlačni sustav - nema gubitka materijala u pukotinama ili šupljinama
- Sustav za sanaciju zidova sa KÖSTER Sanacijskim žbukama



# SAMODOZIRAJUĆI SUSTAV

# KÖSTER CRISIN® 76



Horizontalno bušenje



Postavljanje  
KÖSTER Kapilarnih štapića



Postavljanje KÖSTER Kutnih nosača



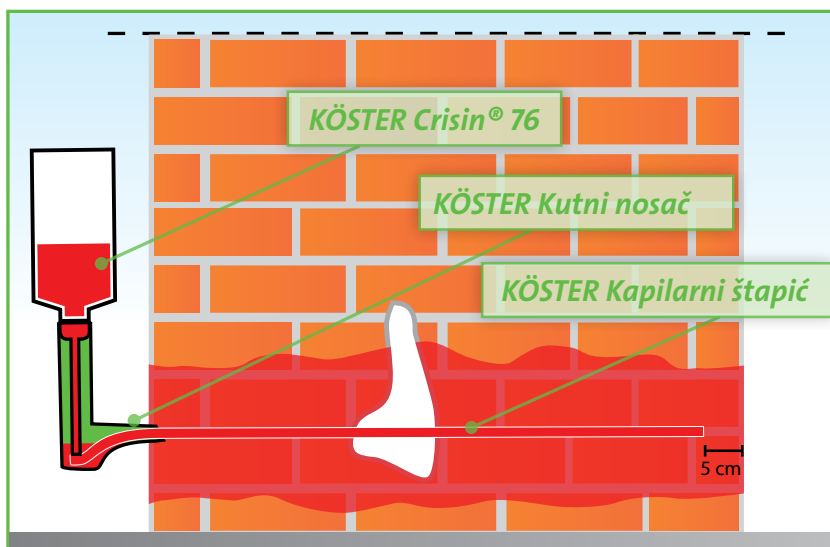
Prethodno vlaženje  
vodom



Postavljanje kartuša



Samodozirajuća izvedba  
horizontalne barijere



KÖSTER Crisin® 76



KÖSTER Kutni nosač



KÖSTER Kapilarni štapić

## Sve prednosti ukratko:

- primjenjiv i kod vrlo visoke koncentracije vlage > 80 %
- primjenjiv neovisno o koncentraciji soli koja se nalazi u zidu, te kod svih vrsta soli (npr. sulfat, nitrat, klorid)
- nije potreban alkaličan građevni materijal za reakciju
- nije potrebno prethodno mehaničko sušenje
- primjenjiv i pri temperaturi podloge ispod 5°C
- ne razrjeđuje se vodom (nije topiv u vodi)
- postojan na sve uobičajne agresivne medije kao kiseline, lužine i soli koje se nalaze u području zida
- brza reakcija, trenutno djelovanje
- ne trune
- na oštećuje čelične armature
- gustoća (0,76 g/cm<sup>3</sup>) tako prodire duboko i u najmanje kapilare i pore građevnog materijala
- trajno elastična horizontalna barijera
- ne otapa soli
- može se primjeniti i kod šuplje cigle, napuknutog zida ili zida sa šupljinama bez da se šupljine prethodno ispune
- nisu potrebna naknadna injektiranja, jednokratna ugradnja, uspjeh zajamčen
- jednostavna primjena, horizontalno bušenje
- djelotvornost je dokazana u više od 25-godina uspješne praktične primjene