

Sika je proizvajalec specializiranih kemičnih izdelkov z vodilnim položajem na področju razvoja in proizvodnje sistemov in izdelkov za lepljenje, tesnjenje, dušenje, ojačanje in zaščito v gradbeništvu ter industriji motornih vozil.

Sika ima podružnice v več kot 100 državah sveta, svoje izdelke pa proizvaja v več kot 300 obratih. 25.000 naših zaposlenih je leta 2019 ustvarilo 8,1 milijarde švicarskih frankov prodaje.

## NA KRATKO O SIKI

25.000+	ČLANOV EKIPE
100	DRŽAV
300+	OBRATOV PO SVETU
7	NOVIH OBRATOV V LETU 2019
93	NOVIH PATENTOV V LETU 2019
5	PREVZEMOV V LETU 2019
8,1 MILIJARDE	ČISTIH PRIHODKOV OD

## KAJ DELAMO

# GRADI

# ZA

© Jeff Smith Photography



### VEDNO SMO PRISOTNI

Morda naših izdelkov ne vidite vedno, vidite pa njihove rezultate. Od povsem novih urbanih četrti, kot je »Hudson Yards« v New Yorku, pa vse do novozelandskega predora Waterview, na drugem koncu sveta - Sika pušča svoj pečat v svetu.



## NAŠA STRATEGIJA

Sikin model rasti je sinonim za dolgoročni uspeh, pa tudi trajnostno in donosno rast. S ciljno usmerjenostjo na strateške stebre prodora na trg inovacij, operativne učinkovitosti, prevzemov, trajnosti - in z močnimi korporacijskimi vrednotami - Sika uspešno raste.



### PAUL SCHULER

izvršni direktor podjetja SIKA

»S strategijo 2023 bo Sika nadaljevala svojo dinamično usmeritev rasti. Zahvaljujoč celoviti svetovni mreži je Sika v idealnem položaju, da ima koristi od življenjskih ciklov gradbenega sektorja tako na nastajajočih kot na zrelih trgih. Z inovacijami, ki ponujajo vrhunsko zmogljivost izdelkov in koristi za trajnost, želimo našim kupcem in vsem zainteresiranim stranem zagotoviti dodano vrednost«

# MO

# AUPANJE



### 100 LET IZKUŠENJ

Naš sloves kakovostnega in zanesljivega proizvajalca je tako rekoč edinstven in se kaže v obsežnem portfelju rešitev, ki se že vrsto let uporabljajo na zelo različne načine.

Ne glede na to, ali skrbimo za hidroizolacijo vaše strehe, tesnimo vašo stolpnico ali avtomobil, ali pa z vami delamo na vaši hiši ali večnadstropni stavbi, spoznali boste, zakaj smo poznani po tem, da gradimo zaupanje.

## ZAKAJ SMO USPEŠNI

# POGUM ZA INOV

**1000+**

ZAPOSLENIH JE  
PREDANIH RAZISKAVAM  
IN RAZVOJU

Sikina dolga zgodovina inovacij je privedla do neprimerljivega uspeha, ko je postala priznana svetovna tehnološka voditeljica na številnih trgih, ter ustvarila vrednost za Sikine stranke. Poleg vlaganja v uveljavljena in nova tehnološka središča po vsem svetu podjetje neguje in razvija tudi mednarodno mrežo znanstvenikov, partnerjev, dobaviteljev in kupcev.

Zagotavljamo pametne rešitve z uporabo najnaprednejših tehnologij, storitev in edinstvenega strokovnega znanja. Znani smo po naših visokokakovostnih gradbenih in industrijskih rešitvah, ki so vedno skladne z najnovejšimi neodvisnimi preizkusi, standardi in predpisi – naše stranke so torej lahko mirne, saj delajo z zanesljivim proizvajalcem.



### **GLOBALNO RAZMIŠLJANJE**

Sika ima svetovno mrežo 21 globalnih tehnoloških centrov, ki prevzemajo vodilno vlogo pri dolgoročnih raziskovalnih programih in razvoju novih inovativnih rešitev. Da bi zadostili posebnim potrebam in zahtevam lokalnih trgov, se v 21 regionalnih tehnoloških centrih razvijajo novi izdelki in sistemi. Ta postopek nam pomaga olajšati optimizacijo stroškov proizvodnje ter pripomore k učinkovitem oblikovanju cen na trgu.

# NOVI INOVACIJE



## LABORATORIJ ZA INOVACIJE

Sika je svetovno prepoznavnost vodilnega inovatorja prislužila z osvojitvijo švicarske tehnološke nagrade za novo, visoko zmogljivo lepilno tehnologijo SikaForce® Powerflex. Ta nova tehnologija se uporablja v lahki gradnji na področju transporta. Združuje značilnosti elastičnih in visoko trdnih strukturnih lepil v enem samem izdelku.



**400+**

VLOŽENIH NOVIH  
PATENTOV  
OD LETA 2015

**500+**

NOVIH  
PATENTIRANIH  
IZDELKOV OD  
LETA 2015

## IZPOLNJUJEMO VISOKA PRIČAKOVANJA

Vse Sika rešitve so zasnovane z mislijo na uspeh naših strank, pri čemer si prizadevamo za dolgoročno in obojestransko koristna poslovna razmerja ter se ne osredotočamo zgolj na kratkoročno poslovanje. Naš cilj je premagati vse izzive, s katerimi se soočajo naše stranke. Z novimi izdelki odgovarjamo na vse strožje predpise za lepila in tesnila, z razvojem novih razvijamo nove rešitve vedno večjih zahtev glede preproste vgradnje, brez nevšečnosti ter okoljevarstvene ustreznosti na trgu talnih sistemov, kot tudi z dobavo materialov za gradnjo lahkih konstrukcij v avtomobilski industriji.



**POVEČANA PRISOTNOST NA TRGIH V RAZVOJU**

Povečali smo naložbe na trgih v razvoju in posledično tudi količino naših lokalnih dobavnih verig. V zadnjih letih smo odprli več kot 50 novih obratov na trgih v razvoju, s čimer smo okrepili našo lokalno prisotnost in omogočili lažje izpolnjevanje lokalnih zahtev. To nam omogoča, da trajno krepimo stike s strankami – in ravno zaradi tega se na trgu razlikujemo od drugih. Naša tradicija zgodnjega vstopanja na nove trge je dolga, saj smo, na primer, prve podružnice v Latinski Ameriki ustanovili že v tridesetih letih dvajsetega stoletja. To nam omogoča, da sodelujemo pri razvoju trga in gradimo trdno pozicijo. Gledamo daleč naprej in dajemo velik pomen vzpostavitvi dolgotrajnih odnosov s strankami.

VEČ KOT

**300**

OBRATOV PO VSEM SVETU

**LOKALNO IN GLOBALNO PRIDOBIVANJE SUROVIN**

Surovine pridobivamo tako lokalno kot globalno, saj si želimo najti najbližje dobavitelje za naše izdelke. Če je le mogoče, sodelujemo z lokalnimi dobavitelji, da skrajšamo izvedbeni čas in povečamo razpoložljivost za naše stranke ter zmanjšamo okoljevarstvene dejavnike, ki so povezani s prevozom blaga.

TRGI V RAZVOJU

RA  
PO VSEM



## DOBIVANJE

alno kot tudi  
boljše rešitve  
e, sodelujemo  
šamo  
položljivost  
o tveganje in  
p povezani s

### GLOBALNA TEHNOLOGIJA IN LOKALNI STROKOVNJAKI

Smo lokalno pristoni po vsem svetu. Strokovno tehnično znanje gradimo v naših lokalnih organizacijah z usposabljanjem lokalnih zaposlenih in s prenosom znanja na globalno raven. To pomeni, da lahko na vseh lokacijah zagotovimo osebno lokalno podporo, ki temelji na več kot 100-letnih globalnih izkušnjah.



# RAST V SVETU

Prizadevamo si za strategijo rasti s poudarkom na omogočanju navzkrižne prodaje in ponujanju rešitev za novogradnje in prenove. Naše močne blagovne znamke podpirajo tržne pobude po vsem svetu. Zagotavljamo, da smo usmerjeni k rešitvam in blizu kupcu, tako da v lokalnih organizacijah gradimo tehnično znanje, usposabljamo lokalne zaposlene in prenos znanja na globalni ravni.

Z osredotočanjem na nastajajoče trge, upravljanjem ključnih projektov, navzkrižno prodajo usmerjamo prihodnost Sikine rasti.

## VEČ KOT 100

DRŽAV NA VSEH CELINAH:  
SIKINA GLOBALNA  
PRISOTNOST

### PREVZEMI

Naš cilj je organska rast podjetja, kar pomeni, da si prizadevamo za rast, ki jo vodita želja po inovacijah in podjetniški duh. To organsko rast dopolnujemo s premišljenimi prevzemi, ki krepijo naš dostop do trgov in izboljšujejo našo glavno dejavnost z relevantnimi tehnologijami. Po takšni politiki se ravnamo, da bi nenehno izboljševali naš položaj na trgih in aktivno sodelovali pri krepitvi razdrobljenih trgov. Vedno si prizadevamo za nemoteno integracijo – posebno pozornost posvečamo zlasti lokalni korporativni kulturi in poskušamo ustreči potrebam naših novih članov ekipe.

### **VEČJA VREDNOST, MANJŠI VPLIV NA OKOLJE**

Zavzemamo se za napredne trajnostne rešitve, s pomočjo katerih se spopadamo z globalnimi izzivi, in sicer varno in z najmanjšim možnim vplivom na naravne vire. Naš cilj je ustvarjanje in povečevanje vrednosti ob hkratnem zmanjševanju vpliva na okolje.

Naša strategija v celoti vključuje trajnost v vse naše poslovne procese, pri čemer se trudimo ustvariti vrednost za naše stranke in partnerje skozi celotno dobavno verigo in življenjsko dobo naših izdelkov. Ustvarjena vrednost občutno odtehta vpliv proizvodnje, distribucije in vpliva na okolje.



### **VREDNOTE IN NAČELA**

# NAŠA KORPO

Na razvoj svojega poslovanja gledamo dolgoročno ter poslujemo s spoštovanjem in odgovornostjo do svojih strank, deležnikov in zaposlenih.

Uspeh naše družbe v prihodnosti ni odvisen samo od ubiranja pravilne strategije, pač pa mora v enaki meri temeljiti na zaupanju in predanosti naših zaposlenih.



### SIKINI LJUDJE

Verjamemo v sposobnosti in podjetniški duh svojih zaposlenih. Naša ekipa je naše največje bogastvo in zahvaljujoč predanim ljudem, ki jih zaposlujemo, lahko zagotavljamo storitve za stranke in tehnične storitve na visoki ravni. Ravno visokokakovostne storitve ter inovativni izdelki odlikujejo podjetje Sika.

**STEPHAN ENGELHARDT,**  
INŽENIR ZA UPORABO STREŠNIH  
SISTEMOV

»Na naše stranke gledamo kot na člane naše ekipe, ki nam pomagajo pri doseganju našega skupnega cilja – trpežnih in visokokakovostnih streh.«



**25.000+**

ZAPOSLENIH  
V SIKI PO VSEM SVETU



# ORATIVNA KULTURA

### GRADIMO ZAUPANJE

Verjamemo, da je zaupanje temelj našega partnerstva in sodelovanja. Gradimo ga s kakovostnim delom, poleg tega pa je tudi rezultat naše inovativne moči in vztrajnosti. Vendar pa pri tem ne gre za statično stanje, temveč za neprekinjeni proces, ki ga je treba aktivno gojiti. Blagovna znamka Sika obstaja, ker vsak dan aktivno vlagamo v grajenje zaupanja.





# GRADIMO ZAUPANJE OD LETA 1910

SIKA PONUJA REŠITVE ZA HIDROIZOLACIJO

**ŽE VEČ KOT  
100 LET**

PRVI IZDELEK – SIKA®-1 – JE ŠE VEDNO NA TRGU

SIKA VSAKO LETO DOBAVI TOLIKO  
STREŠNIH MEMBRAN, DA BI LAHKO PREKRILA

**CELOTEN  
MANHATTAN**

VEČ KOT

**30 %**

ZMANJŠANJE NOTRANJEGA HRUPA V VOZILU S  
SIKA ZVOČNIMI REŠITVAMI

Z DOLGOTRAJNIMI  
SIKA TESNILI ZA OKNA  
ZATESNIMO

**1 MILIJON**

OKENSKIH OKVIRJEV LETNO  
IN POMAGAMO PRIVARČEVATI  
VEČ KOT

**10.000**

CISTERN OLJA ZA OGREVANJE  
V NJIHOVI CELOTNI ŽIVLJENJSKI DOBI

SIKA TALNI SISTEMI ZA ČISTE PROSTORE SPROSTIJO

**1.000-KRAT  
MANJ IZPUSTOV**

KOT STANDARDNI SISTEMI Z NIZKIMI EMISIJAMI  
HOS

S **100**

**NAGRADAMI**

V 20 LETIH JE SIKA PREJELA NAJVEČ  
NAGRAD ZA PROJEKTE SANACIJ BETONA  
NA SVETU

ZAHVALJUJOČ SIKINI PALETI DODATKOV ZA REDUKCIJO  
VODE LETNO PRIVARČUJEMO

**6 BILIJONOV  
LITROV VODE**

PRI PROIZVODNJI BETONA

V VEČ KOT 80 DRŽAVAH JE VEČ KOT

**10.000 STROKOVNJAKOV  
ZA STREHE**

USPOSOBLJENIH IN CERTIFICIRANIH S STRANI SIKE

**50 %**

VSEH PROIZVEDENIH  
AVTOMOBILOV PO SVETU  
VSEBUJE SIKA IZDELKE



KO DOM POMENI UDOBJE, ESTETIKO IN  
PRIHRANEK ENERGIJE

# ZAKLJUČNA GRADNJA

NAJBOLJŠE BLAGOVNE ZNAMKE  
BUILDING FINISHING

SikaCeram®

SikaWall®

Sika ThermoCoat®

SikaMur®

Sikagard®

Sikalastic®

Sika ponuja eno najboljše rešitev, namenjenih polaganju ploščic, zaščiti in dekoraciji fasad ter notranji predelavi sten, tako za stanovanjske kot poslovne zgradbe. Ponudba obsega lepila in injektirne mase za ploščice, sisteme za hidroizolacijo in zmanjšanje zvoka pod ploščicami, zaključne premaze za fasade in zunanje izolacijske zaključne sisteme.

Globalni trend urbanizacije in vse večja potreba po prenovi stanovanj še dodatno spodbujata trg. S prisotnostjo v hitro razvijajočih se distribucijskih kanalih, pomoči razdrobljenim izvajalcem in obsežnim portfeljem komplementarnih tehnologij za ovoj stavbe, od kleti do strehe, Sika naslavlja naraščajoče povpraševanje po kakovosti, udobju, estetiki in okolju prijaznih rešitvah.

## INOVACIJE

Izboljšanje toplotne izolacije fasad stavb lahko vodi do 30-35% ali več prihranka energije. Sika aktivno razvija rešitve za toplotno in zvočno izolacijo fasad, kot so **Sika ThermoCoat® Exterior Insulation Finishing System** (EIFS). Za obnovo starejših stavb je Sika razvila tudi inovativne sisteme za obdelavo fasad, kot je nova malta na osnovi konoplje Parnatur®. Parnatur® je zelo enostaven za uporabo in temelji na obnovljivih virih za optimalno udobje. Sika je razvila tudi nov sistem za hidroizolacijo in polaganje ploščic v mokrih prostorih. Sistem vključuje **SikaCeram® Sealing Membrane W**, **SikaCeram® Sealing Fix** in vrsto lepil za ploščice **SikaCeram® Tile adhesives**, ki je hiter, enostaven za vgradnjo in ustreza evropskemu standardu ETAG 022.

## GLAVNA PODROČJA UPORABE

Lepila in tesnilne mase za ploščice

Zvočna izolacija pod ploščicami

Hidroizolacija pod ploščicami

Zaščita in dekoracija fasade

Toplotna izolacija fasade

Prenova starih fasad

Izravnava in zaključna obdelava notranjih sten

Podrobne informacije in reference:

[www.sika.com/concrete](http://www.sika.com/concrete)



KO SE LAHKO CELOTNA DOLINA ZANESE  
NA MOČ BETONA.

# BETON

Sika razvija in prodaja številne primesi in dodatke, namenjene proizvodnji betona, cementa in malte. Ti izdelki izboljšujejo posebne lastnosti svežega ali strjenega betona, kot so obdelovalne lastnosti, vodotesnost, obstojnost in čvrstost svežega in utrjenega materiala.

Povpraševanje po dodatkih in aditivih trenutno narašča, zlasti zaradi čedalje višjih zahtev po učinkovitosti betona in malte predvsem v urbanih območjih in pri infrastrukturni konstrukciji. Poleg tega vedno pogostejša uporaba alternativnih cementnih materialov v cementu, malti in tudi v betonu povečuje potrebo po dodatkih.

## INOVACIJE

Izboljšana obdelovalnost, ki jo je mogoče nadzorovati več ur, je pomembna zlasti za urbana gradbišča z gostim prometom ali za oddaljena področja, do katerih prevoz traja dlje časa. **Sika ViscoFlow**® je dodatek, ki izboljšuje obdelavnost, ki občutno podaljša čas obdelave svežega betona, kljub temu pa zagotavlja enako hiter razvoj moči. Zlasti za nestandardne geometrije ima visoko natančna rešitev za 3D tiskanja velike prednosti v primerjavi z običajnimi rešitvami. Sika je razvila rešitev **Sika 3D** na ključ, ki jo sestavljajo materiali, dobava materialov, mešanje in tehnologija tiskanja. Ta tehnologija je optimalna izbira za arhitekturne in oblikovalske elemente.

---

## NAJBOLJŠE BLAGOVNE ZNAMKE BETONA

Sika® ViscoCrete®  
Sikament®  
Sika® Plastiment®  
Sikaplast®  
Sika® Plastocrete®  
Sika® Sigunit®  
SikaGrind®  
Sika ViscoFlow®  
SikaPaver®  
SikaRapid®  
SikaFiber®  
SikaControl® SikaFiber®

---

## GLAVNA PODROČJA UPORABE

Proizvajalci pripravljenih mešanic  
betona  
Infrastrukturni projekti  
Proizvajalci montažnih elementov  
Obrati suhe malte  
Industrija cementa  
Proizvodnja mavčnih plošč  
Rudarstvo

---

Podrobne informacije in reference:  
[www.sika.com/concrete](http://www.sika.com/concrete)



**KO PREDORI ZA VEDNO  
OSTANEJO VODOTESNI.**

# HIDROIZOLACIJA

Sika je začela svojo pot z hidroizolacijami, leta 1910. Skozi leta smo uvedli številne nove tehnologije in nanose, danes pa ponujamo široko paleto izdelkov in sistemov za podzemno in nadzemno hidroizolacijo, vključno s prožnimi membranskimi folijami, tekočimi membranami, hidroizolacijskimi maltami in primesmi za malte, profili in trakovi za stike, fugirnimi masami ter premazi.

Med ključne tržne segmente spadajo kleti, podzemna parkirišča, predori in vse vrste vodnih zbiralnikov (npr. rezervoarji, zajetja, cisterne). Za vodotesne sisteme veljajo strožje zahteve glede trajnosti, enostavnega nanašanja in obvladovanja skupnih stroškov. Zato sta izbor primernih hidroizolacijskih sistemov glede na potrebe in zahteve lastnika kot tudi podrobna obdelava rešitev ključnega pomena za dolgotrajne in vodotesne konstrukcije.

## INOVACIJE

Popolen oprijem termoplastičnih membran na betonsko površino je bil velik tehnološki izziv. V zadnjih nekaj letih je Sika razvila celostno funkcionalno plast, ki veže in tesni termoplastično membrano na betonsko konstrukcijo. Kot prvi izdelek **SikaProof® A+** membrana za podzemno hidroizolacijo uporablja to edinstveno tehnologijo, ki zagotavlja enostaven in robusten sistem za specialne hidroizolacijske izvajalce. Ta tehnologija ima potencial tudi pri drugih vgradnjah hidroizolacije, v bližnji prihodnosti pa bodo na voljo tudi dodatni izdelki.

---

## NAJBOLJŠE BLAGOVNE ZNAMKE HIDROIZOLACIJE

**Sikaplan®**  
**SikaProof®**  
**SikaBit®**  
**Sika Igolflex®**  
**SikaTop®**  
**Sika Waterbar®**  
**SikaFuko®**  
**SikaSwell®**  
**Sikadur-Combiflex®**  
**Sika® Injection**

---

## GLAVNA PODROČJA UPORABE

**Kleti**  
**Predori**  
**Mostovi**  
**Rezervoarji za vodo in odplake**  
**Rezervoarji in ribniki**  
**Jezi in hidravlične strukture**

---

Podrobne informacije in reference:  
[www.sika.com/waterproofing](http://www.sika.com/waterproofing)



KO STREŠNI SISTEMI OMOGOČAJO  
NOVE NAČINE BIVANJA.

# STREŠNI SISTEMI

Naši številni izdelki, sistemi in storitve so zasnovani tako, da natančno ustrezajo edinstvenim potrebam določenih projektov. Z več kot 55-letnimi izkušnjami na področju strešnih kritin in hidroizolacije po vsem svetu je Sika pokazala zelo zanesljivo, trajnostno in dolgotrajno delovanje.

Povpraševanje v tem segmentu temelji na potrebi po okolju prijaznih, energetske učinkovitih rešitvah, kot so zelene strehe, hladne strehe in solarne strehe. Medtem ko projekti prenove še naprej postajajo pomembni na zrelih trgih, nastajajoči trgi prehajajo na kakovostnejše rešitve.

## INOVACIJE

V zadnjih 50 letih se je Sarnafil® uveljavil kot glavna znamka v industriji streh. Izzvali smo se, da izdelamo naslednjo generacijo strešnih membran.

**Sarnafil® AT** je nova generacija pametne hibridne tehnologije, ki je zelo prilagodljiva, enostavna za uporabo in dolgotrajna.

Pri popravilu streh je zelo pomembna hitrost. **Sikalastic® 851R** ponuja novo tehnologijo vgradnje tekočih membran, ki zagotovi enakomerno plast in hitro utrjevanje, ne glede na obliko podlage. **Sikalastic® 641** temelji na patentiranem trdilu i-Cure®, posebej razvitem za uporabo na zelo občutljivih območjih. Sistemi bitumenskih membran **SikaBit® PRO** vključujejo vgradnjo brez ognja v skladu s smernicami Safe2torch.

Naše strešne rešitve obsegajo vse elemente, ki so potrebni s Sika® sloji za nadzor hlapov, lepila, izolacijo, pritrditev, strešno drenažo in vse vrste dodatkov.

---

## NAJBOLJŠE BLAGOVNE ZNAMKE STREŠNIH SISTEMOV

Sarnafil®

Sikaplan®

Sikalastic®

SikaBit®

SikaFill®

Sarnacol®

Sarnatherm®

Sarnamatic®

Sikatherm®

SikaRoof®

---

## GLAVNA PODROČJA UPORABE

Izpostavljene strehe

Z gramozom obtežene strehe

Ravne strehe z uporabno površino

Sistemi zelenih streh

Poševne strehe

Hladne strehe z visoko odsevnimi membranami ali premazi

Solarne strehe

Specialno zasnovane strehe

---

Podrobne informacije in reference:

[www.sika.com/roofing](http://www.sika.com/roofing)



**KO SO TALNE OBLOGE UČINKOVITE  
IN ZANESLJIVE.**

# TALNE OBLOGE

Sika ponuja tekoče talne obloge in rešitve za zaščito, nadgradnjo in zaključevanje talnih površin. Naša celotna paleta brezšivnih talnih rešitev izpolnjuje najvišje zahteve tako za industrijske kot za dekorativne talne sisteme. Uporabljamo široko paleto tehnologij, vključno z epoksijem, epoksi-cementnim hibridom, P.M.A.A. in poliuretanom.

Za vsako področje, ki mu služijo Sika sistemi, veljajo edinstvene zahteve glede mehanskih lastnosti, varnostnih predpisov (vključno z odpornostjo proti zdrs, higijene, odziv na ogenj), funkcionalnih lastnosti, kemične odpornosti in trajnosti. Trende na trgu talnih oblog narekuje naraščajoči pomen varnostnih in okoljskih predpisov ter prilagojene tehnične zahteve. Velik obseg predelave in preoblikovanja zgradb je danes povečal pomen učinkovitih rešitev, kot so izdelki za hitro utrjevanje tal za obnovo obstoječih talnih sistemov.

## INOVACIJE

**Sikafloor®-2640** je nova generacija epoksidnega premaza, ki se nanaša z valjčkom, s patentirano formulo smole, ki jo je razvila Sika. Novi Sikafloor®-2640 ohrani standardne lastnosti epoksidnih tal in se popolnoma utrdi v dveh dneh - 5 dni manj od običajnih epoksidnih sistemov. Med vgradnjo ima izredno malo vonja in nizko stopnjo emisij, s tem pa izpolnjuje stroge norme, vključno z AgBB, A + in LEED V4. Poleg tega nova tehnologija trdilca izboljša UV-stabilnost površine tal. Izdelek je manj občutljiv na kritične pogoje vgradnje, kot so nizke temperature in visoka vlažnost, kar zagotavlja večjo odpornost proti izhajanju aminov.

## NAJBOLJŠE BLAGOVNE ZNAMKE TALNIH SISTEMOV

Sikafloor®  
Sikafloor® EpoCem®  
Sikafloor® PurCem®  
Sikafloor® MultiDur  
Sikafloor® MultiFlex  
Sikafloor® DecoDur  
Sika® Comfortfloor®  
Sikalastic®  
Sikagard®  
SikaScreed®  
Sika® Permacor®  
Sika® Unitherm®  
SikaCor®

## GLAVNA PODROČJA UPORABE

Industrijska tla  
Tla parkirišč  
Betonska tla  
Trgovinska in  
stanovanjska tla  
Tla čistih prostorov  
Zaščita pred elektrostatično  
razelektrivijo  
Talni stiki  
Posebni premazi za stene in strope  
Zaščita pred požarom / korozijo  
Obloge v rezervoarjih in

Podrobne informacije in reference:  
[www.sika.com/flooring](http://www.sika.com/flooring)



**KO STIKI PRENESEJO VSAKO  
KOLIČINO VODE.**

# TESNENJE IN LEPLJENJE

Kje je vaša gradnja najbolj občutljiva na vdor vode? Na stikih! Sika ponuja široko paleto visoko zmogljivih in trpežnih tesnilnih mas, trakov, pen za brizganje in elastičnih lepil za ovoj stavbe, za notranjo dodelavo in za gradnjo infrastrukture. Tipični primeri vgradnje vključujejo tesnjenje gibljivih stikov med fasadnimi elementi, saj to omogoča vremensko odpornost stavb in tesnjenje stikov na letaliških ploščadih in vozniških stezah za zaščito tal pred razlitjem goriva.

Naraščajoče tržno povpraševanje spodbuja vse večje zavedanje o pomenu visokozmogljivih tesnilnih mas za splošno trajnost in energetske učinkovitost stavb, vedno večji obseg visokih gradenj in stalna zamenjava mehanskih pritrdilnih sistemov z lepili zaradi boljšega delovanja.

## INOVACIJE

Rešitve protipožarne zaščite postajajo pomembne na svetovnem nivoju zaradi urbanizacije, večje ozaveščenosti in novih predpisov. Sika je predstavila novo linijo protipožarnih tesnilnih mas. V primeru požara znotraj zgradb se bosta dim in toplota širila skozi preboje in stike, ki bodo ogrožali prebivalce in ovirali izhodne poti. Sikine protipožarne rešitve tesnijo preboje in stike ter pomagajo zadrževati ogenj in dim, kar prebivalcem omogoča čas, da varno zapustijo stavbo. Sikini protipožarni izdelki in sistemi ustrezajo najpomembnejšim standardom (EN, ETAG, UL, ASTM), da se zagotovi najvišja požarna odpornost.

---

NAJBOLJŠE BLAGOVNE ZNAMKE ZA  
TESNENJE IN LEPLJENJE

Sikaflex®

SikaBond®

Sikasil®

Sikacryl®

SikaSeal®

Sika Boom®

Sika® MultiSeal

---

GLAVNA PODROČJA UPORABE

Rešitve za stavbne ovoje

Gradbeni objekti in talni stiki

Rešitve za talne obloge

Notranja zaključna dela

Protipožarni sistemi

---

Podrobne informacije in reference:

[www.sika.com/sealing-and-bonding](http://www.sika.com/sealing-and-bonding)



KO LAHKO NA TISOČE LJUDI ZAUPA V  
ZANESLJIVO VZDRŽEVANJE.

# SANACIJE

Sika je razvila temeljne postopke in pionirske izdelke za obnovo, popravilo in zaščito propadajočega in poškodovanega betona. Sika je prvo podjetje, ki je razvilo in uvedlo tehnologijo ogljikovih vlaken za ojačanje in krepitev betonskih konstrukcij. Sika ponuja tehnologije za celoten življenjski cikel poslovnih zgradb, stanovanjskih objektih in projektov sanacije infrastrukture.

Številne objekti so, še posebej na razvitih trgih, stare desetletja in jih je treba prenoviti. Sedanji trend naraščanja povpraševanja je posledica naraščajočega obsega projektov sanacij infrastrukture v prometnem in energetskem sektorju ter sektorju za upravljanje z vodnimi viri. Povpraševanje spodbuja tudi svetovni trend urbanizacije in vse večja potreba po prenovi na razvitih delih sveta.

## INOVACIJE

Serija **SikaGrout®-3000** je nova paleta cementnih injektirnih mas, posebej razvitih za industrijo pridobivanja energije iz vetrnih elektrarn na morju in na kopnem. Te visoko zmogljive malte so pomemben del konstrukcije vetrnega stolpa, saj se z njimi lahko zapolnijo praznine in pomogočijo prenos skrajnih obremenitev in sil. Sikina nova večnamenska malta omogoča strankam, da izkoristijo naše najnovejše tehnologije pri maltah. **Sika MonoTop®-4200 Multi Flow**, edinstveno konstrukcijsko malto za sanacijo betona, je enostavno prilagoditi zahtevani gostoti samo s spreminjanjem razmerja vode.

## NAJBOLJŠE BLAGOVNE ZNAMKE ZA OBNOVO

SikaGrout®  
Sika® FastFix  
Sikadur®  
Sika AnchorFix®  
Sika® CarboDur®  
SikaWrap®  
SikaLatex®  
Sika Top®  
Sika MonoTop®  
Sikagard®  
Sika® FerroGard®  
Sikacrete®

## GLAVNA PODROČJA UPORABE

Fugiranje  
Sanacija betona  
Zaščita betona  
Hidrofobna impregnacija  
Strukturno lepljenje  
Strukturne ojačitve  
Sidranje

Podrobne informacije in reference:  
[www.sika.com/refurbishment](http://www.sika.com/refurbishment)





**KO SO ZARADI LEPIL  
AVTOMOBILI LAŽJI IN VARNEJŠI.**

# INDUSTRIJA

Podjetje Sika oskrbuje trge na področju proizvodnje avtomobilov, industrije gospodarskih vozil (strukturno lepljenje, direktna zasteklitev, sistemi za zvočno izolacijo, sistemi ojačitev), poprodajnih storitev za avtomobile (menjava stekel na avtomobilih, popravilo karoserije), morska plovila, zasteklitve, naprave, obnovljivi viri energije (energija sonca in vetra), izdelavo fasad (strukturna zasteklitev, tesnjenje enot izolacijskega stekla) in modularno lepljenje.

Sika je vodilna v tehnologiji na področju elastičnega lepljenja, konstrukcijskih lepil, tesnilnih mas, ojačitvenih in zvočnih gradenj ter služi vodilnim svetovnim proizvajalcem. Kupci se zanašajo na Sikine rešitve za izboljšanje učinkovitosti in trajnosti izdelkov, hkrati pa optimizirajo učinkovitost proizvodnje. Sikine rešitve obravnavajo ključne megatrende v oblikovanju vozil, kar vodi do lažjih, močnejših, varnejših, tišjih in učinkovitejših vozil, medtem ko materiali s hitro obdelavo in združljivost z avtomatizacijo optimizirajo produktivnost.

## INOVACIJE

Sika je prejela švicarsko tehnološko nagrado 2019 v kategoriji »Voditelji inovacij« za novo, visoko zmogljivo tehnologijo lepljenja, ki se uporablja v lahki gradnji na področju prometa: **SikaForce® Powerflex**. Ta nova tehnologija lepila združuje značilnosti elastičnih in visoko trdnih strukturnih lepil v enem izdelku. V električnih vozilih z lahkim konstrukcijskim podvozjem inovativna polnila in lepila izboljšujejo lastnosti toplotne prevodnosti in togosti avtomobilskih baterij, Sikini toplotno prevodni materiali prispevajo k dramatičnemu skrajšanju časa polnjenja akumulatorja.

---

## NAJBOLJŠE BLAGOVNE ZNAMKE ZA INDUSTRIJO

SikaFlex®	SikaBiresin®
SikaBaffle®	SikaFast®
SikaTack®	
SikaPower®	
SikaForce®	
SikaReinforcer®	
SikaDamp®	
SikaMelt®	
SikaSeal®	
Sikasil®	
SikaBlock®	

---

## GLAVNA PODROČJA UPORABE

Proizvajalci in dobavitelji originalne avtomobilске opreme

Poprodajne avtomobilске storitve

Industrija gospodarskih vozil

Izdelava fasad in zasteklitvenih sistemov

Modularno lepljenje

Naprave in industrijski sestavni deli

Lepljene plošče

Industrija obnovljivih energetskih virov

Orodja in kompozitni materiali

---

Podrobne informacije in reference:

[www.sika.com/industry](http://www.sika.com/industry)

MI  
SMO  
SIKA

TRGI



PODJETJE



BUILDING TRUST

