



SIKA KATALOG PROIZVODOV ZA POLAGANJE KERAMIKE

Verzija 1/2022

BUILDING TRUST



NASLOV

Sika d.o.o.

Prevale 13

1236 Trzin

Davčna št.: SI25808443

Matična št.: 5859883

tel: 01 / 580 95 34

E-mail: info@si.sika.com

www.sika.si

www.facebook.com/sika.slovenija

Instagram: sika_slovenija 



naročila in odprema: info@si.sika.com ali fax: 01/580 95 33

Delovni čas:

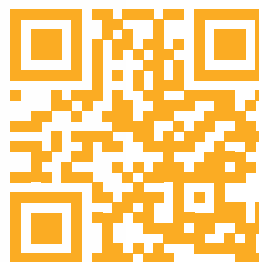
ponedeljek-petek

07:30-16:00

Delovni čas skladišča:

ponedeljek-petek

06:30-16:00



KONTAKTI

Priimek in ime	Funkcija	Mob.	Int. št.
DISTRIBUCIJA			
HROVATIČ Aleš	Vodja programa distribucija	051/357-449	536
BIZJAK Urška	Prodajni predstavnik	051/665-638	539
GOSAK Rado	Prodajni predstavnik	041/740-485	539
JAVORNIK Matjaž	Prodajni predstavnik	051/613-923	537
ERJAVEC Mojca	Strokovni sodelavec za administrativno podporo	031/617-321	534



Sika systemske rešitve za balkone in terase

Kot vodilno svetovno gradbeno - kemijsko podjetje, Sika nudi vsestranske systemske rešitve s potrebnimi proizvodi za učinkovito preprečevanje poškodb na novih balkonih in trajno popravilo že obstoječih.

Vključeni so materiali za popravilo in zaščito betona, pokrivni in vodotesni premazi, tesnilne mase za stike, lepila in veziva za lesene obloge, protikorozijski premazi za jekleno armaturo in vgrajene kovinske elemente. Sika je razvila vse te proizvode specialno za uporabo na samem mestu vgradnje, s poudarkom na enostavni in učinkoviti izvedbi.

Hidroizolacija

- ▲ SikaTop® Seal-107
- ▲ Sikalastic®-152
- ▲ Sikalastic®-1K

Lepila za keramične in lesene obloge

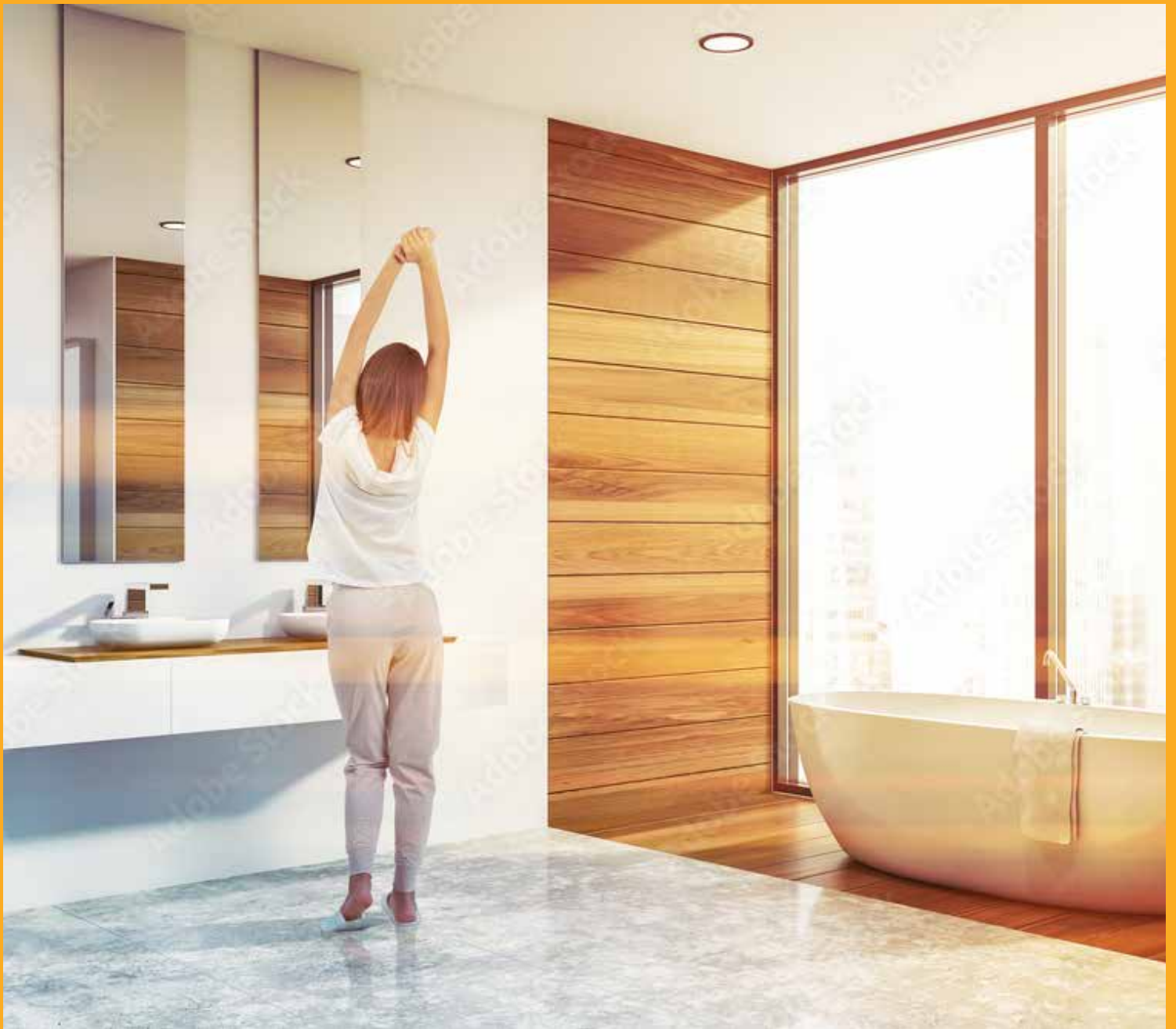
- ▲ Sika Ceram sistemi
- ▲ SikaBond sistemi

Fugirne in tesnilne mase

- ▲ na cementni osnovi
- ▲ epoksi osnovi
- ▲ PU osnovi

ABECEDNI SEZNAM IZDELKOV

Naziv izdelka	Stran	Naziv izdelka	Stran
C Cleaning towel 3M - Brusilna volna - SBM 600	23	SikaCeram® - 690 Elite	12
M Mrežica za SikaTop® Seal - 107	16	SikaCeram® - Clean Grout	11
R Ročna pištola	25	SikaCeram® Epoxy Remover	13
S Sanisil®	20	SikaCeram® - Latex Grout	12
Sika® Aktivator - 205	23	Sika D SikaCeram® Star Grout A+B	13
Sika® Cleaning Wipes-100	23	Sikadur® Combiflex SG	25
Sika® Fugenprofil	22	Sika F Sikaflex®-11 FC Purform®	20
Sika® Primer-3 N	22	Sikaflex® - 111 Stick & Seal	19
Sika® Seal Tape F	16	Sikaflex® - 112 Crystal Clear	19
Sika® Seal Tape F Floorflashing (talna manšeta)	17	Sikaflex® - 118 ExtremeGrab	24
Sika® Seal Tape F inside corner (notranji vogalnik)	16	Sikaflex® PRO-3 Purform®	19
Sika® Seal Tape F outside corner (zunanji vogalnik)	17	Sika L Sikalastic® - 152	15
Sika® Seal Tape F Wallflashing 14mm (stenska manšeta)	17	Sikalastik® - 1K	15
Sika® Seal Tape S	17	Sika M SikaMonoTop® - 412 N	24
Sika® Seal Tape S Floorflashing 30x30cm (talna manšeta)	18	Sika S Sikasil® - C	21
Sika® Seal Tape S Inside corner (notranji vogalnik)	17	Sikasil® Pool	21
Sika® Seal Tape S Inside corner (notranji vogalnik)	18	Sika T SikaTop® - 122 SP	24
Sika® Seal Tape S Outside corner (zunanje vogalnik)	18	SikaTop® - Seal - 107	15
Sika® Seal Tape S Wallflashing (stenska manšeta)	18		
Sika B SikaBond® - T8	10		
Sika C SikaCeram® - 113	8		
SikaCeram® - 210 Easy	8		
SikaCeram® - 220	8		
SikaCeram® - 225	9		
SikaCeram® - 240 Rapid	9		
SikaCeram® - 255 StarFlex LD	9		
SikaCeram® - 270 Multi Flow	10		
SikaCeram® - 290 Star Light	10		
SikaCeram® - 500 Ceralastic	16		



BUILDING FINISHING

IZDELKI ZA POLAGANJE KERAMIKE

BUILDING TRUST



Program za polaganje keramike

Večina izdelkov Sika ima CE oznako, ki zagotavlja kvaliteto v skladu z vsemi predpisi in normativi, ki veljajo za gradbene materiale v okviru EU. Ta oznaka zagotavlja in potrjuje kvaliteto in visoke standarde proizvajalca v fazi raziskovanja, razvoja in proizvodnje.

Skozi leta raziskovanja in razvoja novih izdelkov je Sika postala pomemben proizvajalec visoko kvalitetnih izdelkov za lepljenje, fugiranje in hidroizolacijo oblog na trgu. Vsi Sika izdelki so narejeni v skladu z najstrožjimi Evropskimi Standardi (EN), ki zagotavljajo kvaliteto in varnost.

LEPILA ZA KERAMIKO

Klasifikacija lepil za keramične ploščice in kamen po standardu EN 12004

- C cementna lepila
- D disperzijska lepila
- R reaktivna lepila

Vsako od zgoraj navedenih kategorij lepila se deli še v dve podskupini, glede na teste oprijema:

- CLASS 1 standardna cementna lepila
- CLASS 2 modificirana cementna lepila

Dodatno, kjer so določene karakteristike lepil pomembne so kvalifikacije sledeče :

- F Hitrovezno lepilo
- T Lepilo z zmanjšanim zdrsom
- E Lepilo z podaljšanim odprtim časom



Klasifikacija lepil za keramične ploščice in kamen po standardu EN 12002

Standard ki predpisuje stopnjo elastičnosti lepil na cementni osnovi – lepila deli v dve kvaliteti :

- S1 Lepilo z povečano fleksibilnostjo ≥ 2.5 mm deformabilnosti
- S2 Lepilo z visoko povečano fleksibilnostjo ≥ 5 mm deformabilnosti.

Ta standard se ne uporablja pri lepilih in tesnilih za keramiko, ki so na osnovi elastomerov (disperzijska lepila) in lepilih za keramiko na osnovi umetnih, reaktivnih smol.



MASA ZA FUGIRANJE

Klasifikacija fugirnih mas po standardu EN 13888

Standard, ki opredeljuje kriterije in metode klasifikacije fugirnih mase za keramiko, kamen in ostalih oblog, za tla in steno.

Fugirne mase deli v dve kategoriji.

- CG Masa za fugiranje na cementni osnovi
- RG Masa za fugiranje na osnovi reakcijskih smol

Dvo ali več komponentne fugirne mase, ki se pred uporabo zmešajo, strjevanje lepila je posledica kemijske reakcije.

Fugirne mase na cementni osnovi (CG), se glede na različne karakteristike delijo:

- CLASS 1 Običajno fugirne mase, ki ustrezajo minimalnim zahtevam
- CLASS 2 Izboljšane fugirne mase, katere lastnosti so v boljši obstojnosti na abrazijo in zmanjšano vpijanje vode
- CLASS S1 Modificirana masa za fugiranje na cementni osnovi odporna na deformacije



Program za polaganje keramike

| SikaCeram® - 113

Klasično cementno lepilo razreda C1TE. Za notranje in zunanje površine. Primeren za stene in tla, povsod tam, kjer ne pričakujemo deformacij. Enostavno nanašanje in možnost nanosa v debelini 10mm. Zelo dober oprijem na beton, cementno malto, mavčne plošče, opeko. Primeren za polaganje vpojnih ploščic.

Odprti čas: cca. 30 min
Mešalno razmerje: : 6,75l vode (±0,25l) na 25 kg
Poraba: od 2,0 -3,0 kg/m²
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave

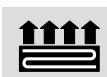


Št. art.	EAN	Pakiranje
470238	7612895112855	25 kg

| SikaCeram® - 220

Izboljšano cementno lepilo razreda C2TE. Za notranje in zunanje površine. Zelo dober oprijem na beton, cementno malto, mavčne plošče, opeko, kamen, zidake. Primeren za vse vrste nizko in visoko vpijajočih ploščic v debelini nanosa do 10mm. Za podlage z veliko obremenitvijo: talno gretje, notranji bazeni ter polaganje na obstoječo keramiko.

Odprti čas: cca. 30 min
Mešalno razmerje: 7,25l vode (± 0,25l) na 25 kg
Poraba: od 2,0 -5,0 kg/m²
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
492100	7612895213279	25 kg	siva

| SikaCeram® - 210 Easy

Izboljšano belo cementno lepilo razreda C2TE. Primerno za zunanje in notranje površine, površine na osnovi gipsa in cementa, polaganje na obstoječo keramiko, kamen in barvo. Uporabimo ga lahko za točkovno lepljenje izolacijskih plošč iz EPS-a, XPS-a, kamene in steklene volne.

Odprti čas: cca. 30 min
Mešalno razmerje: 7l vode (± 0,25l) na 25 kg
Poraba: od 3,0 -5,0 kg/m²
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
534189	7612895367255	25 kg	bela

Program za polaganje keramike

| SikaCeram® - 240 Rapid

Hitrovezoče sivo cementno lepilo razreda C2FT. Primeren za zunanje in notranje površine. Zelo dober oprijem na beton, cementno malto, mavčne plošče, opeko, naravni kamen, zidake. Primeren za vse vrste nizko in visoko vpijajočih ploščic v debelini nanosa do 10mm, tudi za pritrjevanje izolacijskih plošč. Za podlage z visoko obremenitvijo: bazeni, terase, mokra območja, kopalnice.

Odpri čas: cca. 10 min pri 23°C
Mešalno razmerje: 6l vode na 25 kg
Poraba: od 2,0 - 6,0 kg/m²
Rok uporabe: 6 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
451367	7612895040097	25 kg	siva



| SikaCeram® - 225

Izboljšano fleksibilno cementno lepilo razreda C2TE S1. Za visoko obremenjene notranje in zunanje površine. Zelo dober oprijem na beton, cementno malto, mavčne plošče, opeko, naravni kamen, zidake. Primeren za vse vrste nizko in visoko vpijajočih ploščic v debelini nanosa do 10mm. Primeren za bazene, industrijska tla, tla z talnim gretjem.

Odpri čas: cca. 30 min
Mešalno razmerje: 7,25l vode (± 0,25l) na 25 kg
Poraba: od 2,0 - 5,0 kg/m²
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
470238	7612895159713	25 kg	siva



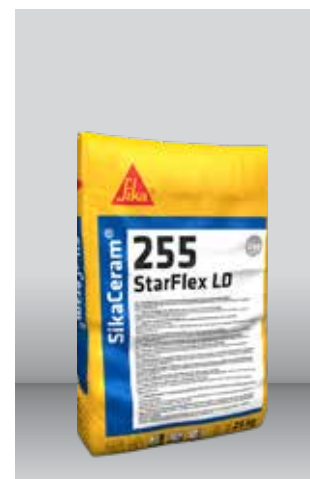
| SikaCeram® - 255 StarFlex LD

Fleksibilno lepilo za keramiko na cementni osnovi z zmanjšano emisijo prahu razreda C2TE S1 v beli ali sivi barvi. Primeren za vse vrste ploščic na tleh in po stenah, v notranjih in zunanjih prostorih. Lahko se nanaša v debelini do 15mm. SikaCeram®-255 StarFlex LD se lahko uporablja v zaprtih prostorih in na prostem, na tleh in na stenah na naslednjih podlagah: Površine na bazi cementa ali mavca, mavčne plošče, celični beton, obstoječe keramične plošče, kamen, barve v notranjih prostorih, obstoječi PVC, linolej in vinil v notranjih prostorih. SikaCeram®-255 StarFlex LD je primeren za visoko zmogljive in zahtevne aplikacije, kot so: Plavalni bazeni, področja z talnim ogrevanjem, vodo in električnimi sistemi. Prav tako je primeren za fasade, balkone in terase ter točkovno lepljenje izolacijskih plošč iz polistirena, poliuretanske pene, kamene ali steklene volne.

Odpri čas: cca. 30 min
Mešalno razmerje: 7,25l vode na 25 kg
Poraba: od 2,5 - 6,0 kg/m²
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
470238	7612895159713	25 kg	siva
		25 kg	bela



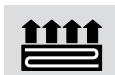
Program za polaganje keramike

| SikaCeram® - 270 Multi Flow

Hitrovezočne fleksibilno cementno lepilo z nizko težo polnil razreda C2FTES1. Primeren za zunanje in notranje površine. Tvori deformabilno plast do 30mm. Primeren za gres porcelan in naravni kamen, fasade, ogrevane tlake, bazene in industrijske tlake, za notranje polaganje kompozitnih marmornih ploščic, prav tako za pritrjevanje izolacijskih plošč.



Odpri čas: cca. 30 min
Mešalno razmerje: 6,25l vode (± 0,25l) na 25 kg
Poraba: od 2,0 -3,5 kg/m²
Rok uporabe: 6 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
478480	7612895227825	25 kg	siva

| SikaCeram® - 290 Star Light

Visokopokrovno fleksibilno cementno lepilo z nizkim prašenjem razreda C2TES1. Primerno za zunanje in notranje površine. Primeren za gres porcelan in naravni kamen, fasade, ogrevane tlake, bazene in industrijske tlake, za notranje polaganje kompozitnih marmornih ploščic, prav tako za točkovno pritrjevanje izolacijskih plošč v notranjosti. Nanos v debelini do 15mm. Zaradi lahkih polnil vreče po 15kg.



Odpri čas: ca. 30 min
Mešalno razmerje: 8l na 15kg tankoplastni nanos oz. 9,5l za tekoči nanos
Poraba: ca. 1,5 kg/m²/mm
Rok uporabe: 6 mesecev od datuma izdelave



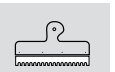
Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
478330		15 kg	siva

| SikaBond® - T8

Enokomponentno, elastično hidroizolacijsko lepilo na osnovi poliuretana. Lepilo uporabljamo za ploskovno lepljenje keramičnih talnih ploščic na beton, cement ali stare talne obloge iz ploščic.



Odpri čas: ca. 30 min pri 20 °C
Pripravljeno za polaganje: po ca. 12 urah
Poraba: ca. 1,5 kg/m²/mm
Rok uporabe: 6 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje
85737	7612894363562	13,4 kg

Program za polaganje keramike

| SikaCeram® - Clean Grout

Cementna fugirna masa razreda CG2WA za stike od 1 do 8mm. Primerna za notranjo in zunanjo uporabo, za vse vrste keramičnih ploščic. Fugiranje steklenih mozaikov, ogrevanih tlakov, kamen in marmor..

Odprti čas: cca. 10 min
 Mešalno razmerje: cca 1,3l vode na 5kg vrečo
 Poraba: od 1,3-2,0 kg/m²
 Rok uporabe: 24 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
427157	7612894904130	5 kg	white
445620	7612895007816	5 kg	pergamon
445651	7612895008318	5 kg	jasmin
598757	7612895543369	5 kg	beech
427155	7612894904093	5 kg	beige
445646	7612895008233	5 kg	amaranth
445644	7612895008196	5 kg	brown
445642	7612895008158	5 kg	caramel
598756	7612895543345	5 kg	cedar
427154	7612894904079	5 kg	cenere ash
598746	7612895543208	5 kg	graphite
598740	7612895543161	5 kg	grey
445655	7612895008394	5 kg	ice
427156	7612894904116	5 kg	anthracite
445622	7612895007854	5 kg	light grey
598754	7612895543314	5 kg	light sand
598761	7612895543437	5 kg	mahagoni
427153	7612894904055	5 kg	manhattan
598752	7612895543277	5 kg	maple
445649	7612895008271	5 kg	moro dark brown
598759	7612895543406	5 kg	oak
445653	7612895008356	5 kg	anemone
598750	7612895543253	5 kg	pine
445628	7612895008073	5 kg	rubine
445640	7612895008110	5 kg	sand
598738	7612895543154	5 kg	siler
445626	7612895008035	5 kg	terracotta
598753	7612895543291	5 kg	light grey
598758	7612895543383	5 kg	walnut
427157	6712894 904130	5 kg	absolute black

Program za polaganje keramike

| SikaCeram® - Latex Grout

Dodatek za izboljšanje lastnosti fugirne mase, ki se dodaja fugirni masi pri mešanju namesto vode. Uporabimo ga kadar se zahteva povečana fleksibilnost, gostota, nižja vodovpojnost in manjša poroznost fugirne mase.

Mešalno razmerje: 1,4l na 5kg vrečo
Poraba: ca. 1,5 kg/m²/mm

Št. art.	EAN	Pakiranje
437917	7612894957693	1 kg

| SikaCeram® - 690 Elite

Visokokakovostna cementna fugirna masa razreda CG2WA za stike od 1 do 10mm. Posebej primerna za fugiranje ploščic z zelo majhno poroznostjo, steklokeramičnih ploščic ter fugiranje naravnih kamnov občutljivih na razbarvanje. Povečana barvna konsistenca. Primerna za uporabo na balkonih, terasah, kopalnicah, bazenih, ogrevanih tlakih. Za zunanjo in notranjo uporabo.

Obdelovalni čas: cca. 30min
Mešalno razmerje: cca 1,4-1,45L vode na 5kg vrečo
Rok uporabe: 18 mesecev od dneva izdelave.



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
682740	7612895723228	5 kg	white
682702	7612895723280	5 kg	jasmin
682726	7612895723440	5 kg	jura beige
682685	7612895723266	5 kg	sand stone
682688	7612895723488	5 kg	caramel
682686	7612895723464	5 kg	havanna
682731	7612895722962	5 kg	silver grey
682714	7612895723006	5 kg	manhattan
682741	7612895723242	5 kg	sand grey
682460	7612895723242	5 kg	grey
682716	7612895723426	5 kg	platine grey
682712	7612895722986	5 kg	dark grey
693570	7612895752372	5 kg	anthracite
693560	7612895752334	5 kg	pergamon
693551	7612895752389	5 kg	bali brown
693534	7612895752358	5 kg	bahama beige
693534	7612895723303	5 kg	graphite
		5kg	ash

Program za polaganje keramike

| SikaCeram® Star Grout A+B

Dvokomponentna epoksi fugirna masa razreda RG za stike od 1 do 15mm. Primerna za uporabo na območjih kjer se zahteva popolna čistoča: bazeni, bazeni z morskovo vodo, mlekarne, laboratoriji. Primerna tudi za lepljenje keramičnih ploščic. Fugirna masa je zmrzljivo odporna, odporna na madeže ter na nastanek plesni.

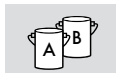
Kot lepilo za keramiko:

Poraba: od 2-3kg/m²

Kot fugirna masa:

Mešalno razmerje: komp. A : komp. B = 94 : 6

Rok uporabe: 24 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
493746	7612895219578	vedro, 3 kg	white
493637	7612895219219	vedro, 3 kg	manhattan



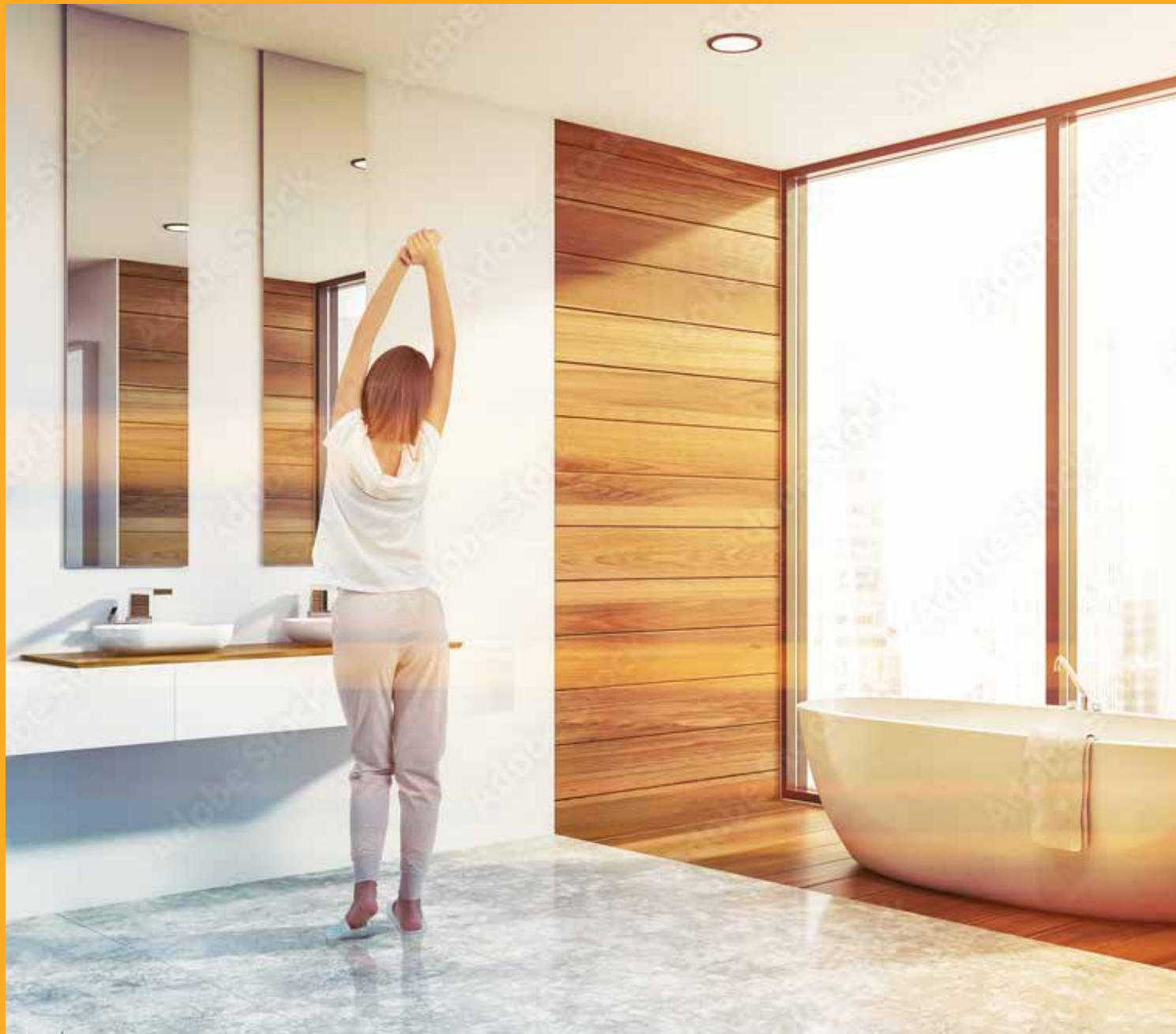
DODATKI

| SikaCeram® Epoxy Remover

Tekočina za odstranjevanje posušenih in strjenih ostankov epoksidnih smol.

Št. art.	EAN	Pakiranje
445706	7612894929188	2 kg





BUILDING FINISHING

HIDROIZOLACIJSKE MALTE

BUILDING TRUST

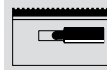


Program za polaganje keramike

| SikaTop® - Seal - 107

Dvokomponentna hidroizolacijska malta, paroprepustna, brez krčenja. Za notranje tesnjenje, proti vodi in vlagi armiranih betonskih sten in tlakov v kletnih prostorih. Elastični zaščitni premaz za armirane betonske konstrukcije pred vplivom zmrzovanja in tajanja ob prisotnosti talilnih soli, ogljikovim dioksidom in vodo. Za zaščito teras, balkonov in površin izpostavljenih vremenskim vplivom. Uporaba skupaj z alkalno odporno mrežico Sika Net.

Obdelovalni čas: cca. 40min
Poraba: 2kg/m²/1mm
Mešalno razmerje: A:B = 1 : 4
Rok uporabe: 24 mesecev od datuma izdelave



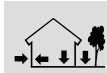
Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
479498	7612895164359	(B) prah, 20 kg	siva
479496	7612895164311	(A) tekočina, 3 kg	



| Sikalastic® - 152

Elastična dvokomponentna hidroizolacijska cementna malta za konstrukcije, ki zadržujejo ali pa so izpostavljene vodi, kot so rezervoarji, betonske cevi, mostovi itd. Zaščitni premaz proti karbonaciji za betonske površine. Za hidroizolacijo kopalnic, tušev, umivalnic, teras, balkonov in plavalnih bazenov pred vgradnjo keramičnih ploščic položenih na cementna lepila. Hidroizolacija zidov in tal v notranjosti kleti. Zaščita betonskih konstrukcij pred talilno soljo in ciklom zmrzovanja-taljenja.

Obdelovalni čas: cca. 60min pri +20°C
Poraba: 1,8kg/m²/1mm
Mešalno razmerje: A:B = 8 : 25
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
185041	7612894766851	(A) tekočina, 8 kg	siva
185044	7612894766868	(B) prah, 25 kg	



| Sikalastik® - 1K

Enokomponentna hidroizolacijska cementna malta za vodotesnost in zaščito betona. Prilagodljiva gostota, enostaven način nanašanja s čopičem ali gladilko. Dobro premošča razpoke. Zelo dober oprijem na večino podlag, kot so beton, cementna malta, kamen, zidovje. Lahko se nanaša na vlažne podlage. Primeren za vodohrane.

Obdelovalni čas: cca. 30min pri +20°C
Poraba: cca 1,2kg/m²/1mm
Mešalno razmerje: s čopičem cca 6l/vrečo z gladilko cca 4,4l/vrečo
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje
400479	7612894772340	20 kg

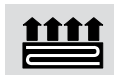


Program za polaganje keramike

| SikaCeram® - 500 Ceralastic

Visokofleksibilno cementno lepilo za ploščice razreda C2 E S2, hidroizolacija in malta za zaščito betona v enem samem izdelku. Za lepljenje talne keramike. Zaradi visoke fleksibilnosti dobro prekriva razpoke. Primeren za vodotesnost in hitro polaganje ploščic v notranjih in zunanjih prostorih.

Obdelovalni čas: cca. 45min pri 23°C
Mešalno razmerje: ~4,8 l na 20 kg vrečo
Poraba: od 2,5 do 6,5kg/m²
Kot hidroizolativni sloj 1,2kg/m²/mm
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
495880		20 kg	siva

DODATKI

| Mrežica za SikaTop® Seal - 107

Alkalno odporna mreža iz steklenih vlaken.

Uporabnost po odprtju: ca. 30 min pri 20 °C
Pripravljeno za polaganje: po ca. 12 urah
Poraba: ca. 1,5 kg/m²/mm
Rok uporabe: 6 mesecev od datuma izdelave

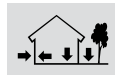


Št. art.	EAN	Pakiranje
5224	7612894148930	1,10 x 50m, 55 m ²

| Sika® Seal Tape F

Visoko elastičen tesnilni trak za hidroizolacijo in zatesnitev stikov, robov in elementov na območjih, ki so izpostavljena vlagi.

Uporabnost po odprtju: ca. 30 min pri 20 °C
Pripravljeno za polaganje: po ca. 12 urah
Poraba: ca. 1,5 kg/m²/mm
Rok uporabe: 6 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje
535281	7612895371900	25 m

| Sika® Seal Tape F inside corner (notranji vogalnik)

Tesnilni trak za notranji vogal.

Št. art.	EAN	Pakiranje
535269	7612895371863	1 kos

Program za polaganje keramike

| Sika® Seal Tape F Wallflashing 14mm (stenska manšeta)

Stenska manšeta za preboje.

Št. art.	EAN	Pakiranje
535268	7612895371849	1 kos

| Sika® Seal Tape F outside corner (zunanji vogalnik)

Tesnilni trak za zunanji vogal.

Št. art.	EAN	Pakiranje
535280	7612895371887	1 kos

| Sika® Seal Tape F Floorflashing (talna manšeta)

Talna manšeta za preboje.

Št. art.	EAN	Pakiranje
535262	7612895371375	1 kos

| Sika® Seal Tape S

Tesnilni trak za hidroizolacijo in zatesnitev stikov, robov in elementov na območjih, ki so izpostavljena vlagi.



Št. art.	EAN	Pakiranje
123262	7612894546996	rola traku, 10m



| Sika® Seal Tape S Inside corner (notranji vogalnik)

Tesnilni trak za zunanji vogal.

Št. art.	EAN	Pakiranje
108349		1 kos

Program za polaganje keramike

| Sika® Seal Tape S Inside corner (notranji vogalnik)

Št. art.	EAN	Pakiranje
108349		1 kos

| Sika® Seal Tape S Outside corner (zunanje vogalnik)

Št. art.	EAN	Pakiranje
108350		1 kos

| Sika® Seal Tape S Floorflashing 30x30cm (talna manšeta)

Št. art.	EAN	Pakiranje
108352		1 kos

| Sika® Seal Tape S Wallflashing (stenska manšeta)

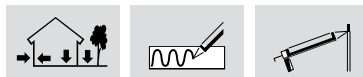
Št. art.	EAN	Pakiranje
108351		1 kos

Program za polaganje keramike

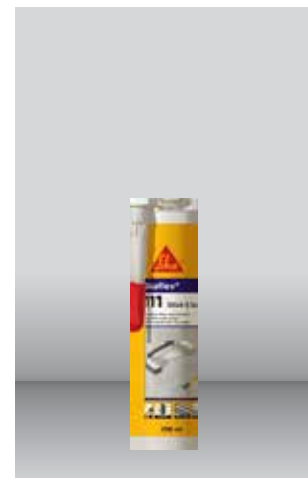
| Sikaflex® - 111 Stick & Seal

Lepilna in tesnilna masa za zunanjo in notranjo uporabo. Enokomponentna lepilno tesnilna polimerna masa z dobrim oprijemom na različne vrste podlag. Tesnjenje navpičnih in vodoravnih spojev, lepljenje večine gradbenih materialov (beton, les, keramika, kovina, PVC, EPS / XPS ..) Oprijem tudi na vlažen beton, dobra mehanska odpornost in odpornost na vremenske vplive.

Nastanek povrhnjice : cca 35 minut
Hitrost sušenja : 3 mm / 24 ur
Raztezek pri pretrgu: ~250 %
Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +40 °C
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
569163	7612895482132	290 ml	siva



| Sikaflex® PRO-3 Purform®

Poliuretanska tesnilna masa za talne stike in gradbene objekte. Enokomponentna žilava elastična tesnilna masa, ki zagotavlja vodotesno tesnjenje pri talnih in tudi navpičnih spojih. Primerna za uporabo v živilski industriji, čistilnih napravah, čistih prostorih, predorih, skladiščih, parkiriščih... Utrjevanje brez mehurjev, zmožnost gibanja 35 %, Masa ima odobritve za kemijsko, biološko in mehansko odpornost, zelo nizke emisije.

Nastanek povrhnjice : cca 60 minut
Hitrost sušenja : 3,5 mm / 24 ur
Raztezek pri pretrgu: ~600 %
Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +40 °C
Rok uporabe: 15 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
422907	7612894878349	600 ml	siva



| Sikaflex® - 112 Crystal Clear

Prozorno lepilo in tesnilna masa. Enokomponentna prozorna elastična tesnilna masa in lepilo na osnovi modificiranega silan polimera. Tesnilna masa za tesnjenje okoli lepljenih materialov, kot lepilo za lepljenje večine gradbenih materialov ter steklo in PVC. Dober začetni oprijem, CE oznaka, enostaven nanos z pištolo, nizke emisije.

Nastanek povrhnjice: ~15 min
Hitrost sušenja : 3 mm / 24 ur
Raztezek pri pretrgu: ~ 400 %
Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +40 °C
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje
581467	7612895503912	kartuša, 290 ml



Program za polaganje keramike

| Sikaflex® -11 FC Purform®

Večnamensko elastično lepilo in tesnilna masa. Enokomponentna trajno elastična tesnilna masa in lepilo na osnovi poliuretana. Tesnilna masa za vodoravne in navpične spoje, tesnjenje med različnimi materiali (kovina, les, beton itd.), tesnjenje lukenj, razpok itd. Lepilo za spajanje različnih konstrukcijskih in gradbenih materialov kot npr.: beton, les, kamen, keramika, kovine. Uporaba ustreznih primerjev glede na različne vrste podlag še posebej pri neporoznih podlagah. Dobra mehanska in vremenska odpornost, enostaven nanos z pištolo, zelo nizka vsebnost monomerov.

Nastanek povrhnjice: ~50 min (+23 °C / 50 % r.v.)
 Raztezek pri pretргу: ~ 800 %
 Temperatura pri nanosu: najmanj + 5 °C do največ +40 °C
 Rok uporabe: 15 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
83707		300 ml	siva
1017		600 ml	siva
84386		300 ml	bež
84387		300 ml	črna
1048		300 ml	črna
127461		300 ml	opečnato rdeča
84386		300 ml	rjava

| Sanisil®

Acetatna silikonska tesnilna masa za sanitarne prostore. Enokomponentna silikonska tesnilna masa za tesnjenje stikov v higijenskih in sanitarnih prostorih ter povsod tam, kjer je potrebna dolgotrajna odpornost proti glivicam in plesni. Masa je primerna za zunanjo in notranjo uporabo, zelo dober oprijem na večini neporoznih podlag, dobra odpornost na UV in vremenske vplive, brez topil. Odlikuje jo visoka elastičnost in prožnost.

Nastanek povrhnjice: 25 - 30 min
 Hitrost sušenja: 3 mm / 24 ur
 Raztezek pri pretргу: ~ 550 %
 Temperatura pri nanosu: najmanj + 5 °C do največ +40 °C
 Rok uporabe: 18 mesecev od datuma izdelave



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
73999	3240240006043	kartuša, 300 ml	bela
73988	3240240006050	kartuša, 300 ml	transparent

Program za polaganje keramike

| Sikasil® - C

Nevtralna silikonska masa za gradbeništvo. Enokomponentna nevtralna silikonska tesnilna masa za tesnjenje stikov zunaj in v notranjih prostorih, Uporabljamo jo za zasteklitev, v sanitarnih in ostalih prostorih za tesnjenje gibljivih stikov. Masa ima zelo dober oprijem na širok spekter podlag, ima dobro odpornost na UV in vremenske vplive, brez topil. Odlikuje jo visoka elastičnost in prožnost, masa ni korozivna.

Nastanek povrhnjice: 35 min
Hitrost sušenja: 3 mm / 24 ur
Raztezek pri pretrgu: ~ 600 %
Temperatura pri nanosu: najmanj + 5 °C do največ +40 °C
Rok uporabe: 15 mesecev



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
73984	3240240016011	kartuša, 300 ml	transparent
73984	3240240016011	kartuša, 300 ml	bela
119365	7392174130526	kartuša, 300 ml	siva
532592	7612895360515	kartuša, 300 ml	bež
532593	7612895360539	kartuša, 300 ml	antracit
532594	7612895360560	kartuša, 300 ml	svetlo siva
532595	7612895360584	kartuša, 300 ml	manhattan
532596	7612895360607	kartuša, 300 ml	jasmin
532597	7612895360621	kartuša, 300 ml	pepel



| Sikasil® Pool

Silikonska tesnilna masa za plavalne bazene in trajno mokre površine. Enokomponentna tesnilna silikonska masa za uporabo v plavalnih bazenih in trajno mokrih površinah. Masa je narejena za uporabo na stikih in okoli plavalnih bazenov, na stalno potopljenih in pogosto mokrih površinah območja okoli ploščic, betona, kovine in stekla. Zelo dobra odpornost na vodo, visoka odpornost na klor, zelo dobra odpornost na plesen, masa ni korozivna, odlikuje jo visoka elastičnost in prilagodljivost.

Nastanek povrhnjice: 10 min
Hitrost sušenja: cca 2 mm / 24 ur
Obnovitev prožnosti: > 90 %
Temperatura pri nanosu: najmanj + 5 °C do največ +40 °C
Rok uporabe: 12 mesecev



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
130877	7612894590906	kartuša, 300 ml	siva
150295	7612894609400	kartuša, 300 ml	bela



Program za polaganje keramike

| Sika® Fugenprofil

Penast, zaprtocelični profil za pravilno dimenzioniranje spoja. Zaprtocelični penast polietilenski profil, ki ga vstavimo v rego pred nanosom tesnilne mase. Z vstavitvijo profila pred nanosom tesnilne mase dosežemo pravilno razmerje med širino in globino stika tako pri horizontalnih kot vertikalnih spojih. Debelina profila mora biti cca 30 % širša kot je širina spoja. Na ta način dosežemo tudi kontrolirano nanos / porabo tesnilne mase.

Rok trajanja: neomejeno
Pakiranje : tm



Št. art.	EAN	Pakiranje
65112	7612894210156	2500 m, ø 6mm
65108	7612894210118	1150 m, ø 10 mm
65115	7612894210187	550 m, ø 15 mm
65114	7612894210170	350 m, ø 20 mm
65111	7612894210149	200 m, ø 25 mm
65109	7612894210125	160 m, ø 30 mm
65113	7612894210163	270 m, ø 40 mm
65110	7612894210132	180 m, ø 50 mm

| Sika® Primer-3 N

Enokomponentni temeljni premaz za mineralne podlage. Enokomponentni temeljni premaz na osnovi topil za vpojne, mineralne podlage. Izboljša oprijem tesnilnih mas Sikaflex®, SikaHyflex®, SikaBond® in Sikasil®. Namenjen je za uporabo na poroznih površinah – beton, kamen.. in tudi kovinah. Učvrsti podlago pred nanosom tesnilnih mas. Odlikuje ga enostavno nanašanje, vodoodbojnost ter kratek čas sušenja.

Čas sušenja : najmanj 30 minut
Poraba : cca 5 m²/ liter na neporoznih površinah, cca 250 tm / liter na neporoznih površinah
Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +40 °C
Rok uporabe: 9 mesecev v original zaprti embalaži



Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
114665	7612894500523	250ml	transparent
122239	7612894543216	1000ml	transparent

Program za polaganje keramike

| Sika® Aktivator - 205

Temeljni premaz za čiščenje in izboljšanje oprijema na neporoznih podlagah. Enokomponentni temeljni premaz na osnovi topil za nevpojne podlage kot npr. kovina, glazirane, keramične površine, lakirane in barvane površine ter določene vrste plastičnih materialov. Izboljša oprijem tesnilnih in lepilnih mas Sikaflex®, Sikasil®. Reagira z zračno vlago in aktivira površino. Plast tako predstavlja povezavo med podlago in primerjem ali lepilom. Odlikuje ga enostavno nanašanje, vodoodbojnost ter kratek čas sušenja.

Čas sušenja : najmanj 10 minut
Poraba : cca 20 ml / m²
Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +40 °C
Rok trajanja: 12 mesecev v original zaprti embalaži



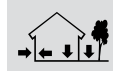
Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
423806	7612894884920	250 ml	transparent
3210	7611237094729	250 ml	transparent
425367	7612894895933	1 l	transparent
117498	7612894510997	1 l	transparent



| Cleaning towel 3M - Brusilna volna - SBM 600

Brusilna volna za matiranje kovinskih in plastičnih podlag. Brusilna volna, katero uporabimo za predpripravo površin – matiranje kovinskih in plastičnih podlag pred nanosom ustreznega primerja / čistila.

Pakiranje : tm
Rok uporabe : neomejeno

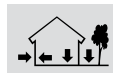


Št. art.	EAN	Pakiranje
126837		rola, 10 m; širine 11,5cm

| Sika® Cleaning Wipes-100

Visoko kvalitetni čistilni robčki za čiščenje rok in orodja. Čistilni abrazivni robčki za čiščenje vseh vrst umazanije iz rok, orodja, materiala... Enostavno odstranijo tudi nestrjene tesnilne mase in lepila, PU pene ter druge vrste umazanije kot so masti, olja, maziva, katran, črnila, voske... Robčki so pripravljene za uporabo, enostavno jih odtrgamo po perforaciji. Imajo odlične čistilne lastnosti in so dvostranski – hrapava / gladka stran ter prijetnega vonja.

Rok trajanja: 36 mesecev v original embalaži
Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +40 °C
Pakiranje : plastična posoda, 50 kom robčko



Št. art.	EAN	Pakiranje
531347	7612895355603	Posoda s 50 kom robčkov



Program za polaganje keramike

| Sikaflex® - 118 ExtremeGrab

Enokomponentno gradbeno lepilo z hitrim začetnim oprijemom. Enokomponentno gradbeno lepilo z zelo visokim začetnim oprijemom na večino gradbenih materialov kot npr: beton večina kamnin, zidovje, keramika, les, kovine, steklo.... Primeren za zunanjo in notranjo uporabo, pritrjevanje težkih predmetov brezčasne opore. Odlikuje ga dobra obdelavnost, lepilo ima tudi zelo nizke emisije. Pri lepljenju težkih predmetov je potrebno nanesti debelejši sloj lepila.

Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +40 °C
Raztezek pri pretrgu: ~ 350 %
Trdota po Shore A : cca 50
Rok uporabe: 12 mesecev od datuma izdelave

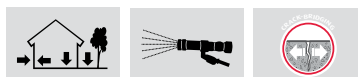


Št. art.	EAN	Pakiranje	Barva
597703	7612895541464	290 ml	bela

| SikaTop® - 122 SP

Sanacijska malta za beton, razred R4. Enokomponentna, z vlakni ojačana sanacijska malta, uporabna za izboljšanje oprijema in sanacijo poškodovanih površin ter pri popravilih betona. Uporabljamo jo pri visokih in nizkih gradnjah. Malta je enostavna za nanašanje, možnost tako ročnega kot strojnega nanosa. Mešanje samo z vodo, ne povzroča korozije in ne razpoka med vezavo. Primerna tudi za območja z pitno vodo, odlikuje jo tudi visoka odpornost na soli in zmrzal.

Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +30 °C
Mešalno razmerje : 3,6- 3,9 l vode na vrečo
Poraba : cca 19 kg / 1 cm debeline / 1 m²
Prožnost : cca 13,7 l malte iz ene vreče
Obdelavni čas : cca 30 minut pri temperaturi 20 °C
Rok uporabe: 12 mesecev

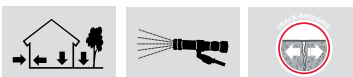


Št. art.	EAN	Pakiranje
421243	7612894868524	25 kg

| SikaMonoTop® - 412 N

Sanacijska, nizko skrčljiva malta za beton, razred R4. Enokomponentna, z vlakni ojačana sanacijska malta z nizkim modulom krčenja. Primerna za sanacijo poškodovanih in odstopajočih betonov na stavbah, mostovih, na nizkih in visokih gradnjah. Ojačevanje betonskih konstrukcij, obnova zaščite armature ter povečanje zaščitene debeline in izravnava betona. Posebej je primerna za vgradnjo na stropnih in vertikalnih površinah. Možnost ročnega in strojnega nanosa, dobra vgradljivost, nanos do 50 mm v enem koraku. Malta je odporna na sulfate in ima razred gorljivosti A1.

Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +30 °C
Mešalno razmerje : 3,6- 3,9 l vode na vrečo
Poraba : cca 19 kg / 1 cm debeline / 1 m²
Prožnost : cca 13,7 l malte iz ene vreče
Obdelavni čas : cca 40 minut pri temperaturi 20 °C
Rok uporabe: 12 mesecev



Št. art.	EAN	Pakiranje
698396	7612895772202	25 kg

Program za polaganje keramike

| Ročna pištola

Ročna pištola za nanos lepilno tesnilnih mas. Visokokvalitetna ročna pištola za aplikacijo nizko, srednje in visoko viskoznih lepilno tesnilnih mas. Pištolo lahko uporabimo za nanos mas iz kartuš 300 ml, kartuš 400 ml in iz monoporcij 600 ml. Enostaven iztisk zagotavlja popoln izkoristek mase. Enostavna menjava potisnega krožnika v pištoli zagotavlja nanos mase v različnih pakiranjih in obliki embalaže.

Rok uporabe : neomejeno

Št. art.	EAN	Pakiranje
65014	7612894209181	1 kos
65013	7612894209174	1 kos



| Sikadur® Combiflex SG

Zelo kvaliteten tesnilni sistem za zapiranje razpok in tesnjenje delovnih stikov. Fleksibilen hidroizolacijski trak z naprednimi lastnostmi vezanja. Uporabljamo ga za tesnjenje vseh vrst stikov in rapok v predorih in kanalih, čistilnih napravah, kleti, zbiralniki in rezervoarji vode... Tesnimo gibljive in delovne stike, preboje cevi, razpoke. Rdeč sredinski trak omogoča lažjo uporabo preko dilatacijskih stikov. Odlikuje ga dobra kemijska odpornost, odpornost na UV in vremenske vplive, prav tako je trak odporen na prodiranje korenin. Pritrjevanje z lepilom Sikadur 31, lahko ga varimo tudi z vročim zrakom, uporaben tudi pri stiku z pitno vodo.

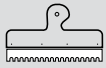









Temperatura pri nanosu : najmanj + 5 °C do največ +40 °C
 Debeline traku : 1 mm, 2 mm
 Širine traku : 10 cm, 15 cm, 20 cm, 25 cm, 30 cm
 Vodotesnost : 6 bar, 72 ur
 Raztezek pri pretrgu: ~ 650 %
 Trdota po Shore A : cca 35
 Obdelavni čas : cca 40 minut pri temperaturi 20 °C



Št. art.	EAN	Pakiranje
		rola po 25 m, 1.0 x 10 cm
		rola po 25 m, 1.0 x 15 cm
		rola po 25 m, 1.0 x 20 cm
		rola po 25 m, 1.0 x 25 cm
		rola po 25 m, 1.0 x 30 cm
		rola po 25 m, 1.0 x 15 cm
		rola po 25 m, 1.0 x 20 cm
		rola po 25 m, 1.0 x 25 cm
		rola po 25 m, 1.0 x 30 cm



LEGENDA PIKTOGRAMOV

	C2FT RAZRED PO EN 12004		PRIMERNO ZA TLA ZUNAJ IN ZNOTRAJ		ŠVEDSKA LOPATICA
	C2FTE S1 RAZRED PO EN 12004		NANOS Z ROČNO PIŠTOLO		PREMOŠČA RAZPOKE
	C2TES1 RAZRED PO EN 12004		OMOGOČA NANOS NA STROP		VODOTESNO
	C2TE RAZRED PO EN 13888		PRIMERNO ZA NOTRANJE PROSTORE		ZA FUGE OD 1 DO 8MM
	CG2WA RAZRED PO EN 13888		ZOBATA LOPATICA		ZA FUGE OD 1 DO 10MM
	RG RAZRED PO EN 13888		PRIMERNO ZA PLAVALNE BAZENE		ZA FUGE OD 1 DO 15MM
	KOMPONENTA A IN B		HITRO UTRJUJE		ZA TEŽJE OBREMENITVE
	LEPILO ALI TESNILO V KARTUŠI		PRIMERNO ZA INDUSTRIJSKE OBJEKTE		VISOK ZAČETNI OPRIJEM
	NANOS S ČOPIČEM		STROJNI NANOS		ZMANJŠANO PRAŠENJE
	PRIMERNO ZA NOTRANJO IN ZUNANJO UPORABO, ZA TLA IN STENE		PRIMERNO ZA TALNO GRETJE		LAHKA POLNILA

SikaCeram[®]-690 Elite

VISOKO KAKOVOSTNA, UČINKOVITA FUGIRNA MASA ZA POPOLNE FUGE Z DOLGO ŽIVLJENJSKO DOBO IN POPOLNIM IZGLEDOM.



SIKA MASE ZA FUGIRANJE



IME PROIZVODA	SikaCerem® CleanGrout	SikaCerem®-690 Elite	SikaCerem® EpoxyGrout	SikaCerem® StarGrout
	Cementna masa za fugiranje, za fuge širine od 1 do 8 mm. Klasifikacije CG2 WA po standardu SIST EN 13888.	Cementna masa za fugiranje, za fuge širine od 1 mm do 10 mm. Klasifikacije CG2 WA po standardu SIST EN 13888.	Epoksidna masa za fugiranje, za fuge širine od 2 do 20 mm. Klasifikacije RG po standardu SIST EN 13888, to je R2T po standardu SIST EN 12004.	Epoksidna masa za fugiranje, Epoksidna masa za fugiranje, za fuge širine od 1 do 15 mm. Klasifikacije RG po standardu SIST EN 13888 to je R2T po standardu SIST EN 12004.
OSNOVNE PREDNOSTI	<ul style="list-style-type: none"> ■ Visoka odpornost na abrazijo. ■ Odpornost na plesen ■ Vodoodbojna ■ Zmrzlinško odporna ■ Obstojne barve 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Visoka odpornost na abrazijo ■ Odpornost na plesen ■ Vodoodbojna ■ Zmrzlinško odporna ■ Obstojne barve 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dobra kemična odpornost. ■ Optimalna uporabnost in enostavna za uporabo. Enostavno čiščenje ■ Visoka trdnost 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Visoka kemična in mehanska odpornost. ■ Odlična obradivost ■ Brez vonja ■ Enostavno čiščenje ■ Dolga življenjska doba
UPORABA	<p>Primerna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vse vrste keramičnih ploščic ■ Stekleni mozaik ■ Marmor in naravni kamen <p>Idealna za uporabo v:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Notranjih in zunanjih prostorih ■ ter v rezervoarjih. 	<p>Primerna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vse vrste keramičnih ploščic ■ Stekleni mozaik ■ Marmor in naravni kamen <p>Idealna za uporabo v :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Notranjih in zunanjih prostorih ■ Fasade ■ Ogrevana tla (Vodni in električni sistem) ■ Teras 	<p>Primerna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vse vrste keramičnih ploščic ■ Stekleni mozaik ■ Marmor in naravni kamen <p>Idealna za uporabo v:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zunaj v rezervoarjih, ■ Proizvodnih linijah ■ in bazenih. 	<p>Primerna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vse vrste keramičnih ploščic ■ Stekleni mozaik ■ Marmor in naravni kamen <p>Idealna za uporabo v:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zunanjih in notranjih prostorih ■ Baznih, ■ Proizvodnjah, kjer se zahteva visoka čistoča
PAKIRANJE	5 kg in 2 kg	2 kg	5 kg in 2 kg (komponente A in B)	3 kg (komponente A in B)
BARVE	25	18	6	10 Možna kombinacija z bleščicami.

HIDROIZOLACIJA ZUNANJEGA STOPNIŠČA IN PODESTA



1 Betonske stopnice, dopolnjene s **Sika® ViscoCrete®**

2 Toplotna izolacija iz ekstrudiranega polistirena

3 Betonski estrih iz armiranega betona iz polipropilena **SikaFiber® PPM-12** in dodan **Sika® Estriplast**



4 Hidroizolacijska malta **SikaTop® Seal-107**



5 Fleksibilni trak za hidroizolacijo spojev **Sika® SealTape-F**, vgrajen v hidroizolacijsko malto



6 Fleksibilno lepilo za keramiko **Sika® Ceram-225**



7 Keramične ploščice

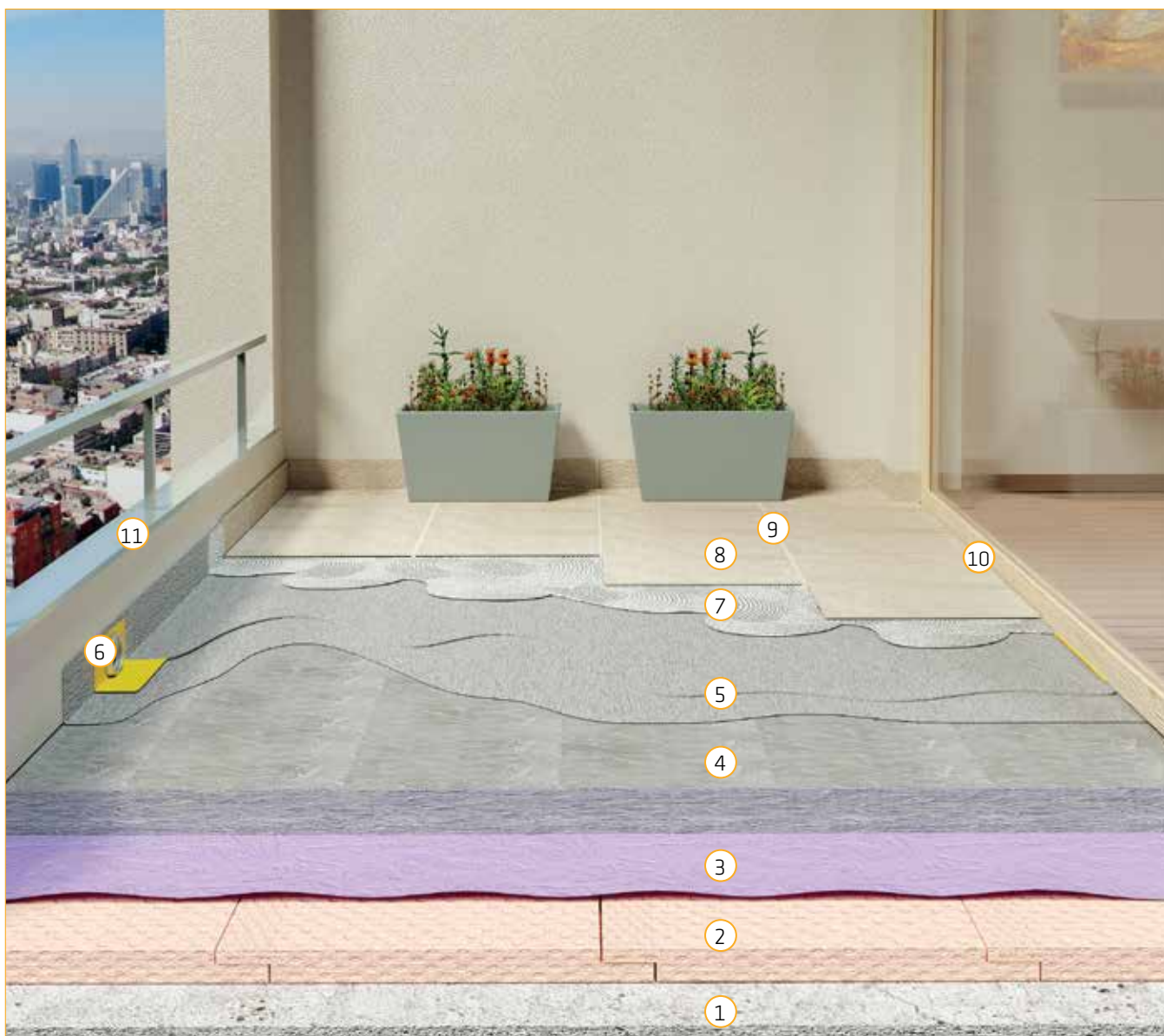
8 Zunanje fuge (odporen proti zmrzali) **Sika® Ceram 690 Elite**, pripravljen s **SikaCeram® LatexGrout**



9 Tesnjenje spojev z elastično tesnilno maso, enokomponentno, na osnovi poliuretana **Sikaflex®-11FC Purform®**



BALKON ZAKLJUČEN S KERAMIČNIMI PLOŠČICAMI



- 1 Dodatek za armirano betonsko ploščo s **Sika® ViscoCrete®**



- 2 Ekstrudiran polistiren

- 3 PE folija

- 4 Betonski estrih, debeline najmanj 5 cm, ojačan s polipropilenskimi vlakni **SikaFiber® PPM-12** in aditiv **Sika® Estriplast**



- 5 Dvokomponentna malta za hidroizolacijo in zaščito vašega betona **SikaTop® Seal-107** vgrajen z mrežico ali fleksibilna hidroizolacijska malta **Sikalastic®-152**, nanesena v dveh slojih.



- 6 Fleksibilen trak za hidroizolacijo spojev **Sika® SealTape-F** (na stičišču sten s tlemi in okrog odtoka, vgrajenega med dve plasti hidroizolacijske malte)



- 7 Deformabilno lepilo za keramiko (odporno proti zmrzali) **Sika® Ceram-225**



- 8 Keramične ploščice

- 9 Zunanje fuge (odpornost proti zmrzali) **Sika® Ceram 690 Elite**, pripravljen s **SikaCeram® Latex Grout**



- 10 **Sikaflex®-11FC Purform®** poliuretanska elastična tesnilno lepilna masa.



- 11 Kovinske ograje so pritrjene s kemičnim sidrom **Sika AnchorFix®-2+**.

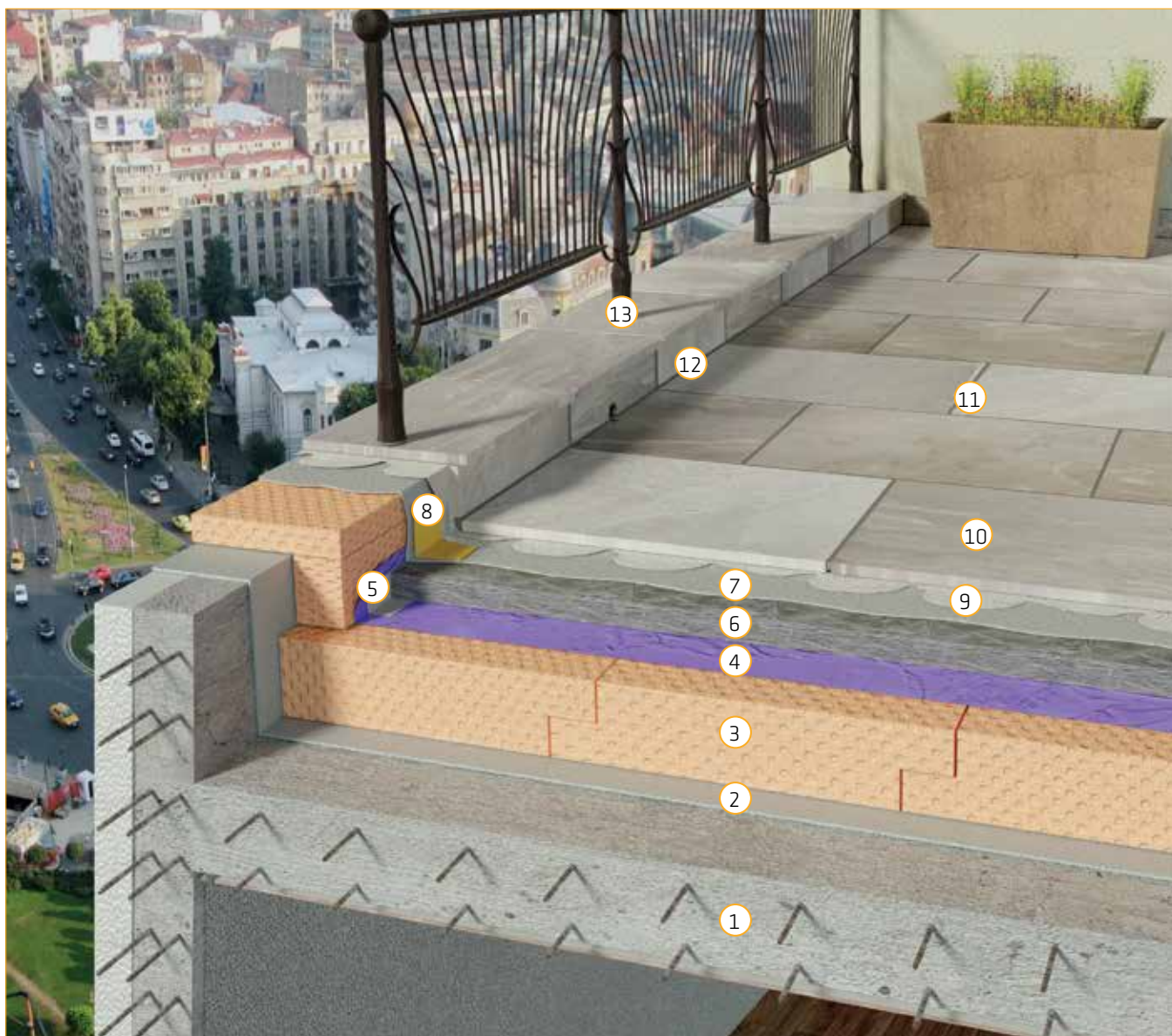


KORISTNA PRIPOROČILA

Namesto specializiranega hidroizolacijskega sloja in lepila (4 +5), lahko uporabimo **SikaBond®-T8** fleksibilno hidroizolacijsko lepilo ali rešitve za Sika® Balcony Premium sisteme s tekočo membrano.



TERASA NAD OGREVANIM PROSTOROM, OBLOŽENA Z NARAVNIM KAMNOM



1 Armirana betonska plošča dodatno s **Sika® ViscoCrete®**

2 Plast parne zapore in difuzijska plast **Sika® Sarnavap® 5000E SA FR**

3 Ekstrudirani polistiren

4 PE folija

5 Obodni ekspanzijski trak iz ekspandiranega polistirena

6 Z vlakni ojačan betonski estrih iz **SikaFiber® PPM-12** polipropilena in dodatkom **Sika® Estriplast**

7 Dvokomponentna hidroizolacija **SikaTop® Seal-107** ali **Sikalastic®-152**

8 Fleksibilen trak za hidroizolacijo spojev **Sika® SealTape-F** (na stičišču sten s tlemi in okoli odtočnih odprtin, vgrajen med dva sloja hidroizolacijske malte)

9 Deformabilno lepilo (odporno proti zmrzali) **Sika® Ceram-225**

10 Ploščice iz naravnega kamna

11 Specialni zunanji spoj (odporen proti zmrzali) **Sika® Ceram 690 Elite**, pripravljen s **Sika® Ceram Latex Grout**

12 **Sikaflex®-11 FC Purform®** poliuretanska tesnilna masa za tesnjenje povezave med tlemi in parapetom ter za spoj med kamnom in nosilci.

13 Ograja, pritrjena s sidrno maso **Sika AnchorFix®-2+**

TALNE OBLOGE V VLAŽNIH PROSTORIH



- 1 Betonska plošča z dodatkom **Sika® ViscoCrete®**



- 2 Betonski estrih iz armiranega betona iz polipropilena **SikaFiber® PPM-12** in z dodanim **Sika® Estriplast**



- 3 Hidroizolacijski sloj: hidroizolacijska malta **SikaTop® Seal-107** ali **Sikalastic®-152** nanesena v 2 slojih.



- 4 Fleksibilen trak za hidroizolacijo spojev **Sika® SealTape-F**, vgrajen med 2 sloja hidroizolacijske malte



- 5 Specialno lepilo **Sika® Ceram-220** (za porcelanske ploščice)



- 6 Keramična ploščica

- 7 Komplet za spoje **Sika® Ceram 690 Elite** pripravljen s **Sika® Ceram Latex Grout**, ali komplet na osnovi epoksi smole **SikaCeram® StarGrout**



- 8 Stensko ogledalo, pritrjeno s hibridnim lepilom **Sikaflex® 118 Extreme Grab**



- 9 Spoji tuš kabine in spoji s steno/tlemi so zatesnjeni s **Sikasil® C**

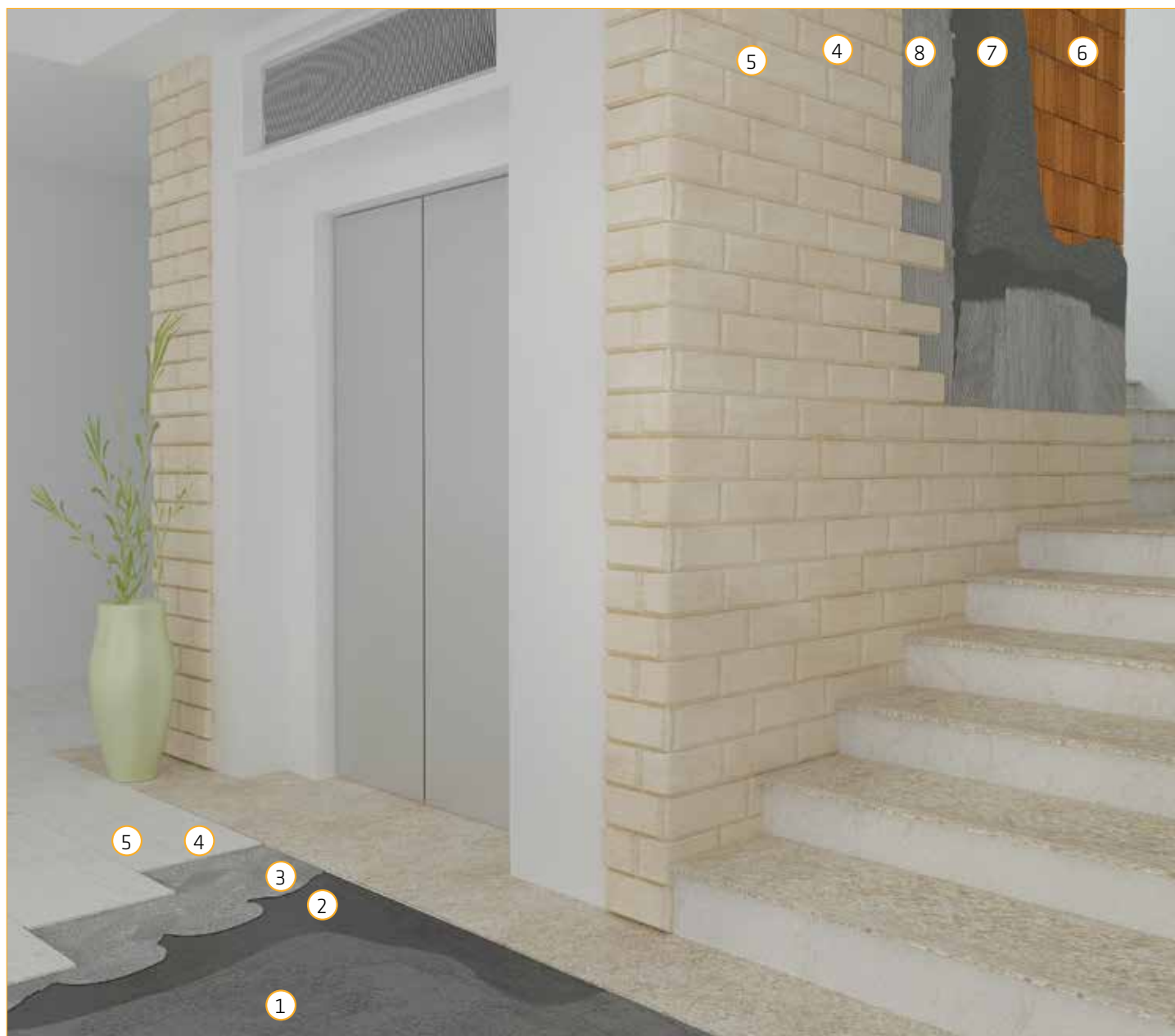


KORISTNA PRIPOROČILA

Spoji med ploščicami in osnovnimi ploščicami, notranjimi robovi, razteznimi spoji, spoji z drugimi zaključki, sifoni, drogovi so zatesnjeni s **Sika® Sanisil®** ali **Sikasil® - Pool**



POSTAVLJANJE STEN IN TAL V SUHE PROSTORE



- 1 Temeljni premaz iz sintetičnih smol za porozne betonske površine
Sikafloor®-01 Primer



- 2 Izravnalna masa **Sikafloor® 300 Level** oz **Sikafloor® Level-30**



- 3 Lepilo za naravni kamen
Sika® Ceram-225



- 4 Ploščice iz naravnega kamna

- 5 **Sika® Ceram 690 Elite** komplet pripravljen s **Sika® Ceram Latex Grout**



- 6 Zid ali stena iz mavčne plošče

- 7 Temeljni premaz **Sika® Primer-11 W**



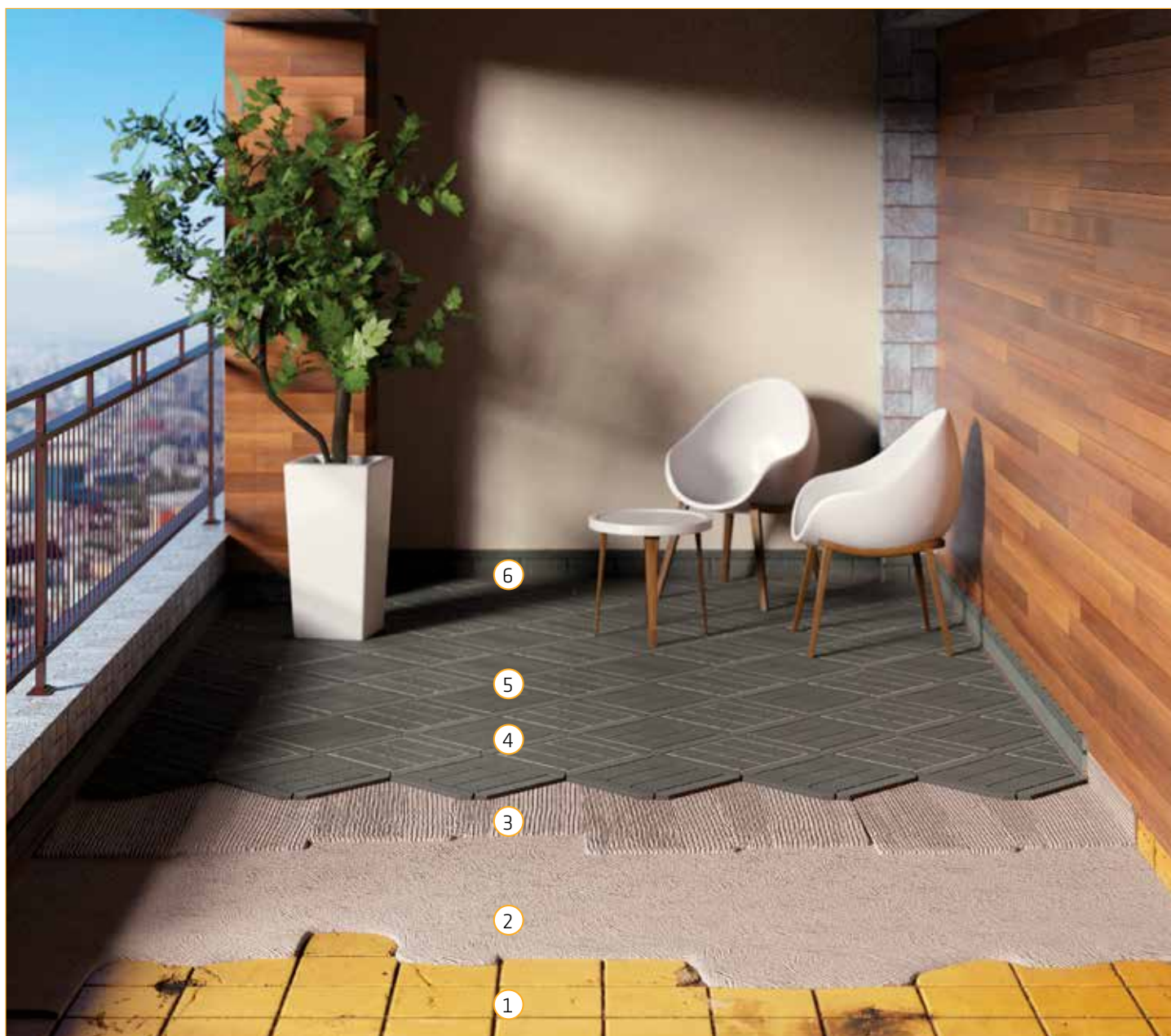
- 8 Lepilo za keramične ploščice:
Sika® Ceram-220

**KORISTNA PRIPOROČILA**

Za keramične ploščice iz porcelana se uporabi lepilo **Sika® Ceram-205 Medium**
Za srednje in velike plošče se uporabi lepilo **Sika® Ceram-205 Large**.



HIDROIZOLACIJA NA BALKONIH IN TERASAH NA OBSTOJEČO OBLOGO



1 Stare, degradirane keramične ploščice

2 Prvi sloj **SikaBond®-T8** kot hidroizolacijski sloj



3 Lepilo za ploščice **SikaBond®-T8**



4 Keramične ploščice

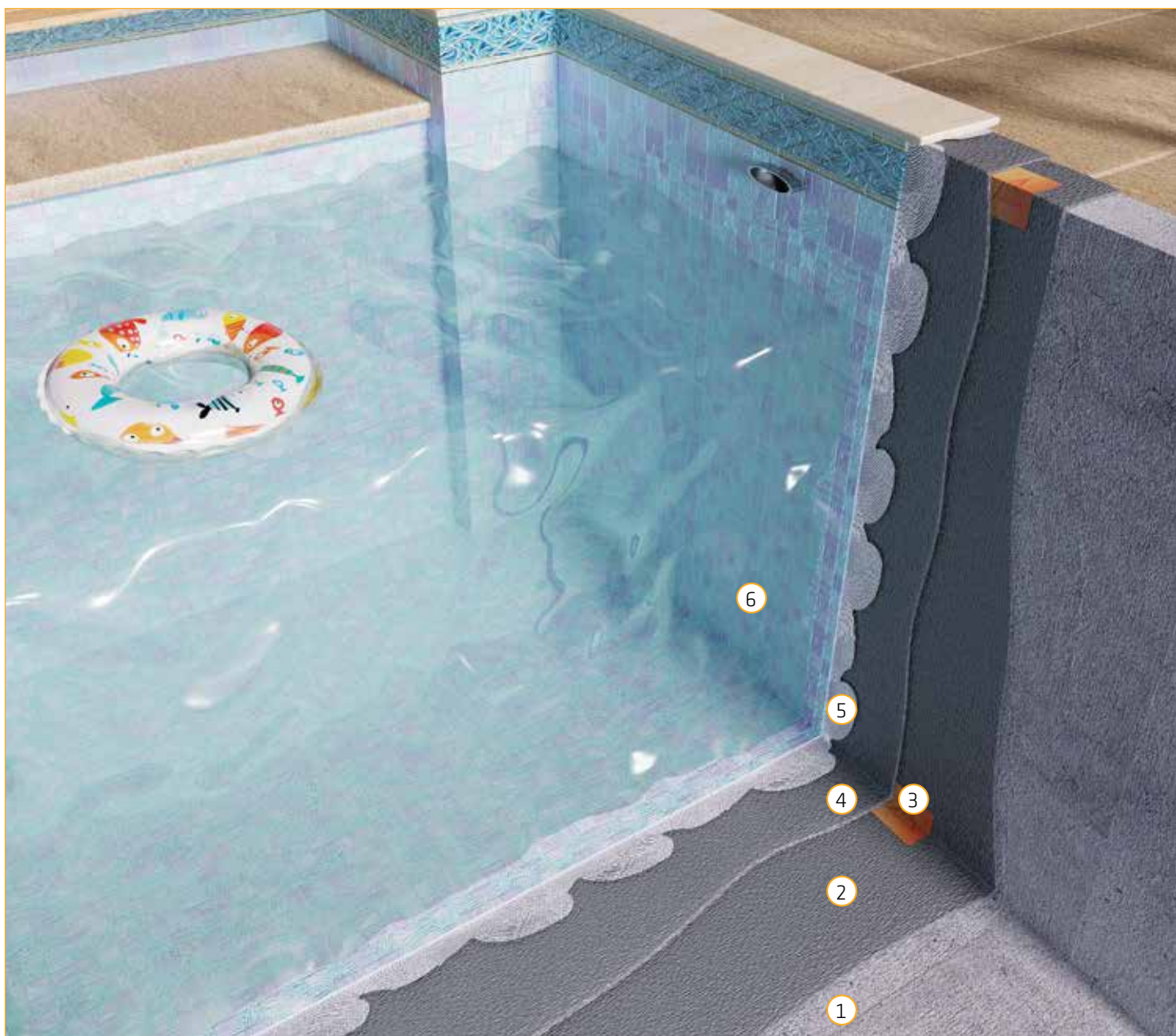
5 **Sika® Ceram 690 Elite** komplet, pripravljen s **Sika Ceram® Latex Grout**



6 Za tesnilo po obodu uporabite **Sikaflex®-11FC Purform®** tesnilno maso s temeljnim premazom **Sika® Primer-3N**



BAZEN OBLOŽEN S KERAMIČNIMI PLOŠČICAMI



- 1 Armiranobetonska plavajoča temeljna plošča, dodatek **Sika® WT** in **Sika® ViscoCrete®** ali **Sika® Plast®**. Po potrebi uporabite pospeševalec vezanja **Sika® Frostschutz** ali zaviralec vezanja **Sika® Retarder**.

- 2 Prvi hidroizolacijski sloj s **Sikalastic®-152** dvokomponentno elastično malto (razvrstitev CM O2P po EN 14891: 2012, dobra odpornost tudi pri -20°C)



- 3 Fleksibilen trak **Sika® SealTape-F** za hidroizolacijo spojev, vgrajen med 2 sloja malte



- 4 Druga plast hidroizolacije z dvokomponentno elastično malto **Sikalastic®-152**



- 5 Deformabilno lepilo na osnovi cementa za srednje in velike keramične ploščice **Sika® Ceram-225**



- 6 **Sika® Ceram StarGrout** komplet za epoksi fuge, odporen na klorirano vodo in detergente, pripravljen s **Sika® Ceram StarGrout**



KORISTNA PRIPOROČILA

Po potrebi se betonska površina popravi in izravna s **Sika® MonoTop® 412 ECO** malto, tako da dobimo zdrav in enoten podporni sloj za hidroizolacijo in keramične ploščice.



Neravnine, prirobnice, razpoke in raztezni spoji morajo biti zatesnjeni s **Sikadur® Combiflex® SG** vodotesnim elastičnim tesnilnim sistemom.



Na koncu so vsi dinamični spoji zatesnjeni s kakovostnim, fleksibilnim in kemično odpornim silikonom **Sikasil® Pool**.



Splošni pogoji poslovanja podjetja

1. Področje veljave

1.1. Splošni pogoji poslovanja (v nadaljevanju pogoji) veljajo za vse dobave, storitve in pogodbe, ki jih sklepa Sika d.o.o. (v nadaljevanju Sika).

1.2. Naročnikovi pogoji poslovanja se v celotnem poslovnem odnosu naročnika in Sike ne uporabljajo.

1.3. Ti pogoji zavezujejo naročnike vse od podaje naročila dalje in ves čas poslovnega sodelovanja s Siko.

1.4. Spremembe teh pogojev in drugi morebitni dogovori veljajo le v primerih, ko so pisno dogovorjeni s Siko.

2. Naročila

2.1. Naročilo predstavlja ponudbo s strani naročnika za nakup blaga ali storitev Sike skladno z določili teh splošnih pogojev.

2.2. Vsa naročila naročnika so obvezujoča za Siko le, če jih Sika pisno potrdi. Ponudbe ali predlogi ali drugačni dopisi Sike ne predstavljajo ponudbe ampak veljajo le kot povabilo naročniku k naročilu.

3. Cene

3.1. Vse cene so v EUR brez vračunanega davka na dodano vrednost.

3.2. Cene so EXW Trzin.

3.3. Dobave bodo izvršene po cenah iz veljavnega Sikinega cenika na dan naročila. Naročniku bo na njegovo zahtevo posredovan vsakokrat veljavni cenik.

3.4. Vsak najnovejši cenik nadomešča predhodnega in velja od dneva sprejema dalje.

4. Dobave

4.1. Sika dobavlja blago EXW Trzin skladno z Incoterms 2010.

4.2. Delne dobave so dovoljene in naročnik nima pravice do odškodnine zaradi delnih dobav.

4.3. Ob nepravočasnih plačilih lahko Sika dobave zadrži za čas do prejema celotnega plačila vseh zapadlih in nezapadlih obveznosti naročnika do Sike.

4.4. Naročenega in dobavljenega blaga v ustreznem stanju oz. blaga, ki ga je naročnik pričel uporabljati, naročnik ne more vrniti.

4.5. Sika bo dobavila naročeno blago najkasneje v roku 30 dni od potrditve naročila, če v potrditvi naročila ni dogovorjeno drugače.

4.6. Če je dobavni rok prekoračen za več kot 30 dni, je naročnik upravičen, da potem ko Siko na to pisno opomni in ji poda dodatni 15 dnevni dobavni rok, odstopi od pogodbe in to pisno sporoči Siki. Sika lahko odstopi od te pogodbe, če dobava ni mogoča zaradi višje sile, stavk, protestov, terorističnih napadov, zastojev v transportu, problemov v proizvodnji ali podobnih ovir.

4.7. Naročnik nima pravice do povračila škode zaradi zamude pri dobavi ali odpovedi pogodbe skladno s prejšnjo točko.

5. Plačilo

5.1. Naročnik je dolžan plačati blago na podlagi izstavljenega računa v roku 30 dni po dobavi razen, če je v potrditvi naročila ali v drugi pisni korespondenci Sike določeno drugače.

5.2. Za nepravočasna plačila Sika zaračuna zakonske zamudne obresti.

5.3. Sika sprejema menice le v zavarovanje plačila. Stroške unovčenja menice nosi naročnik. Plačilo je izvršeno, ko Sika prejme denar na poslovni račun.

5.4. S plačili Sika najprej poravnava stroške, nato zamudne obresti in potem glavnice terjatev in sicer v primeru več glavnice od najstarejše po zapadlosti naprej.

5.5. Naročnik ni upravičen zadržati plačil zaradi morebitnih reklamacij ali ugovorov.

5.6. Če naročnik zamuja s plačili dlje kot 5 dni ali ne izpolni ostalih obveznosti, lahko Sika od naročnika ne glede na morebitne drugačne dogovorjene ali določene plačilne roke zahteva plačilo vnaprej.

6. Pridržek lastninske pravice

6.1. Vsako blago ostane last Sika do celotnega plačila naročnikovega dolga, vključno s stranskimi terjatvami, obrestmi in drugimi stroški.

6.2. Pri predelavi in obdelavi blaga pripada Sika solastništvo na novem predmetu v razmerju vrednosti blaga, glede katerega obstoji pridržek lastninske pravice, do vrednosti novega predmeta.

6.3. Sika redno obvešča kupca o zamudah pri plačilu. V primeru insolventnosti lahko pošlje naročniku seznam blaga s pridržkom lastninske pravice. Naročnik mora Siki omogočiti dostop do svojih obratov ter prevzem blaga na katerem ima Sika pridržek lastninske pravice.

7. Garancija

7.1. Sika jamči, da bo imelo naročeno blago v času dobave lastnosti razvidne iz tehničnega in varnostnega lista.

7.2. Morebitne pomanjkljivosti ali reklamacije dobavljenega blaga je naročnik dolžan pisno posredovati Sika najkasneje v roku 8 dni od dobave blaga.

7.3. Hkrati z reklamacijo blaga mora naročnik dostaviti Sika tudi vzorce reklamiranega blaga.

7.4. V primeru pravočasne in upravičene reklamacije, za kar bo naročnik Siki predhodno poleg vzorcev omogočil tudi pregled reklamiranega blaga, lahko Sika po lastni izbiri ali popravi reklamirano blago, če je to mogoče, ali dobavi nadomestno blago do količine upravičeno reklamiranega blaga ali izda dobropis do vrednosti upravičeno reklamiranega blaga.

7.5. Sika ima v primeru upravičene reklamacije blaga obveznosti navedene v prejšnji točki in v nobenem primeru ne odgovarja naročniku za škodo nastalo naročniku zaradi dobave neustreznega blaga.

8. Svetovanje

8.1. Sika nudi predvsem svetovanje glede tesnjenja in lepljenja v gradbeništvu in industriji, glede zaščite zgradb in betonske tehnike. Sikina svetovalna služba je na voljo naročniku za svetovanje pri izboru in uporabi proizvodov.

8.2. Sikino svetovanje vedno velja kot neobvezujoč napotek, in ne pomeni, da se naročnik lahko izključno zanese na nasvete Sike ampak je dolžan sam oz. po pristojnih osebah opraviti preizkuse dobavljenih proizvodov glede njihovih lastnosti oziroma za nameravane postopke oziroma za namene za katere jih želi uporabiti.

8.3. Če je Sikino svetovanje brezplačno Sika, zanj ne

prevzema nobene odgovornosti in ne odgovarja za nobeno škodo, ki bi nastala naročniku iz naslova svetovanja. Če je Sika svetovanje plačano, Sika zanj odgovarja pri tem, da je njena odgovornost omejena največ do višine prejetega plačila za svetovanje.

9. Navodila za proizvode in predelavo.

9.1. Pri barvnih proizvodih mora biti naročilo enkratno, sicer Sika ne odgovarja za morebitne razlike v niansah barve.

9.2. Glede lastnosti proizvoda, podatkov, skladiščenja, uporabe itd. je potrebno spoštovati določbe tehničnega in varnostnega lista, ki sta dostopna na spletnih straneh Sike.

9.3. Podatki o skladiščanju se vedno nanašajo na originalno zaprte transportne posode in na odgovarjajoče suho skladiščenje.

9.4. Ob vsaki uporabi dobavljenih proizvodov je naročnik dolžan spoštovati vse predpise, pravila tehnike, splošna navodila v gradbeništvu, dobro gradbeno prakso in ostale zahteve, ki se nanašajo na dobavljeni proizvod.

10. Odgovornost

10.1. Sika odgovarja za kakršnokoli škodo nastalo naročniku ali z njim povezanih osebah le, če naročnik dokaže, da jo je Sika povzročila naklepno ali iz velike malomarnosti.

10.2. Sika odškodninska odgovornost je omejena največ do zneska vrednosti blaga dobavljenega naročniku.

10.3. Sika v nobenem primeru ne odgovarja za škodo, povzročeno iz male malomarnosti.

10.4. Sika ne odgovarja za izgubljeni dobiček ali za posredno škodo.

11. Končna določila

11.1. Kakršnokoli pisno sporočilo podano skladno s temi splošnimi pogoji je veljavno, če je posredovano pisno na naslov Sika d.o.o., Prevale 13, 1236 Trzin, Slovenija.

11.2. V kolikor bi posamezni členi teh splošnih pogojev postali delno ali v celoti neveljavni, to ne vpliva na veljavnost preostalih določil teh pogojev.

11.3. Za presojo vseh razmerij med naročnikom in Siko se poleg teh splošnih pogojev in morebitnih pisnih dodatnih dogovorov uporablja pravo Republike Slovenije.

11.4. O vseh sporih med Siko in naročnikom bo odločalo pristojno sodišče v Ljubljani.

Sika d.o.o., Trzin

Katalog izdelkov za polaganje keramike Sika®



Vaš partner povsod po svetu

Sika je družba, dejavna po vsem svetu na področju specialnih in gradbenih kemikalij. Proizvodne ter prodajne obrate in podružnice za tehnično podporo ima v preko 70 državah po svetu. Sika je vodilno podjetje na trgu in pri tehnološkem razvoju proizvodov za hidroizolacijo, tesnjenje, vezanje, zaščito pred vlago, ojačevanje in zaščito zgradb in gradbenih objektov. Sika po svetu zaposluje okoli 12 000 ljudi in ima tako idealen položaj za podporo uspehov svojih strank.

O NAS

Sika AG, Švica, je proizvajalka specializiranih kemičnih izdelkov, prisotna po vsem svetu. Sika svoje izdelke dobavlja gradbeni industriji ter proizvodnim obratom (avtomobilski industriji, proizvajalcem avtobusov, tovornih vozil, železniške opreme, sončnih in vetrnih elektrarn, fasad). Sika je vodilno podjetje na področju obdelave materialov za tesnjenje, lepljenje, dušenje, ojačanje in zaščito nosilnih konstrukcij. Paleta izdelkov Sika vključuje visokokakovostne dodatke za beton, malte, tesnila in lepila za posebne namene, materiale za dušenje in ojačanje, sisteme za ojačanje struktur, sisteme za industrijska tla, sisteme za pokrivanje streh ter sisteme za hidroizolacijo.

Veljajo naši splošni prodajni pogoji.

Pred vsakršno uporabo in obdelavo si oglejte tehnični list.



SIKA D.O.O.
Prevale 13
1236 Trzin
Slovenija

Stik
Telefon +386 1 580 95 34
Faks +386 1 580 95 33
www.sika.si

BREZPLAČNA ŠTEVILKA
080 15 20
ZA SVETOVANJE

BUILDING TRUST

