



BUILDING TRUST



2021 BUILDING FINISHING

SikaCerám®
Sustavi za polaganje
kamena i keramike
#hvalamajstore












PROGRAM ZA POLAGANJE KERAMIKE




Program za polaganje keramike



Program za polaganje keramike

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Sifra
<p>SikaCeram®-111</p>  <p>Cementno ljepilo za podne i zidne keramičke pločice, za unutarnju i vanjsku uporabu, smanjenog klizanja. Klasa C1T prema EN 12004.</p> <p>Primjena: za lijepljenje upojnih keramičkih pločica na sloj debljine do 10 mm na vertikalnim i horizontalnim, unutarnjim i vanjskim površinama kao što su beton i gips-karton ploče, cigla, žbuka te na svim cementnim podlogama kod kojih se ne očekuje značajnije skupljanje ili širenje.</p>	2,0-5,0 kg/m ²	<p>vreća 25 kg</p> <p>siva</p> <p>(1.250 kg - paleta)</p>			2371
<p>SikaCeram®-113</p>  <p>Visokokvalitetno, cementno ljepilo za podne i zidne keramičke pločice, za unutarnju i vanjsku upotrebu, smanjenog klizanja i produženog otvorenog vremena. Klasa C1TE prema EN 12004.</p> <p>Primjena: koristi se za lijepljenje keramičkih pločica na sloj debljine do 10 mm, pogodan i za lijepljenje upijajućih pločica. Može se koristiti na sljedećim površinama: beton i gips-karton ploče, cigla, žbuka, na svim cementnim podlogama, kod kojih se ne očekuje značajnije skupljanje ili širenje. Vanjske i unutarnje, horizontalne i vertikalne površine bez deformacija.</p>	2,0-5,0 kg/m ²	<p>vreća 25 kg</p> <p>siva</p> <p>(1.250 kg - paleta)</p>			2180
<p>SikaCeram®-220</p>  <p>Visokokvalitetno, cementno ljepilo za podne i zidne keramičke pločice, za unutarnju i vanjsku upotrebu, smanjenog klizanja i produženog otvorenog vremena. Klasa C2TE prema EN 12004.</p> <p>Primjena: koristi se za lijepljenje keramičkih pločica na sloj debljine do 10 mm, pogodan i za lijepljenje upijajućih pločica. Može se koristiti na sljedećim površinama: beton i gips-karton ploče, cigla, žbuka, na svim cementnim podlogama, kod kojih se ne očekuje značajnije skupljanje ili širenje. Vanjske i unutarnje, horizontalne i vertikalne površine bez deformacija.</p>	2,0-5,0 kg/m ²	<p>vreća 25 kg</p> <p>siva bijelo</p> <p>(1.200 kg - paleta)</p>			2183
<p>SikaCeram®-205 Large</p>  <p>Fleksibilno ljepilo za sve tipove keramičkih pločica, mramora i prirodnog kamena, visokih performansi. Za unutarnju primjenu na podu i zidu, vanjsku primjenu na podu, na balkonima i terasama preko slojeva hidroizolacije, polaganje "pločica na pločicu" u unutarnjim prostorima. Klase C2TE u skladu s EN 12004.</p> <p>Primjena: fleksibilno cementno ljepilo za tankoslojnu primjenu kod postave keramike veće i manje vodoupojnosti te za vanjsku i unutarnju primjenu. Primjenjivo na većini podloga, iznad podnog grijanja kao i kod sustava "pločica na pločicu", fasada, bazena, mokrih čvorova te postave kamena. Može se dodatno primijeniti na starim keramičkim podovima bez primera, na akrilatne i hidroizolacije na bazi cementa ili na vanjskim hidroizolacijama.</p>	2,0-5,0 kg/m ²	<p>vreća 25 kg</p> <p>siva</p> <p>bijelo</p> <p>(1.250 kg - paleta)</p>			2187 2188

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Šifra
<p>SikaCeram®-225</p>  <p>Visokokvalitetno fleksibilno cementno ljepilo za podne i zidne keramičke pločice, za unutarnju i vanjsku upotrebu, smanjenog klizanja i produženog otvorenog vremena. Klasa C2TE S1 prema EN 12004 i EN 12002.</p> <p>Primjena: praškasto visokokvalitetno cementno ljepilo, sa sadržajem polimera, odabranih silikonskih/kvarcni mineralnih punila sa specijalnim dodacima. Može se koristiti za lijepljenje keramičkih pločica na vertikalnim i horizontalnim, unutarnjim i vanjskim površinama. Primjenjiv i na podlogama kod kojih se očekuju deformacije (skupljanje, širenje) izazvane naponima zatezanja ili temperaturnim promjenama. Prikladan za lijepljenje svih vrsta visoko i nisko upojnih keramičkih pločica, gres porculana, prirodnog kamena (pod uvjetom da nije osjetljiv na vodu), klinker pločica na sloj debljine do 10 mm.</p>	2,0-4,0 kg/m ²	vreća 25 kg siva (1.200 kg - paleta)			2181
<p>SikaCeram®-240 Rapid</p>  <p>Brzo vezujuće jednokomponentno cementno ljepilo visokih performansi za keramiku, porculan i kamen. Klase C2FT S1 u skladu sa EN 12004. Miješanjem sa SikaCeram® T-Latex dobiva se klasa C2FT S2, u skladu s EN 12002 za zahtjevnije vrste radova.</p> <p>Primjena: fleksibilno brzovezujuće cementno ljepilo za polaganje svih vrsta keramike, prirodnog kamena i mramora, za vanjsku i unutarnju primjenu. Primjenjivo na većini podloga, iznad podnog grijanja kao i kod sustava "pločica na pločicu", fasada, bazena, mokrih čvorova te postave izolacijskih panela i keramike velikog formata na fasade.</p>	2,0-5,0 kg/m ²	vreća 25 kg siva (1.250 kg - paleta)			2502
<p>SikaCeram®-255 StarFlex LD</p>  <p>Visokokvalitetno fleksibilno bijelo ili sivo ljepilo niske emisije prašine, visokih performansi, fleksibilnosti i visokog udjela polimera, prikladno za polaganje obične, gres i porculanske keramike, bijelog mramora, mozaika i porculanskih pločica u bazenima. Klase C2TE S1 u skladu s EN 12004 i EN 12002.</p> <p>Primjena: pogodno za lijepljenje na površinama izloženim povećanim statičkim i termičkim opterećenjima, za unutarnju i vanjsku upotrebu. Mogućnost lijepljenja pločice na pločicu, na podloge s podnim grijanjem i u bazenima; prikladan i za veće formate keramičkih pločica.</p>	2,0-5,0 kg/m ²	vreća 25 kg siva bijela (1.250 kg - paleta)			2500 2501
<p>SikaCeram®-260 StarFlex</p>  <p>Ljepilo pogodno za univerzalnu upotrebu i nanošenje u tankom, srednjem i debelom sloju na podu i zidovima, kao i ljepilo u tekućoj konzistenciji. Odgovara klasi C2 S1 TE prema EN 12004. Odgovarajuće za postavljanje različitih vrsta pločica, za trajno vlagom opterećena područja poput bazena, sauna, za polaganje kamenih ploča velikog formata, finog porculanskog kamenog mozaika na podove i zidove, unutarnje i vanjske.</p> <p>Primjena: SikaCeram®-260 StarFlex u bijeloj boji je posebno pogodan za postavljanje prirodnog i umjetnog kamena te postavljanje staklenog mozaika u bazenima. Pogodno za postavljanje keramike na grijane estrije i za postavljanje izolacijskih ploča. Ljepilo je produženog otvorenog vremena (50 min), bez vertikalnog klizanja i deformabilno, otporno na smrzavanje. Ovo ljepilo za pločice pogodno je za nanošenje do debljine od 25 mm.</p>	2,0-5,0 kg/m ²	vreća 25 kg bijela (1.050 kg - paleta)			
<p>SikaCeram®-270 Multiflow</p>  <p>Ljepilo prilagodljive konzistencije od tiksotropne do tekuće, prikladno i za izravnje podloge, visoke čvrstoće, brzog otvrdnjavanja i sušenja C2 FTE, visoko deformabilno S1, laganih punila, koje se sastoji od cementa visoke mehaničke otpornosti, visokog udjela polimera, mineralnog opterećenja, odabranog silika / kvarca i specifičnih dodataka. Ovo ljepilo za pločice pogodno je za deformabilne slojeve debljine do 30 mm.</p> <p>Primjena: Pogodno za vanjske i unutarnje radove, polaganje mramora i prirodnog kamena, kompozitnog mramora, polaganje na podno grijanje, za bazene, za industrijske podove i sva ostala visoko opterećena područja.</p>	2,0-5,0 kg/m ²	vreća 25 kg siva bijelo (1.250 kg - paleta)			3301 3300

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Sifra
<p>SikaCeram®-295 StarS2</p>  <p>Vlanknima ojačano, elastično, vrlo deformabilno ljepilo produženog otvorenog vremena, s laganim filerima za lijepljenje keramičkih pločica smanjene emisije prašine za tanke i srednje debljine slojeva, klase EN 12004 C2 TE S2, odgovarajuće za lijepljenje keramike na "zeleni estrih" stariji od 5 dana. Ovisno o dodatku vode, ljepilo može biti tiksotropne ili tekuće konzistencije.</p> <p>Primjena: za trajna mokra područja kao što su bazeni, parne kupelji, fasade ili industrijski podovi, kao i podovi s podnim grijanjem Za lijepljenje keramičkih pločice i ploča (posebno od porculanskog kamena), pločice velikog formata, prirodnog kamena koji nije podložan promjeni boje, može se koristiti na podovima i zidovima, u unutarnjim i vanjskim prostorima, za lijepljenje izolacijskih i ekspanzijskim ploča, lijepljenje novih keramičkih pločica preko stare postojeće keramike.</p>	<p>2,0-5,0 kg/m²</p>	<p>vreća 25 kg</p> <p>siva</p> <p>(1.250 kg - paleta)</p>			<p>3306</p>
<p>SikaCeram® CleanGrout</p>  <p>Cementna fugirna masa za fuge širine od 1 - 8 mm s dodacima za vodoodbojnost, kvalitete CG2 prema standardu EN 13888.</p> <p>Sadržaj aditiva u materijalu osigurava aktivnu zaštitu i prevenciju protiv plijesni, bakterija i rasta gljivica koji mogu zamrljati fugu i oštetiti je, odnosno mrviti. Materijal rezultira vodoneupojnom masom za fugiranje, a zamiješan sa SikaCeram® LatexGrout zadovoljava kriterije klase S1 u skladu s HRN EN 12002.</p> <p>Primjena: ispunjavanje fuga između svih tipova keramike, za upotrebu vani i unutra. Za fugiranje prirodnog kamena, za fugiranje u bazenima, za fugiranje staklenog mozaika, za fugiranje na podnom grijanju.</p>	<p>(0,3 - 0,1) kg/m² ovisno o dimenziji pločica i zapremini fuge</p>	<p>vreća 5 kg</p> <p>ash (pepeo siva) manhattan beige (bež) white (bijela) sand light gray anemona jasmin brown terracotta caramel antracite dark brown</p> <p>(4 kom u kartonu) Ostale boje na upit.</p>			<p>2309 2318 2319 2321 2345 2362 2338 2339 2340 2341 2342 2320 2367</p>
<p>SikaCeram® CleanGrout-100</p>  <p>Jednokomponentna masa za fugiranje spojeva širine 1 do 8 mm. Sastoji se od cementa visoke čvrstoće, odabranih silikonskih / kvarcnih mineralnih agregata i posebnih dodataka. Aditivi u prahu pružaju aktivnu zaštitu i sprječavaju pojavu plijesni, bakterija i gljivica koji mogu ostaviti mrlje na površini mase ili uzrokovati da se masa ošteti ili truli. Novi sustav boja omogućuje stabilne boje koje ne blijede s vremenom.</p> <p>Primjena: kako SikaCeram® CleanGrout-100 formira vodootpornost može se nanositi u spremnicima, bazenima itd. bez oštećenja nastalih vodom..</p>	<p>(0,3 - 0,1) kg/m² ovisno o dimenziji pločica i zapremini fuge</p>	<p>kanta 2 kg</p> <p>white anemona beige light peach yellow ochre sand caramel brown manhattan ice ash anthracite total black ruby dark brown amaran aniseed sea blue green</p>			<p>2520 2521</p> <p>2523</p> <p>2522 2524</p>

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Sifra
<p>SikaCeram® EpoxyGrout</p>  <p>Dvokomponentna epoksidna masa za fugiranje u atraktivnim dezenima za ispunjavanje fuga između keramike ili kamena, na podnim ili zidnim pločicama, na područjima izloženim djelovanju kiselina ili na područjima gdje se zahtijeva neupojna fuga.</p> <p>Primjena: fugiranje podnih pločica izloženih velikom prometnom opterećenju. Vodonepropusna, antifungicidna, s visokom kemijskom otpornošću te visokom otpornošću na habanje. Prikladna za fugiranje bazena za plivanje i za bazene ispunjene morskom vodom. Pogodna za širinu fuge od 2 - 20 mm.</p> <p>SikaCeram® EpoxyRemover</p> <p>Specijalno sredstvo za čišćenje ostataka epoksidnih fuga.</p>	<p>(0,1 - 1,5) kg/m² ovisno o dimenziji pločica i zapremini fuge</p>	<p>pakiranje 5 kg snow moon petra agata ivory night</p> <p>pakiranje 2 kg</p>			<p>2327 10048 2393 2343 2506 2329</p> <p>2335</p>
<p>SikaCeram® StarGrout</p>  <p>Dvokomponentna epoksidna masa izvrsne obradivosti za fugiranje u atraktivnim dezenima, za ispunjavanje fuga između keramike ili kamena na podnim ili zidnim pločicama te na područjima izloženim djelovanju kiselina ili na područjima gdje se zahtijeva neupojna fuga. Klase RG prema EN 13888 i klase R2T prema EN 12004.</p> <p>Primjena: fugiranje podnih pločica izloženih velikom prometnom opterećenju. Vodonepropusna, antifungicidna, s visokom kemijskom otpornošću te visokom otpornošću na habanje. Prikladna za fugiranje bazena, wellnesa, sanitarija, kuhinja, medicinskih centara. Odgovarajuća i za lijepljenje svih tipova keramičkih pločica. Pogodna za širinu fuge od 1 - 15 mm.</p> <p>SikaCeram® StarGrout Glitter</p> <p>Posebno efektni dodaci za SikaCeram® StarGrout, s glamuroznim svjetlucavim učinkom. Sjaj reflektira svjetlo i pruža jedinstven karakter s dozom luksuza.</p>	<p>(0,1 - 1,5) kg/m² ovisno o dimenziji pločica i zapremini fuge</p>	<p>pakiranje 3 kg</p> <p>white ash manhattan beige</p> <p>jasmine caramel dark brown anthracite light grey</p> <p>pakiranje 90 gr.</p> <p>gold gilver bronz pearl</p>			
<p>SikaCeram® T-Latex S1</p>  <p>Sintetski gumeni lateks za poboljšanje prionjivosti ljepila i mortova na cementnoj osnovi.</p> <p>Primjena: SikaCeram® T-Latex S1 je vodena emulzija sintetske smole i specifičnih aditiva, koja se koristi umjesto vode za miješanje s mortovima ili cementnim ljepilima kako bi se poboljšala njihova prionjivost, elastičnost, itd. SikaCeram® T-Latex S1 može se koristiti za oplemenjivanje ljepila za stakleni mozaik na pozadinskoj mrežici, u bazenima, kao dodatak mortovima za popravak i izravnjanje podova i zidova, visoko kvalitetne glazure. Emulzije za vezu staro/novo, mortove i žbuke.</p>	<p>Ovisno o namjeni vidjeti tehnički list odgovarajućeg SikaCeram® proizvoda</p>	<p>kanister - 5 kg</p>			<p>2390</p>
<p>SikaCeram® LatexGrout</p>  <p>Polimerni dodatak za poboljšanje fleksibilnosti cementnih masa za fugiranje.</p> <p>Sika Ceram® LatexGrout je vodena disperzija umjetnih smola i specijalnih dodataka. Miješa se (umjesto vode) s masama za fugiranje SikaCeram® SmallGrout, CleanGrout, MediumGrout i LargeGrout kada se iziskuje povećana fleksibilnost, gustoća, otpornost te niža vodoupojnost i manja poroznost mase za fugiranje.</p>	<p>1,4 lit na vrećicu od 5 kg SikaCeram® CleanGrout</p> <p>1,9 lit na vrećicu od 5 kg SikaCeram® SmallGrout</p> <p>1,3 lit/ za vrećicu od 5 kg SikaCeram® MediumGrout</p>	<p>boca - 1 kg</p> <p>kanister - 5 kg</p>			<p>2306</p> <p>2307</p>

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Šifra
<p>Sikalastic®-200W</p> <p>Elastični akrilni premaz (membrana) za hidroizolaciju vertikalnih i horizontalnih površina. Primjena: hidroizolacija kupaonica, tuševa, kuhinja, stepeništa, hodnika i prolaza prije ugradnje pločica i kamenih obloga, pogodna za razne podloge. Ugradnja: nanosi se vunanim valjkom ili četkom. Izvodi se u dva (evt. tri) sloja s dodatkom vode u omjeru 1:1 za prvi sloj (volumno).</p>	ca. 1,0 kg/m ² za 1 mm debljine (ovisno o podlozi)	kanta - 5 kg kanta - 20 kg			3034 3033
<p>Sikalastic®-220W</p> <p>Elastični tekući hidroizolacijski premaz na vodenoj bazi za vlažne prostore. Proizvod je gotov za upotrebu, jednokomponentan i bez otapala. Primjena: ispod keramičkih pločica, kamenih obloga u unutarnjim prostorima poput tuševa, kupaonica i sl. Pogodan za beton, cementnu žbuku, gipsane ploče, gipsanu žbuku, gips, ciglu, suhi estrih, staru keramiku. Sukladno ETAG 022: 1 Ugradnja: gleterom ili valjkom na različite podloge.</p>	ca. 1,0 kg/m ² za 1 mm debljine (ovisno o podlozi)	kanta - 16 kg			
<p>Sika® SealTape-S</p> <p>Elastična traka za rubna brtvljenja (spoj poda i zidova u mokrim prostorima, prodori cijevi, bazena, itd.). Dio sustava SikaTop® Seal, Sikalastic® i SikaCeram®. Ne upotrebljava se sama, može se zavarivati vrućim zrakom. Primjena: polaže se u prvi sloj hidroizolacijske mase i po cijeloj površini prevlači drugim slojem hidroizolacije.</p>	traka širine 12 cm	10 m 50 m kut unutarnji kut vanjski prodor mali prodor veliki			2089 2076 2039 2040 2042 2041
<p>Sika® SealTape-F</p> <p>Traka za rubna brtvljenja, odnosno elastična komponenta Sika® hidroizolacijskog sistema koja služi za ojačanje i hidroizolaciju na pozicijama gdje zbog raznih naprezanja postoji rizik od pucanja osnovnog hidroizolacijskog sloja (kutevi, spoj zida i poda, prodori cijevi i sl.). Primjena: hidroizolacija bazena, kupaonica, tuševa, kuhinja, stepeništa, hodnika i prolaza prije ugradnje pločica i kamenih obloga, pogodna za razne podloge.</p>	traka širine 12 cm	25 m kut unutarnji kut vanjski prodor mali prodor veliki			3378 3379 3380 3382 3381
<p>Sika® SealTape-SA</p> <p>Elastična samoljepljiva traka za rubna brtvljenja, s vanjske strane obložena filcom radi boljeg prijanjanja (spoj poda i zidova u mokrim prostorima, prodori cijevi, bazena, itd.). Dio sustava SikaTop® Seal, Sikalastic® i SikaCeram®. Primjena: polaže se direktno na pripremljenu podlogu i prevlači slojevima hidroizolacije.</p>	traka širine 10 cm	10 m			1998
<p>Sika® Primer-11 W⁺</p> <p>Univerzalni temeljni premaz na bazi sintetskih smola kod Sika® Ceram sustava za polaganje keramike. Koncentrat, razrjeđuje se vodom u odgovarajućem omjeru ovisno o upojnosti podloge. Ekološki proizvod s vrlo niskom emisijom EC-1^{PLUS}. Primjena: za primjenu na zidovima i podovima prije aplikacije samonivelirajućih masa i/ili ljepila. Koristi se za podloge poput betona, cementnih estriha, estriha na bazi kalcijevog sulfata, gipskartonskih ploča, gips masa i drveta. Primjenjivo za grijane podove. Ugradnja: valjak, četka i gumišiber.</p>	0,04-0,10 kg/m ²	kanist. 5 kg			2375
<p>Sika® Primer-21 W</p> <p>Disperzija na bazi epoksidnih smola, punila i posebnih dodataka. Koristi se kao temeljni premaz ili za poboljšavanje prionjivosti kod Sika® Ceram sustava za polaganje keramike. Svijetlo plave je boje, pa je lakše uočiti netretirane površine. Primjena: za pripremu upojnih i neupojnih podloga prije aplikacije ljepila. Primjenjivo za vrlo širok spektar različitih podloga. Za upotrebu u unutarnjim prostorima. Ugradnja: valjak i četka.</p>	0,10-0,15 kg/m ²	boca - 2 kg			2302

USPOREDBA SIKA LJEPILA ZA KERAMIKU



NAZIV	SikaCerem®-113	SikaCerem®-205 Large	SikaCerem®-220	SikaCerem®-225
	Cementno ljepilo za keramičke pločice; klasifikacije C1TE prema EN 12004.	Ljepilo prvenstveno namijenjeno za postavljanje pločica velikog formata; klasifikacije C2TE prema EN 12004.	Cementno ljepilo za keramičke pločice; klasifikacije C2TE prema EN 12004.	Cementno ljepilo s višim udjelom polimera i mineralnih punila; klasifikacije C2TE-S1 prema EN 12004 i EN 12002.
OSNOVNE PREDNOSTI	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vrlo dobra obradivost ■ Smanjenog klizanja 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bez klizanja ■ Produženog otvorenog vremena ■ Otporno na mraz ■ Nanošenje u slojevima debljine do 10 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bez klizanja ■ Produženog otvorenog vremena ■ Nanošenje u slojevima debljine do 10 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Praškasto ljepilo ■ Fleksibilno ■ Smanjenog klizanja ■ Produženog otvorenog vremena
UPOTREBA	<p>Prikladno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Lijepljenje upijajućih pločica <p>Moguće korištenje:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Unutarnji i vanjski prostori ■ Zidovi i podovi <p>Idealno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kuhinje, kupaonice, balkone, itd. 	<p>Prikladno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sve tipove keramičkih pločica ■ Mramor i porozni prirodni kamen <p>Moguće korištenje:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Unutarnji i vanjski prostori ■ Zidovi i podovi ■ Iznad podnog grijanja ■ Na starim pločicama (u interijerima) <p>Idealno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bazene, industrijske podove i podove s visokim opterećenjem, fasade, itd. 	<p>Prikladno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sve tipove keramičkih pločica ■ Upijajuće pločice <p>Moguće korištenje:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Unutarnji i vanjski prostori ■ Zidovi i podovi ■ Može se koristiti na betonu, gips-karton pločama i žbuci <p>Idealno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kuhinje, kupaonice, balkone, itd. 	<p>Prikladno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Visoko i nisko upojne keramičke pločice ■ Lijepljenje gres porculana i klinkera <p>Moguće korištenje:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Unutarnji i vanjski prostori ■ Zidovi i podovi ■ Na podlogama kod kojih se očekuju deformacije (skupljanje, širenje) <p>Idealno za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kuhinje, kupaonice, balkone, itd.
PAKIRANJE	vreća od 25 kg	vreća od 25 kg	vreća od 25 kg	vreća od 25 kg



SikaCeram®-255 StarFlex LD

Ljepilo visokih performansi i niske emisije prašine; klasifikacije C2TE-S1 prema EN 12004.

- Niske emisije prašine
- Fleksibilno
- Bez klizanja
- Produženog otvorenog vremena
- Otporno na mraz
- Nanošenje u slojevima debljine do 10 mm

Prikladno za:

- Sve tipove keramičkih pločica
- Porculanske pločice
- Mramor i kamen

Moguće korištenje:

- Unutarnji i vanjski prostori
- Zidovi i podovi
- Iznad podnog grijanja
- Na starim pločicama (u interijerima)

Idealno za:

- Bazene, industrijske podove i podove s visokim opterećenjem, fasade, itd.

vreća od 25 kg

SikaCeram®-260 StarFlex

U varijanti ultra bijelo ljepilo koristi se za postavljanje staklenih i keramičkih mozaika; Pogodno za nanošenje u tankom, srednjem i debelom sloju na podu i zidovima, kao i ljepilo u tekućoj konzistenciji. Klase C2 TE S1 prema EN 12004.

- Ultra bijelo
- Ne zahtijeva fugiranje
- Odlične obradivosti
- Bez klizanja
- Otporno na mraz
- Produženog otvorenog vremena
- Nanošenje u slojevima debljine do 25 mm

Prikladno za:

- Stakleni mozaik
- Sve tipove keramičkih pločica

Moguće korištenje:

- Unutarnji i vanjski prostori
- Zidovi i podovi
- Iznad podnog grijanja
- Na starim pločicama (u interijerima)

Idealno za:

- Bazene, fasade, itd.

vreća od 25 kg

SikaCeram®-270 Multiflow

Ljepilo prilagodljive konzistencije od tiksotropne do tekuće, visoke čvrstoće, deformabilno, brzo stvrdnjavajuće. Ovo ljepilo za pločice pogodno je za deformabilne slojeve debljine do 30 mm.

- Brzovezujuće
- Bez klizanja
- Otporno na mraz
- Nanošenje u slojevima debljine do 30 mm

Prikladno za:

- Sve tipove keramičkih pločica
- Mramor i porozni prirodni kamen

Moguće korištenje:

- Unutarnji i vanjski prostori
- Zidovi i podovi
- Iznad podnog grijanja
- Na starim pločicama (u interijerima)

Idealno za:

- Bazene, industrijske podove i podove s visokim opterećenjem, fasade, itd.

vreća od 25 kg

SikaCeram®-295 StarS2

Vlankima ojačano, elastično ljepilo za pločice smanjene emisije prašine za tanke i srednje debljine slojeva, klase EN 12004 C2 TE S2. Ovisno o dodatku vode, ljepilo može biti tiksotropne ili tekuće konzistencije.

- Visoka fleksibilnost
- Promijenjive konzistencije

Prikladno za:

- Sve tipove i veličine pločica

Moguće korištenje:

- Unutarnji i vanjski prostori
- Zidovi i podovi

Idealno za:

- Mokre prostore, balkone, terase, bazene*, itd.

*= nanošenje u dva sloja

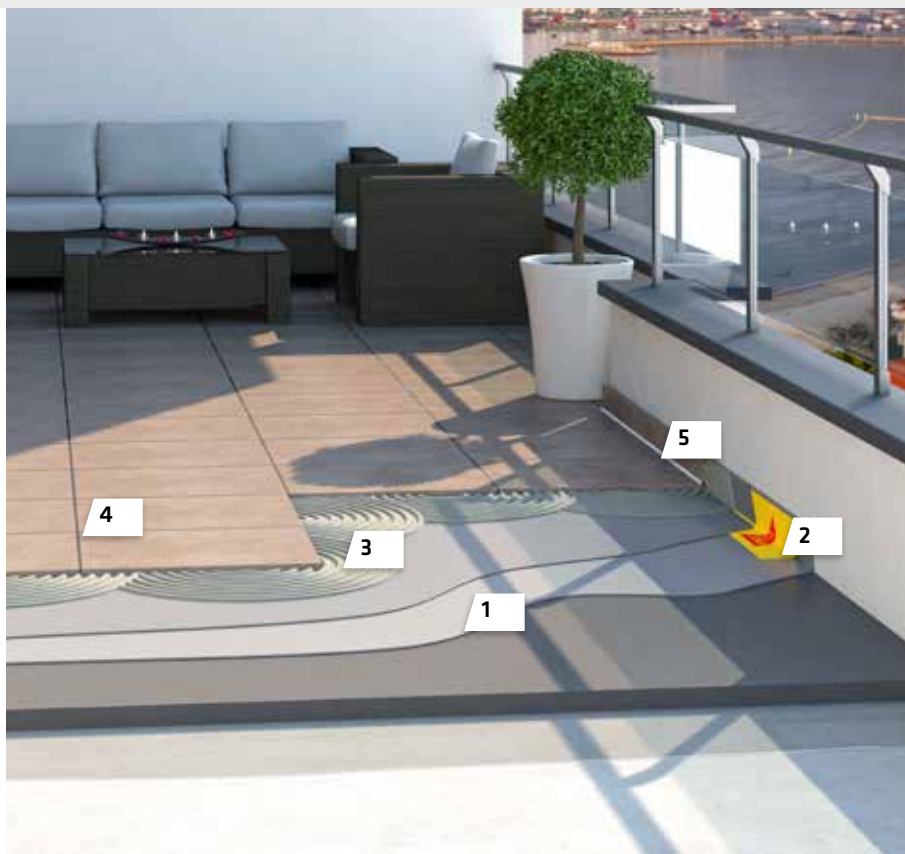
vreća od 25 kg

SIKA MASE ZA FUGIRANJE



NAZIV	SikaCeram® CleanGrout	SikaCeram® CleanGrout-100	SikaCeram® EpoxyGrout	SikaCeram® StarGrout
	<p>Cementna masa za fugiranje, za spojeve širine od 1 do 8 mm. Klasifikacije CG2 WA prema EN 13888.</p>	<p>Cementna masa za fugiranje, za spojeve širine od 1 do 8 mm. Klasifikacije CG2 WA prema EN 13888.</p>	<p>Epoksidna masa za fugiranje, za spojeve širine od 2 do 20 mm. Klasifikacije RG prema EN 13888, odnosno R2T prema EN 12004.</p>	<p>Epoksidna masa za fugiranje, za spojeve širine od 1 do 15 mm. Klasifikacije RG prema EN 13888 i R2T prema EN 12004.</p>
OSNOVNE PREDNOSTI	<ul style="list-style-type: none"> ■ Visoka otpornost na abraziju ■ Otpornost na plijesan ■ Vodoodbojna ■ Otporna na mraz ■ Postojanih boja 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izuzetna otpornost na abraziju ■ Otpornost na plijesan ■ Vodoodbojna ■ Otporna na smrzavanje ■ Visoka postojanost boja 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dobra otpornost na kemikalije ■ Optimalna obradivost, jednostavno korištenje ■ Jednostavno čišćenje ■ Visoka tvrdoća 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Visoka kemijska i mehanička otpornost ■ Odlična obradivost ■ Smanjenog mirisa ■ Jednostavno čišćenje ■ Izuzetno dugotrajna
UPOTREBA	<p>Prikladna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sve tipove keramičkih pločica ■ Stakleni mozaik ■ Mramor i porozni prirodni kamen <p>Idealna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Interijere i eksterijere ■ Tankove 	<p>Prikladna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sve tipove keramičkih pločica ■ Stakleni mozaik ■ Mramor i porozni prirodni kamen <p>Idealna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Interijere i eksterijere ■ Tankove ■ Bazene, itd. 	<p>Prikladna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sve tipove keramičkih pločica ■ Stakleni mozaik ■ Mramor i porozni prirodni kamen <p>Idealna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Interijere i eksterijere ■ Proizvodne pogone ■ Bazene, itd. 	<p>Prikladna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sve tipove keramičkih pločica ■ Stakleni mozaik ■ Mramor i porozni prirodni kamen <p>Idealna za:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Interijere i eksterijere ■ Laboratorije ■ Mljekare ■ Bazene i spa, itd.
PAKIRANJE	vreće od 5 kg i 2 kg	plastična kanta od 2 kg	plastične kante od 5 kg i 2 kg (komponente A i B)	plastična kanta od 3 kg (komponente A i B)
BOJE	25	20	6	10 Moguća kombinacija s glitter dodacima.

POLAGANJE PLOČICA NA NOVIM BALKONIMA



PRIPREMA POVRŠINE

1

SikaScreed® - Brzovezujući cementni estrih
Sikalastic®-152 - Brzovezujući hidroizolacijski mort
Sika MonoTop® - Mort za pripremu ujednačenih podloga
Sika® Level - Brzovezujući samonivelirajući mort

TRAKA ZA HIDROIZOLACIJU

2

Sika® SealTape - Elastična traka za rubna brtvljenja

LJEPILO ZA KERAMIKU

3

SikaCeram®-225
SikaCeram®-255 StarFlex LD - Visokokvalitetna cementna ljepila

MASA ZA FUGIRANJE

4

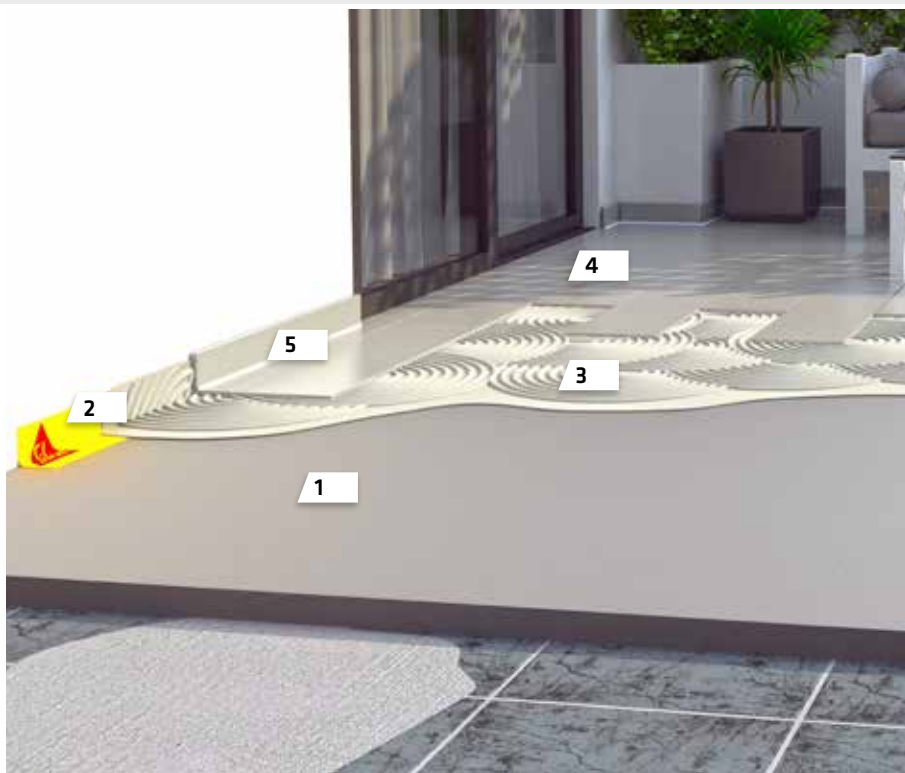
SikaCeram® CleanGrout
 Cementna masa za fugiranje za spojeve od 1 - 8 mm širine
SikaCeram® StarGrout - Epoksidna masa za fugiranje
SikaCeram® T-Latex S1 - Za poboljšanje prionjivosti ljepila

BRTVILO

5

Sikaflex®-11 FC+ - Visokoučinkovito PU brtvilo

OBNAVLJANJE POSTOJEĆIH BALKONA



PRIPREMA POVRŠINE

1

SikaScreed® - Brzovezujući cementni estrih
Sika MonoTop® - Mort za pripremu ujednačenih podloga
Sikalastic®-152 - Brzovezujući hidroizolacijski mort
Sika® Level - Brzovezujući samonivelirajući mort

TRAKA ZA HIDROIZOLACIJU

2

Sika® SealTape - Elastična traka za rubna brtvljenja

LJEPILO ZA KERAMIKU

3

SikaCeram®-255 StarFlex LD - Hidroizolacijsko ljepilo za keramiku
SikaCeram®-205 Large - Visokokvalitetno cementno ljepilo

MASA ZA FUGIRANJE

4

SikaCeram® CleanGrout - Cementna masa za fugiranje za spojeve od 1 - 8 mm širine
SikaCeram® T-Latex S1 - Za poboljšanje prionjivosti ljepila

BRTVILO

5

Sikaflex®-11 FC+
 Visokoučinkovito PU brtvilo

POLAGANJE PLOČICA VELIKOG FORMATA



PRIPREMA POVRŠINE

1

SikaScreed® - Brzovezujući cementni estrih
Sika MonoTop® - Mort za pripremu podloga
Sika® Level - Brzovezujući samonivelirajući mort

LJEPILO ZA KERAMIKU

2

SikaCeram®-205 Large
SikaCeram®-225
SikaCeram®-255 StarFlex LD
 Visokokvalitetna cementna ljepila

MASA ZA FUGIRANJE

3

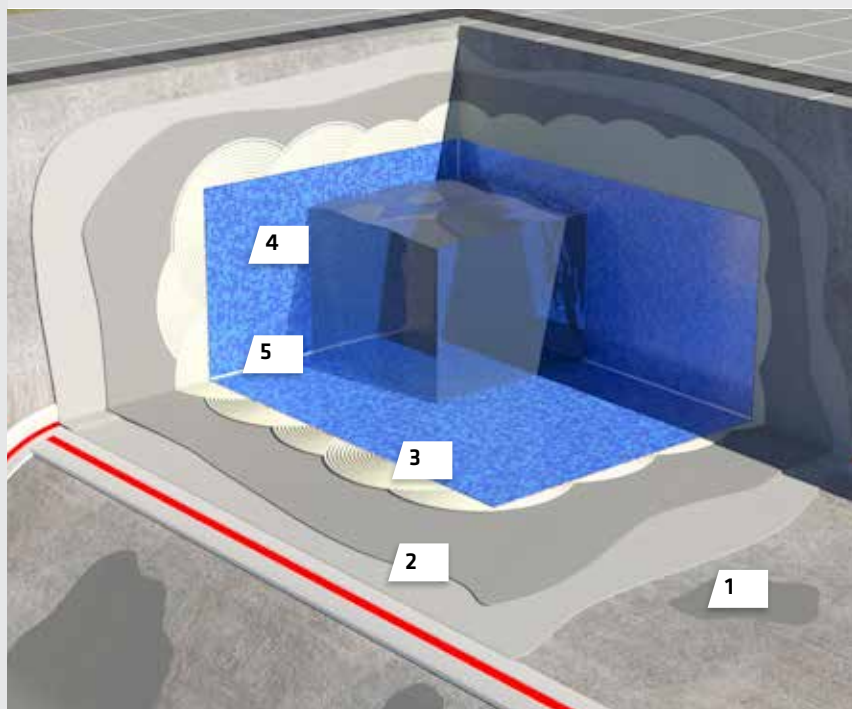
SikaCeram® CleanGrout
 Cementna masa za fugiranje za 1 - 8 mm širine fuge
SikaCeram® T-Latex S1 - Za poboljšanje prionjivosti ljepila

BRTVILO

4

Sikaflex®-11 FC+, **Sikaflex®-PRO-3**
 Visokoučinkovita PU brtvila

POLAGANJE PLOČICA U BAZENSKIM SUSTAVIMA



PRIPREMA POVRŠINE

1

Sika MonoTop® - Mort za pripremu ujednačenih podloga

HIDROIZOLACIJA POVRŠINE

2

Sikalastic®-152 - Dvokomponentni brzovezujući hidroizolacijski mort
Sikadur® Combiflex® - Hidroizolacijska elastična membrana

LJEPILO ZA KERAMIKU

3

SikaCeram®-260 StarFlex - Za stakleni mozaik
SikaCeram®-255 StarFlex LD - Visokokvalitetna cementna ljepila

MASA ZA FUGIRANJE

4

SikaCeram® EpoxyGrout Epoksidna masa za fugiranje

BRTVILO

5

Sikasil® Pool - Neutralni silikon za primjenu kod bazena

POLAGANJE KERAMIKE NA SUHE ZIDOVE U MOKRIM PROSTORIMA



HIDROIZOLACIJSKA MEMBRANA

1

Sikalastic®-220 W - Elastična tekuća hidroizolacijska membrana

TRAKA ZA HIDROIZOLACIJU

2

Sika® SealTape - Elastična traka za rubna brtvljenja

LJEPILO ZA KERAMIKU (zid)

3

SikaCeram®-220
SikaCeram®-225
Visokokvalitetna cementna ljepila

LJEPILO ZA KERAMIKU (zid/pod)

4

SikaCeram®-255 StarFlex LD - Deformabilno cementno ljepilo
niske emisije prašine

MASA ZA FUGIRANJE

5

SikaCeram® StarGrout
Epoksidna masa za fugiranje za spojeve od 1 - 15 mm širine

BRTVILO

6

Sikasil® Color - Neutralna silikonska masa za brtvljenje
Sika® Sanisil - Sanitarni silikon

POLAGANJE KERAMIKE U MOKRIM PROSTORIMA



PRIPREMA POVRŠINE

1

SikaScreed® - Brzovezujući cementni estrih
Sika MonoTop® - Mort za pripremu ujednačenih podloga
Sika® Level - Brzovezujući samonivelirajući mort

HIDROIZOLACIJA POVRŠINE

2

Sikalastic®-1 K - Jednokomponentni cementni mort

TRAKA ZA HIDROIZOLACIJU

3

Sika® SealTape - Elastična traka za rubna brtvljenja

LJEPILO ZA KERAMIKU - Visokokvalitetna cementna ljepila

4

SikaCeram®-205 Large
SikaCeram®-220
SikaCeram®-255 StarFlex LD

MASA ZA FUGIRANJE

5

SikaCeram® CleanGrout
Cementna masa za fugiranje za spojeve od 1 - 8 mm širine
SikaCeram® EpoxyGrout
Epoksidna masa za fugiranje za spojeve od 1 - 8 mm širine

BRTVILO

6




Sikasil® C - Neutralna silikonska masa za brtvljenje

ETICS FASADE




ETICS Fasade



ETICS Fasade

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Šifra
<p>Sika® ThermoCoat Fix</p>  <p>Ljepilo za lijepljenje polistirenskih termoizolacijskih ploča</p> <p>Primjena: Lijepljenje termoizolacijskih ploča od polistirena. Odlikuju ga odlična moć prijanjanja za cementne materijale i polistirenske ploče, paropropusnost i odlična obradivost. (s ETA certifikatom)</p>	~5 kg/m ²	vreća 25 kg siva boja			1616
<p>Sika® ThermoCoat Uni</p>  <p>Univerzalni mort za lijepljenje i armiranje termoizolacijskih ploča.</p> <p>Primjena: Predviđen za lijepljenje termoizolacijskih ploča od polistirena i/ili mineralne vune, kao i za armiranje i gletanje preko termoizolacionih ploča. Odlikuju ga odlična obradivost, vodoodbojnost i fleksibilnost</p>	<p>lijepljenje: ~5 kg/m²</p> <p>armiranje: 4,5 do 7 kg/m²</p>	vreća 25 kg siva boja			1629
<p>Sika® ThermoCoat Net</p>  <p>Univerzalni mort za lijepljenje i armiranje svih termoizolacijskih ploča, a posebno pogodan za mineralnu vunu</p> <p>Primjena: Predviđen za lijepljenje i za armiranje termoizolacijskih ploča od mineralne vune; Polistirena: (EPS, XPS, GPS (grafitni stiropor)), Odlikuju ga odlična obradivost, vodoodbojnost i fleksibilnost (s ETA certifikatom)</p>	<p>lijepljenje: ~5 kg/m²</p> <p>armiranje: 4,5 do 7 kg/m²</p>	vreća 25 kg siva boja			1617
<p>Sika® ThermoCoat Mesh</p>  <p>Alkalno otporna, staklena mrežica, 160 gr/m² ili 145 gr/m².</p> <p>Primjena: pogodna za korištenje u bazenima, ETICS sistemima i ostalim vanjskim primjenama, za armiranje hidroizolacijskih i drugih žbukaa; „lijeno“ tkanje osigurava dodatnu stabilnost i izdržljivost. Pogodna za vanjsku i unutrašnju primjenu.</p>	<p>traka širine 1,0 m</p>	<p>rola - 50 m</p> <p>145 gr/m²</p> <p>160 gr/m²</p>			<p>1615</p> <p>1611</p>

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Šifra
<p>Sika® ThermoCoat Acryl Primer</p>  <p>Akrilni prajmer sa dodatkom kvarca za pripremu podloge prije završnog Sika Thermocoat Acryl sloja. Proizvodi se u bijeloj boji, ali se može tonirati u neku od nijansi iz Sika Tint System-a.</p> <p>Primjena: koristi se kao predpremaz prije ugradnje Sika® ThermoCoat AcrylTop i ThermoCoat AcrylEPS fasadne žbuke. Može se nanositi na različite vrste podloga, kao što su: pripremljeni rabićirani cementni sloj UNI ili NET, strojne vapneno cementne žbuke, cementne ploče, beton, gipsane ploče, itd. Visoka vodoodbojnost i slabo upijanje vode, izjednačava grubost podloge i ojačava površinu.</p>	~ 0,20 - 0,25 kg/m ²	kanta 8 kg kanta 25 kg bijela boja			
<p>Sika® ThermoCoat Acryl Top</p>  <p>Visokokvalitetni Akrilni hidrofobni završni fasadni mort, ojačan vlaknima. Proizvodi se u bijeloj "W" ili transparentnoj "T" bazi. Može se tonirati u neku od nijansi iz Sika® Tint Systema.</p> <p>Sika® ThermoCoat AcrylTop F-1.5 ima fini, zaglađeni završni izgled. Sika® ThermoCoat AcrylTop R-2.0 ima grublji, zaribani završni izgled.</p> <p>Primjena: koristi se kao završni, dekorativni sloj u termoizolacijskim sistemima. Spreman za upotrebu, kremaste konzistencije, odlične prionjivosti i elastičnosti, hidrofoban, paropropustan, otporan na atmosferilije. Može se nanositi na podloge kao što su: beton, mort, gips karton, završni cementni mortovi za armiranje, ploče, itd. Visoka vodoodbojnost i slabo upijanje vode, paropropusnost, lako, održavanje. Proizvod je dio ETA certificiranog sustava s mineralnom vunom ili s EPS termoizolacijom.</p>	~ 2,6 - 2,8 kg/m ²	kanta 25 kg bijela ostale boje Sika® Tint System-a			
<p>Sika® ThermoCoat Acryl EPS</p>  <p>Akrilni jednokomponentni fasadni mort ojačan vlaknima s dekorativnom i zaštitnom funkcijom. Sika®ThermoCoat Acryl EPS F-1.5 ima fini, zaglađeni završni izgled. Sika®ThermoCoat Acryl EPS R-2.0 ima grublji, zaribani završni izgled.</p> <p>Primjena: kao dekorativni završni sloj namijenjen je završnoj obradi vanjskih i unutarnjih zidnih površina. Može se nanositi na beton, mort, gips karton, završni cementni mortovi za armiranje</p>	~ 2,8 kg/m ² (zaglađeno) ~ 2,6 kg/m ² (zaribano-hrapavo).	kanta 25 kg bijela ostale boje Sika® Tint System-a			
<p>Sika® ThermoCoat Acryl Color</p>  <p>Akrilna fasadna boja visoke pokrivne moći i odlične prionjivosti na podlogu. Proizvodi se u bijeloj boji ali se može tonirati u neku od nijansi iz Sika® Tint System-a</p> <p>Primjena: podloga mora biti čista, suha, bez pukotina i bez neravnina, kako bi i završni sloj prebojan Sika® ThermoCoat Acryl Color bojom izgledao jednolično. Podlogu je potrebno tretirati predpremazom Sika ThermoCoat Acryl Primer. Nanosi se ručno, četkom ili dugodlakim valjkom u dva sloja.</p>	~0,2 kg/m ² , ovisno o upojnosti podloge	bijela kanta 5 lit kanta 15 lit transparentna kanta 5 lit kanta 14,7 lit			

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Šifra
<p>Sika® ThermoCoat Silicate Primer</p>  <p>Silikatni prajmer sa dodatkom kvarca za pripremu podloge prije završnog Sika® ThermoCoat Silicate TOP ili Silicate Color sloja. Proizvodi se u bijeloj boji, ali se može tonirati u neku od nijansi iz Sika Tint System-a.</p> <p>Primjena: može se nanositi na različite vrste podloga, kao što su: pripremljeni rabcirani cementni sloj UNI ili NET, strojne vapneno cementne žbuke, cementne ploče, beton, gipsane ploče, itd. Visoka vodoodbojnost i slabo upijanje vode, izjednačava grubost podloge i ojačava površinu.</p>	<p>~ 0,20 - 0,25 kg/m²</p>	<p>bijela ili boje po Sika Tint System-a</p> <p>kanta 8 kg</p> <p>kanta 25 kg</p>			
<p>Sika® ThermoCoat Silicate Top</p>  <p>Visokokvalitetni Silikatni završni fasadni mort velike paropropustnosti, ojačan specijalnim vlaknima. Proizvodi se u bijeloj boji ali se može tonirati u neku od nijansi iz Sika® Tint System-a Sika® ThermoCoat Silicate Top F-1.5 ima fini, zaglađeni završni izgled. Sika® ThermoCoat Silicate Top R-2.0 ima grublji, zaribani završni izgled.</p> <p>Primjena: koristi se kao završni, dekorativni sloj u termoizolacijskim sistemima. Može se nanositi na podloge kao što su: beton, mort, gips karton, završni cementni mortovi za armiranje, ploče, itd. Proizvod je dio ETA certificiranog sustava s mineralnom vunom</p>	<p>~ 2,8 kg/m² ±5% for Sika® ThermoCoat® SilicateTop F-1.5</p> <p>~ 2,6 kg/m² ±5% for Sika® ThermoCoat® SilicateTop R-2.0</p>	<p>bijela ili boje po Sika Tint System-a</p> <p>kanta 8 kg</p> <p>kanta 25 kg</p>			
<p>Sika® ThermoCoat Silicate Color</p>  <p>Silikatna fasadna boja visoke pokrivne moći i odlične prionjivosti na podlogu, visoka vodoodbojnost i paropropustnost. Proizvodi se u bijeloj "W" boji ali se može tonirati u neku od nijansi iz Sika® Tint System-a</p> <p>Primjena: podloga mora biti čista, suha, bez pukotina i bez neravnina, kako bi i završni sloj prebojan Sika® ThermoCoat Silicate Color bojom izgledao jednolično. Podlogu je potrebno tretirati predpremazom Sika® ThermoCoat Silicate Primer. Nanosi se ručno, četkom ili dugodlakim valjkom u dva sloja.</p>	<p>~0,2 kg/m², ovisno o upojnosti podloge</p>	<p>bijela ili boje po Sika Tint System-a</p> <p>kanta 5 lit</p> <p>kanta 15 lit</p>			

KOMPONENTE SUSTAVA

1. Sika®ThermoCoat Fix

Mort za lijepljenje polistirenskih termoizolacijskih ploča.

2. Sika®ThermoCoat Uni

Univerzalni mort za lijepljenje i armiranje polistirenskih termoizolacijskih ploča

3. Sika®ThermoCoat Net

Mort za lijepljenje i armiranje termoizolacijskih ploča - mineralna vuna, XPS, EPS, grafitni stiropor, PIR, PUR.

4. Sika®ThermoCoat Mesh

Staklena mrežica za vanjske kompozitne sustave toplinske izolacije.

5. Sika®ThermoCoat Acryl Primer

Akrilni predpremaz koji se koristi prije ugradnje Sika®ThermoCoat Acryl EPS i AcrylTop mortova u sustavima toplinske izolacije.

6. Sika®ThermoCoat Acryl EPS

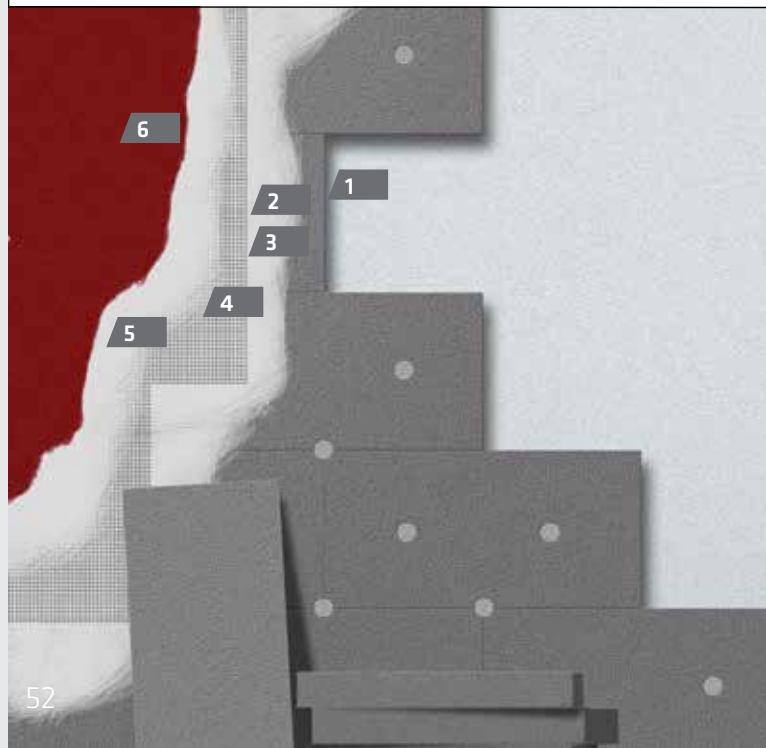
Visokokvalitetni jednokomponentni akrilni mort s dekorativnom i zaštitnom funkcijom.

6. Sika®ThermoCoat AcrylTop

Akrilni hidrofobni završni fasadni mort, ojačan vlaknima.

6. Sika®ThermoCoat Acryl Color

Akrilna fasadna boja visoke pokrivne moći i odlične prionjivosti



Čišćenje i zaštita

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Sifra
<p>Sikagard®-703 W</p> <p>Paropropusni vodoodbojni premaz za fasade na bazi silana / siloksana. Primjena: zaštita fasada od površinskih voda bez utjecaja na propusnost zraka. Upotrebljava se na raznim podlogama (beton, mort, žbuka, opeka, kamen, azbestni-cement). Ugradnja: četkom, valjkom ili prskanjem u jednom sloju na očišćenu podlogu.</p>	0,15 - 0,50 l/m ² ovisno o upojnosti podloge	boca 1 lit kanist. 5 lit kanist. 20 lit			10261 10262 10263
<p>Sikagard®-715 W</p> <p>Sredstvo za uklanjanje algi i mahovine na bazi vode. Primjena: uklanjanje gljivica, lišajeva, algi, mahovine i ostale teške prljavštine s uobičajenih površina na zgradama, u zatvorenim i otvorenim površinama (krovovi, oluci, terase, balkoni, nadstrešnice, zidovi, podovi, drveni i plastični prozorski okviri) ili s ukrasnog kamena, nadgrobnih spomenika, donjeg dijela (trupa) plovila itd. Ugradnja: četkom, valjkom ili prskanjem u jednom sloju na očišćenu podlogu. Isprati 5-10 min. nakon primjene. Boja: prozirna.</p>	0,07-0,1 lit/m ²	2 lit			2185
<p>Sikagard®-905 W</p> <p>Impregnacija za učvršćenje površine, zaštitu od vlage i plijesni. Primjena: za unutarnje i vanjske površine (žbuka, mort, opeka, kamen), protiv salitre i plijesni, za učvršćenje slabih i prašnjavih podloga te kao impregnacija prije završnog bojanja zida. UV otporan. Ugradnja: četkom ili valjkom u 1-2 sloja na očišćenu podlogu.</p>	0,2 - 0,3 l/m ² po premazu ovisno o upojnosti podloge	kanist. 2 lit			2250



Sustav za oslobađanje zidova od vlage



SikaMur® InjectoCream-100

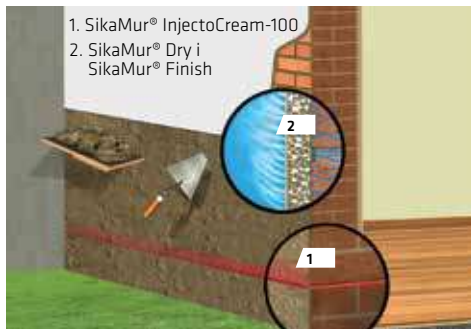
KEMIJSKA BARIJERA ZA KAPILARNU VLAGU NA BAZI SILANA

KARAKTERISTIKE:

- Gotova jednokomponentna masa
- Na vodenoj bazi / bez otapala, neopasan i nezapaljiv
- Lako se ugrađuje namjenskim ekstruderom (mala mogućnost pogreške)
- Visoke učinkovitosti s 80% aktivne tvari



Pakiranje:
300 ml kartuša
600 ml kobasica



SikaMur® Dry

GOTIVI VISOKO PAROPROPSUSNI MORT ZA SANACIJU VLAŽNOG ŽIDA

SANACIJA:

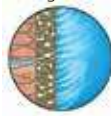
- Zidovi oštećeni vlagom i solima
- Podrumski sokli i zidovi
- Unutarnji i vanjski zidani zidovi
- Zidani zidovi povijesnih objekata i konstrukcija

KARAKTERISTIKE:

- Isušivanje vlage
- Zadržavanje soli u žbuci, uklanjanje iscjetavanja i plijesni
- Dobre elastične karakteristike, slične onima od žida



Pakiranje:
25 kg vreća



SikaMur® Finish

BESCEMENTNI VISOKO PAROPROPSUSNI ZAVRŠNI SLOJ

UPORABA:

- Za završnu obradu žida
- Za žbukanje cementnih i vapneno-cementnih žbuka

KARAKTERISTIKE:

- Visoko paropropustan sloj
- Pore velikog volumena za skladištenje soli
- Velika paropropusnost
- Bescementan



Pakiranje:
25 kg vreća

SikaMur® Color I

Zaštitni završni visoko paropropusni sloj za unutarnju primjenu na bazi vapna

SikaMur® Color E

Zaštitni završni visoko paropropusni sloj za vanjsku primjenu na bazi siloksana

Naziv i opis proizvoda	Potrošnja / doziranje	Pakiranje	Jedinična cijena bez PDV-a	Cijena pakiranja bez PDV-a	Šifra
SikaMur® Dry Paropropusna (isušujuća) vapneno-cementna žbuka. Primjena: za isušivanje zidova od opeke i kamena koji su pod utjecajem kapilarne vlage, primjenjuje se u interijerima i eksterijerima. Debljina sloja: minimalno 2 cm po cijeloj površini.	25 kg/m ² za 2 cm sloja	vreća 25 kg (1.200 kg paleta)			2137
SikaMur® Finish Završna fina paropropusna žbuka, bijele boje, na bazi hidrauličkih veziva. Primjena: za isušivanje zidova od opeke i kamena koji su pod utjecajem kapilarne vlage, primjenjuje se u interijerima i eksterijerima.	1,10 kg/m ² /mm	vreća 25 kg (1.000 kg paleta)			2139
SikaMur® Color I Vodena boja na bazi vapna, visoke paropropusnosti, namijenjena za unutrašnje površine. Primjena: na tradicionalne i isušujuće žbuke.	0,10-0,15 kg/m ² po sloju	kanta od 20 kg			2140
SikaMur® Color E Vodena boja na bazi siloksana, visoke paropropusnosti, namijenjena za unutrašnje i vanjske površine. Primjena: na tradicionalne i isušujuće žbuke.	0,20-0,25 kg/m ² po sloju	kanta od 20 kg			2141
SikaMur® Color E Primer Temeljni premaz na bazi siloksana. Primjena: na tradicionalne i isušujuće žbuke.	0,10-0,15 kg/m ²	kanta od 10 kg			2135
SikaMur® Grout+ Gotovi bescementni NHL 3.5 mort za zapunjavanje i injektiranje u zide. Primjena: za homogeniziranje i zapunjavanje postojeće konstrukcije ili za konsolidaciju i ojačanje žida te pričvršćivanje metalnih zatega.	1000 kg/m ³	vreća 25 kg			2246