

## RÖFIX StoneEtics®

Pouzdani sustavi za dekorativno  
oblaganje fasada

Hrvatska

[roefix.com](http://roefix.com)





# Sadržaj

|  |              |
|--|--------------|
| <b>Što misle naši stručnjaci.....</b>                                  | <b>02–03</b> |
| <b>Facts.....</b>  | <b>04–05</b> |
| <b>Funkcionalnost i estetika.....</b>                                  | <b>06</b>    |
| Nijanse boja, izvedbe i vizualni efekti.....                           | 06           |
| <b>Sigurnost i građevna statika.....</b>                               | <b>07</b>    |
| Pouzdana i provjerena kvaliteta.....                                   | 07           |
| <b>Održiva gradnja i zdrava mikroklima.....</b>                        | <b>08</b>    |
| Očuvanje energetskih resursa.....                                      | 08           |
| <b>Tradicionalni materijali iz lokalnog okruženja.....</b>             | <b>09</b>    |
| Kamene obloge fasadama daju autentičan izgled.....                     | 09           |
| <b>Odabir obloga.....</b>  | <b>10–11</b> |
| Klinker pločice.....   | 11           |
| Mozaik.....  | 11           |
| Keramičke pločice.....   | 11           |
| Umjetni kamen od laganog betona.....                                   | 11           |
| Prirodni kamen.....  | 11           |
| <b>RÖFIX StoneEtics® 50 s klinker pločicama.....</b>                   | <b>13</b>    |
| <b>RÖFIX StoneEtics® 50 s mozaikom.....</b>                            | <b>15</b>    |
| <b>RÖFIX StoneEtics® 50 s keramikom.....</b>                           | <b>17</b>    |
| <b>RÖFIX StoneEtics® 103 s umjetnim kamenom od laganog betona.....</b> | <b>19</b>    |
| <b>RÖFIX StoneEtics® 103 s prirodnim kamenom.....</b>                  | <b>21</b>    |
| <b>Mogućnosti polaganja obloga.....</b>                                | <b>22–23</b> |
| <b>Tools.....</b>  | <b>24–25</b> |

# Što misle naši stručnjaci



## FASADA IZMEĐU FUNKCIONALNOSTI I ESTETIKE



Kada govorimo o modernim fasadama, moji zahtjevi se ne odnose isključivo na arhitekturu samog objekta, već uključuju i urbani kontekst. Arhitektura objekta se može promatrati ili kao integrirani dio postojećeg okruženja ili kao njegovo izdvajanje odnosno diferencijacija koja stvara novu, neovisnu percepciju okoline.

Uz funkcionalnost, fasadni sustavi trebaju omogućiti potpunu kreativnu slobodu oblikovanja površina. Ta sloboda uključuje mogućnost korištenja različitih završnih obloga, materijala i boja, koje doprinose harmoničnosti arhitekture objekta i njegovog okruženja.

Arhitekt Simone Gheduzzi  
Partner Diverserighe, Bologna



## ODRŽIVA GRADNJA I ZDRAVA MIKROKLIMA

Prirodna i zdrava mikroklima prostora postaje sve važnija jer najveći dio dana provodimo upravo u zatvorenim prostorima. Za postizanje „zdravih“ prostora, objekte je potrebno izolirati učinkovitim sustavima toplinske i zvučne izolacije koji smanjuju troškove grijanja i hlađenja.

Osnovna prepostavaka za to su provjereni i certificirani sustavi i proizvodi iskusnog proizvođača na kojega se uvijek mogu osloniti.

Dr. Ulrich Klammsteiner  
Zamjenik direktora agencije za energetiku, Bozen



## SIGURNA GRADNJA I GRAĐEVNA STATIKA



Sigurnost za mene ima prioritet u građevini, a složenost njena postizanja razlikuje se od projekta do projekta. Kao primjer jednog od naših najvećih izazova mogu navesti izgradnju velikog turističkog naselja Luštica Bay u Crnoj Gori.

Izgradnja se odvija u kritičnoj tektonskoj zoni, a vremenske prilike, oluje i jaki vjetrovi na Jadranu, nepovoljno utječu na fasadne površine. U zimskom periodu zbog jake morske struje valovi dosežu visinu do gotovo 30 m iznad obale. No uz sve te nepovoljne uvjete, uspjeli smo na objektima do četvrtog kata ugraditi RÖFIX sustav toplinske izolacije kombiniran sa završnim oblogama od prirodnog kamena ukupne površinske težine čak više od 100 kg/m<sup>2</sup>.

Jeff Deswijsen  
Voditelj gradnje - BESIX Crna Gora



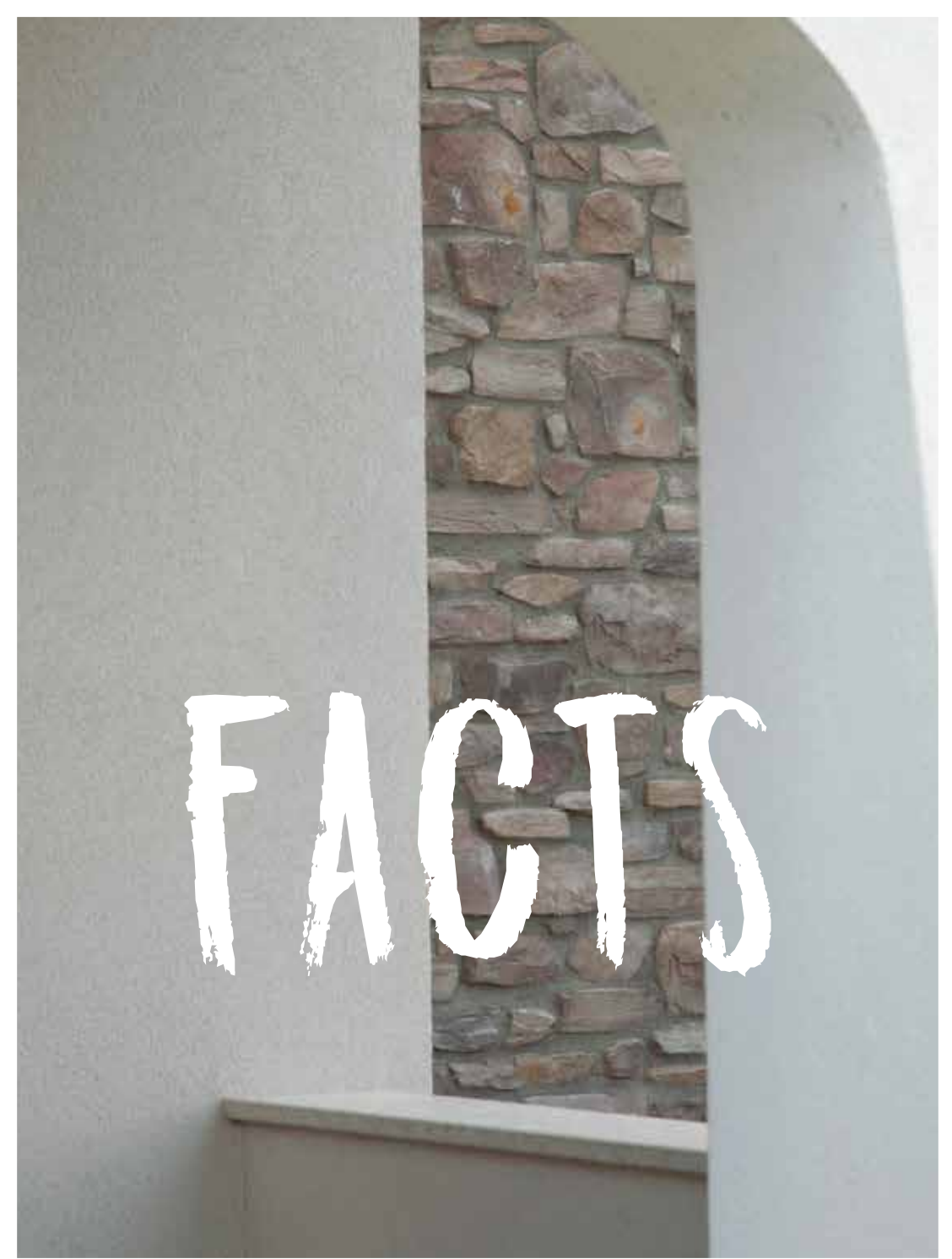
## TRADICIONALNI MATERIJALI IZ OKRUŽENJA



U lokalnim i regionalnim sredinama Austrije, na kulturu gradnje u najvećoj mjeri utječe primjenjeni materijali. Kako bi se uštedjelo na troškovima rada i transporta, koristimo isključivo materijale iz našeg okruženja. Kao dobar primjer tradicionalne gradnje izdvojio bih grad Vorarlberg čiji stanovnici svoje objekte renoviraju i grade isključivo od kamena i drveta. Na taj način nastaju karakteristični objekti pod snažnim lokalnim utjecajem. Presudni faktori koji na to utječu su: raspoloživi resursi, socijalni i ekonomski uvjeti kao i smisao za estetiku.

Kuće se zbog svog neobičnog oblika jako lijepo uklapaju u okruženje, a sami materijali: kamen, staklo, ali i boja fasade, objektima daju posebnu ljepotu.

Wolfgang Mähr  
i.architektur&baudesign, Schlins



FACTS



- Sloboda dizajniranja fasadnih površina u kombinaciji sa sustavom toplinske izolacije
- Moguća je primjena različitih vrsta obloga: mozaik, klinker pločice, keramičke pločice, umjetni kamen od laganog betona, prirodni kamen ili ploče od prirodnog kamena
- Sustav je fleksibilan i lako prilagodljiv
- Mogućnost kombiniranja obloga i završne žbuke



- Statička potvrda: do 103 kg/m<sup>2</sup> površinskog opterećenja na podlogu (ukupna težina sustava)
- Kontinuirana kontrola kvalitete svih komponenti sustava
- Ispitani sustavi
- Sigurnost od požara



- Ušteda energije: grijanje zimi/hlađenje ljeti
- Ugodna mikroklima prostora radi ujednačene temperature na površini zidova
- Smanjena emisija CO<sub>2</sub>
- Doprinos dugoročnom očuvanju i povećanju vrijednosti nekretnine



- Integracija arhitekture u okolinu
- Primjena tradicionalnih tehniki oblaganja na moderan i inovativan način
- Korištenjem tradicionalnih obloga postiže se autentičnost



## Funcionalnost i estetika



Za nas u RÖFIX-u "alternativni" završni slojevi na fasadama nisu problem već izazov i to lako rješiv. Naravno, put do toga nije jednostavan. Sada imamo rješenje za sve probleme koji su zadavali nevolje kada su u pitanju teške krute obloge na fasadama u kombinaciji s toplinskom izolacijom. Sa zadovoljstvom Vam možemo predstaviti sustav - StoneEtics®.

Zahvaljujući dugotraјnom istraživanju i kombiniranju vrhunskih tehnologija koje smo razvili, proizveli smo sustav koji daje veću slobodu dizajniranja fasadnih površina, bez ugrožavanja građevinsko-tehničke sigurnosti objekta.

RÖFIX StoneEtics® pruža mogućnost izbora obloga koje zadovoljavaju najrazličitije potrebe. Možete se odlučiti za mozaik, klinker pločice, tanke ciglene pločice, keramičke pločice, prirodni ili umjetni kamen. Time se ispunjavanju prednosti jednostavne ugradnje toplinsko-izolacijskih sustava uz proširenu mogućnost dizajniranja težih obloga i obloga velikih formata.

### Nijanse boja, izvedbe i vizualni efekti

Kao i kod završnih žbuka, na završni sloj RÖFIX StoneEtics® obloga utječu i brojni čimbenici.

Za krajnji izgled završnih obloga presudnu ulogu igraju nijanse boja, način polaganja, podloga mase za fugiranje obloga, kao i njihova namjena.

Ton boje podrazumijeva cijelokupnu sliku obložene fasade koja proizlazi iz harmonije korištenih materijala i samih obloga.

Mnogobrojne teksture površina obloga kao i različite izvedbe površina, čine RÖFIX StoneEtics® jedinstvenim sustavom iz kojeg proizlaze različite mogućnosti arhitektonskog izričaja i izvedbi maštovitih fasada.





## Sigurnost i građevna statika

Toplinsko-izolacijski sustavi upotpunjeni završnim dekorativnim žbukama regulirani su građevinskim propisima koji definiraju njihova svojstva i zahtjeve. Maksimalno dopušteno površinsko opterećenje toplinsko-izolacijskih sustava na podlogu iznosi  $30 \text{ kg/m}^2$ . RÖFIX StoneEtics® pouzdano omogućuje oblaganje toplinsko-izolacijskih sustava težim krutim oblogama s površinskim opterećenjem podloge (ukupna težina sustava) do  $103 \text{ kg/m}^2$ .

RÖFIX StoneEtics® je provjereni sustav koji kombinira prikladnu toplinsku izolaciju fasadnih površina s različitim oblicima teških krutih obloga (uz obavezno pridržavanje nacionalnih normi i zakonskih propisa).

Rješenja za složene zahtjeve (uzimajući u obzir zakonsku regulativu, sigurnost i građevnu statiku), odlučujući je argument za suradnju upravo s tvrtkom RÖFIX-om.

Zahvaljujući detaljnim istraživanjima i ispitivanjima, zahtjevnim internim testiranjima i tjesnom suradnjom sa stručnim tvrtkama za izvođenje građevinskih radova, RÖFIX je razvio adekvatno rješenje, dva standardizirana sustava, RÖFIX StoneEtics® 50 i 103 koji u sebi objedinjuju statičku sigurnost, kvalitetu i dizajnersku maštovitost.

### Pouzdana i provjerena kvaliteta

Prepostavke odnosno uvjeti za pravilno polaganje obloga na povezane sustave za vanjsku toplinsku izolaciju EU je definirala sljedećim odredbama:



Statička stabilnost/  
lakoća korištenja

Odredba je ispunjena  
statičkom potvrdom



Klasifikacija reakcije  
na požar

Odredba je ispunjena  
postojećom Europskom  
tehniskom ocjenom za TI  
sisteme



Ekološki aspekti  
(zdravlje)

Ne sadrži otapala ili druge  
opasne tvari



## Održiva gradnja i zdrava mikroklima



Tko gradi, mijenja prirodu, a time i okolinu u kojoj živi. Održiva gradnja, s druge pak strane, omogućuje gradnju koja također mijenja okolinu, ali na principima održivog razvoja koji zadovoljavaju osobne potrebe bez ugrožavanja budućih generacija. Održiva gradnja je najprihvativija gradnja koja podržava i unapređuje postojeći standard življenja, a da pritom ne polazi od beskompromisnog iskorištavanja i uništavanja prirode, zagađivanja okoliša, visokih troškova korištenja i održavanja građevina.

Ekološka osviještenost u građevini nije samo trend, ona je u suvremenom dobu neophodna za opstanak. Takvo razmišljanje je temelj koncepta održive gradnje i građevinske biologije i uvod je u ekološku arhitekturu koja zahtijeva jednaku odgovornost investitora, izvođača radova, arhitekata i proizvođača građevnih materijala.

Prosječni Euroljanin provede čak 90 % svog vremena u zatvorenom prostoru. Na žalost, unutarnji prostori su isuviše suhi i onečišćeni štetnim tvarima iz namještaja, dekora i nepropusnih materijala. To je relativno nepoznata činjenica, pa stoga ne čudi da su ljudi sve češće osjetljivi uslijed podražaja koji dolaze iz zatvorenih prostora.

### Očuvanje energetskih resursa

Pojam "građevinska biologija" je nauka koja se bavi cijelovitim odnosom ljudi i njihovog stambenog prostora. Drugim riječima, opisuje osjećaj blagostanja unutar četiri zida, te mjere koje omogućuju njegovo postizanje.

Ugodna mikroklima prostora jako je važna za stvaranje osjećaja udobnosti i blagostanja. Provjereni i optimirani građevinski materijali sastavni su dio koncepta održive gradnje. RÖFIX sustavi toplinske izolacije u kombinaciji s RÖFIX StoneEtics® smanjuju potrošnju toplinske i električne energije tako što zadržavaju energiju u prostorima i smanjuju stvaranje štetnih emisija u zraku, te na taj način čuvaju izvore energije koji su važni za očuvanje i zaštitu okoliša.





## Tradicionalni materijali iz lokalnog okruženja

Danas, u doba moderne globalizacije, potrebe za individualnim i autentičnim proizvodima stavljenе su u prvi plan. Znanje o podrijetlu pojedinog proizvoda često je presudan faktor pri odabiru materijala, a ako pri tome vodimo računa o održivoj gradnji i arhitektonskom izričaju, proces proizvodnje u lokalnom okruženju postaje vrlo izazovan. Stambene i druge prostore treba graditi na način da se prilagođavaju zakonitostima koje vladaju u prirodi. Time se kreira životni prostor čovjeka povoljniji za njegovo zdravlje, stvaralaštvo, blagostanje i sreću. Za gradnju je potrebno koristiti materijale proizvedene u lokalnom okruženju i to od prirodnih materijala. Korištenjem lokalnih materijala vodimo računa o okolišu jer se zbog kratkoće transporta smanjuje se emisija ispušnih plinova.

Jedan od najčešće korištenih tradicionalnih materijala u građevini je prirodni kamen. Ukoliko se prirodni i umjetni kamen koristi kao obloga za fasade, znatno se povećava površinsko opterećenje na podlogu, pogotovo zbog utjecaja kiše (kod prirodnog kamena se zbog visoke vodoupojnosti površinsko opterećenje još više povećava). RÖFIX je, u svrhu rješavanja ove otežavajuće okolnosti, razvio izrazito funkcionalni fasadni sustav – StoneEtics®.

### Kamene obloge fasadama daju autentičan izgled

Teške obloge na izolacijskim fasadama postavljaju visoke zahtjeve pri samom planiranju i organizaciji. Vrlo zahtjevnii radovi kod izvođenja tvrdih obloga na fasadama traže pažljivo planiranje i profesionalnu koordinaciju između projektanata, dobavljača pojedinih proizvoda, građevinskih majstora, tvrtki koje izvode hidroizolaciju i polaganje obloga. To je i temeljna prepostavka za visoku kvalitetu i dugotrajno očuvanu fasadu s teškim oblogama.

Pri odabiru izolacijskih materijala svaki dobar sustav treba dati odgovore na sljedeća pitanja:

Koja je vrsta izolacijskog materijala?

Kakva je vodoupojnost podloge?

Koja je podskupina objekta prema ŠNORM B 3806?

Koji je stupanj refleksije sunčeve svjetlosti?

# Odabir obloga



## Klinker pločice

Raznolike su mogućnosti korištenja klinker pločica, kako pri renoviranju starih, tako i pri gradnji novih stambenih i poslovnih objekata. Primjenjuju se na unutarnjim i vanjskim površinama, a osim dekorativne namjene, služe i kao zaštitni sloj na toplinsko-izolacijski sustavima. Mogu se primijeniti u kombinaciji sa završnim žbukama ili kao alternativa završnoj žbuci.

Klinker pločice se sastoje od 100 % prirodnih sedimenata koje ih čine tvrdim, vodoodbojnim i izrazito otpornim na mraz, vrućinu i tuču.



## Mozaik

Ravenna, Amalfi, Barcelona - dijele posebanu umjetničku građevnu formu. Radi se o ukrasnom elementu na fasadama, zidovima i podovima koji datira još iz antičkih vremena - MOZAIKU. Oblici mozaika su razni, a u primjeni najčešće nailazimo na sljedeće vrste i oblike: stakleni mozaik, mozaik od prirodnog kamena ili keramike, u veličinama od 1x1 cm do 10x10 cm, kvadratnog, okruglog, ovalnog i poligonalnog oblika.



## Keramičke pločice

Keramičke pločice čine građevine puno ljepešima. One su posebno zahvalan materijal koji spaja različite prednosti, od higijenskih do građevinsko-bioloških. Osim što su izdržljive i dugotrajne, ne sadrže alergene, pa su posebno prikladne za djecu, jednostavne su za održavanje, energetski učinkovite i u velikoj mjeri otporne na ogrebotine i pucanje. Na raspolaganju je bogat assortiman keramičkih pločica raznih boja, oblika i dizajna.



## Umjetni kamen od laganog betona

Umjetni kamen od laganog betona rezultat je visokotehnološkog proizvodnog procesa. Sastoje se od specijalnih veziva, odabranih prirodnih agregata i finih pigmenta koje stručnjaci obrađuju na poseban način pri čemu nastaju gotovo stvarne "kopije" prirodnog kamena. Mogu se dizajnirati u različitim oblicima, modelima, nijansama boja, a prikladan je za unutarnje i vanjske prostore.



## Prirodni kamen

Priroda nam poklanja prekrasno unikatno kamenje. Bilo da se koristi za izradu namještaja poput radnog stola, umivaonika ili kao dekorativni element na fasadi, mogućnosti primjene prirodnog kamena vrlo su različite i ovise o brojnim faktorima, kao što su: debљina materijala, struktura pojedinih minerala u kamenu i dr. Prirodni kamen jednaka ili slična izgleda može imati različite tehničke karakteristike. Vizualnim pregledom ne može se utvrditi za koju je namjenu prikladan prirodni kamen. To samo može objasniti činjenica da je priroda uvijek imala svoj put.

| Vrste sustava                        | RÖFIX StoneEtics® 50  |                     |                           | RÖFIX StoneEtics® 103   |  |  |  |
|--------------------------------------|---|---------------------|---------------------------|---|--|--|--|
|                                      | Klinker pločice   | Mozaik              | Keramičke pločice         | Umjetni kamen   | Prirodni kamen   |  |  |
| Izgled površine                      |   |                     |                           |   |  |  |  |
| Težina sustava                       | do 50 kg/m <sup>2</sup>   |                     |                           | do 103 kg/m <sup>2</sup>  |  |  |  |
| Podloga                              | Masivni zid od opeke ili betonskih zidova, kao i starogradnja s nosivom masivnom podlogom *<br>i prionjivosti min. 0,25 N/mm <sup>2</sup> **  |                     |                           |   |  |  |  |
| Lijepljenje                          | RÖFIX Unistar® LIGHT nanosi se rubno-linijskom metodom lijepljenja sa 6 točaka ili 3 linije po sredini.<br>(mora se postići 60 % -na kontaktna površina lijepljenja ploče i podlage)<br>Kod izolacijskih lamela od mineralne vune ili pluta ljepilo se nanosi punoplošno (kontaktna površina podlage min. 80 %) |                     |                           |   |  |  |  |
| Izolacijski materijali               | EPS-F<br>MW-P (min. TR 7,5),<br>MW-L (min. TR 80),<br>PUR (min. TR 80),<br>Pluto (min. TR 50),<br>uz navođenje sirove gustoće, čvrstoće na smicanje ≥ 10 kPa, modula smicanja ≥ 0,5 MPa   |                     |                           |   |  |  |  |
| Debljine izolacije                   | do 300 mm   |                     |                           | do 200 mm   |  |  |  |
| Armaturni sloj                       | RÖFIX Unistar® LIGHT/nazivna debljina 5 mm uklj.<br>P100 grubu staklenu mrežicu u gornjoj trećini (pribl. 5,5 kg/m <sup>2</sup> );<br>svi spojevi moraju biti izvedeni odgovarajućim profilima i izolacijskim trakama za trajnu zaštitu od kiše   |                     |                           | RÖFIX Unistar® LIGHT/nazivna debljina 5 mm uklj.<br>P50 grubu staklenu mrežicu u gornjoj trećini (pribl. 5,5 kg/m <sup>2</sup> ); svi spojevi moraju biti izvedeni odgovarajućim profilima i izolacijskim trakama za trajnu zaštitu od kiše |  |  |  |
| Dodatno armiranje zaštitnom mrežicom | nije potrebno   |                     |                           | RÖFIX AG 687 StoneColl uklj. RÖFIX IG 996 zaštitnu mrežicu (15x15 mm)   | RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 uklj. RÖFIX IG 996 zaštitnu mrežicu (15x15 mm) |  |  |
| Mehaničko pričvršćivanje             | RÖFIX ROCKET teleskopska uronjiva pričvrsnica, STR-U ili STR-U2G,<br>kroz RÖFIX P100 grubu staklenu mrežicu za armiranje  |                     |                           | RÖFIX ROCKET teleskopska uronjiva pričvrsnica<br>kroz RÖFIX 15x15 mm zaštitnu mrežicu   |  |  |  |
| Ljepilo za obloge                    | RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2   | RÖFIX AG 686 MOSAIK | RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 | RÖFIX AG 687 StoneColl  | RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2  |  |  |
| Završna obloga                       | Klinker pločice   | Mozaik pločice      | Keramičke pločice ****    | Umjetni kamen od laganog betona ***   | Prirodni kamen ***   |  |  |
| Masa za fugiranje obloga             | RÖFIX AJ 690  | RÖFIX AG 686        | RÖFIX AJ 612              | RÖFIX AJ 618  | RÖFIX AJ 690   |  |  |

\* u fazi planiranja obavezno izraditi izračun pričvrsnica kao i ispitivanje podloge

\*\* kod izolacijskih materijala ≥ TR 80 i punoplošnog lijepljenja ≥ 0,15 N/mm<sup>2</sup>

\*\*\* moguće i kod ≤ 50 kg/m<sup>2</sup> težine sustava

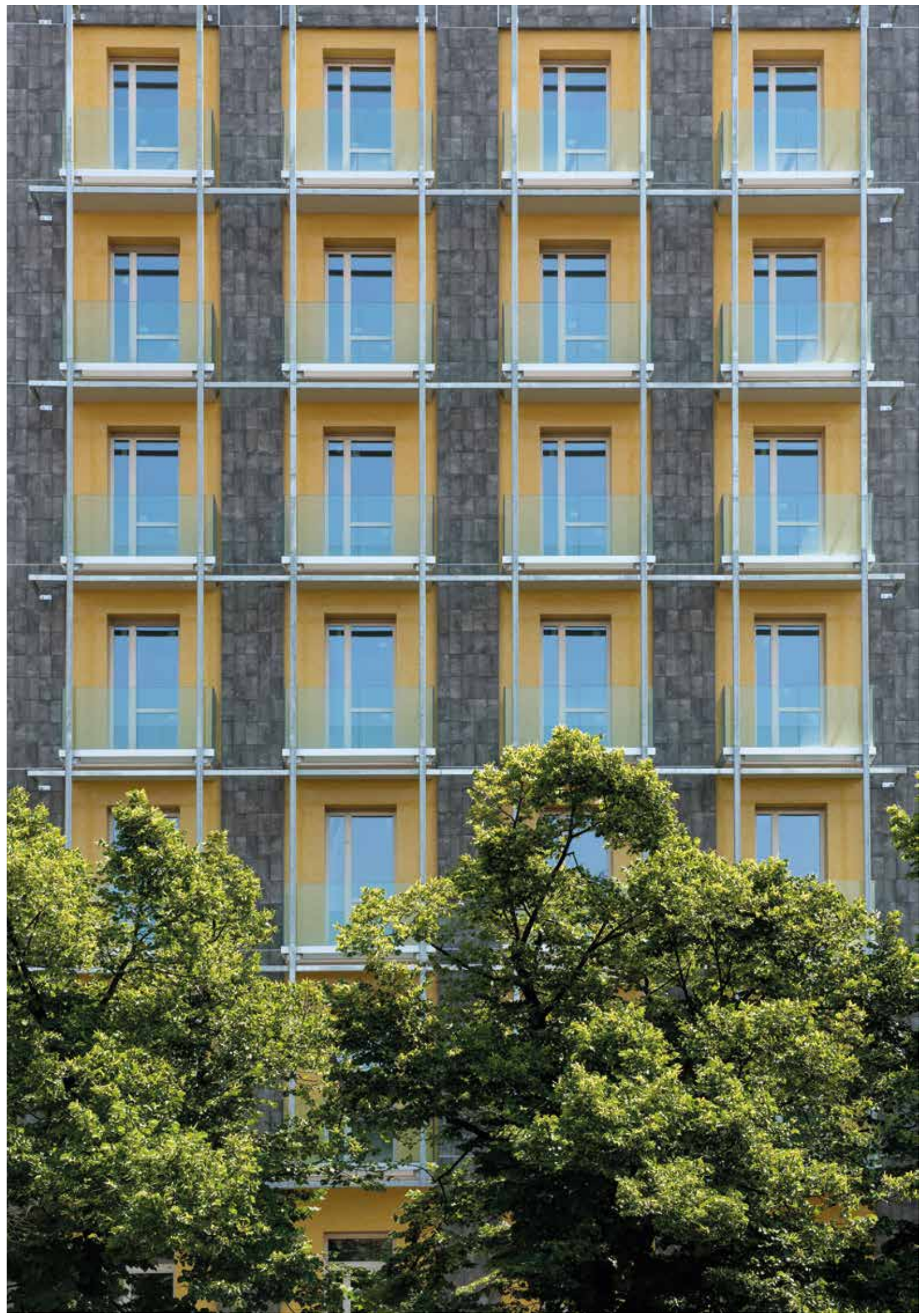
\*\*\*\* ukoliko je ukupna težina sustava ≥ 50 kg/m<sup>2</sup> za postupak ugradnje obloga primjenjuje se princip RÖFIX StoneEtics® 103 s prirodnim kamenom



# RÖFIX StoneEtics® 50 s klinker pločicama

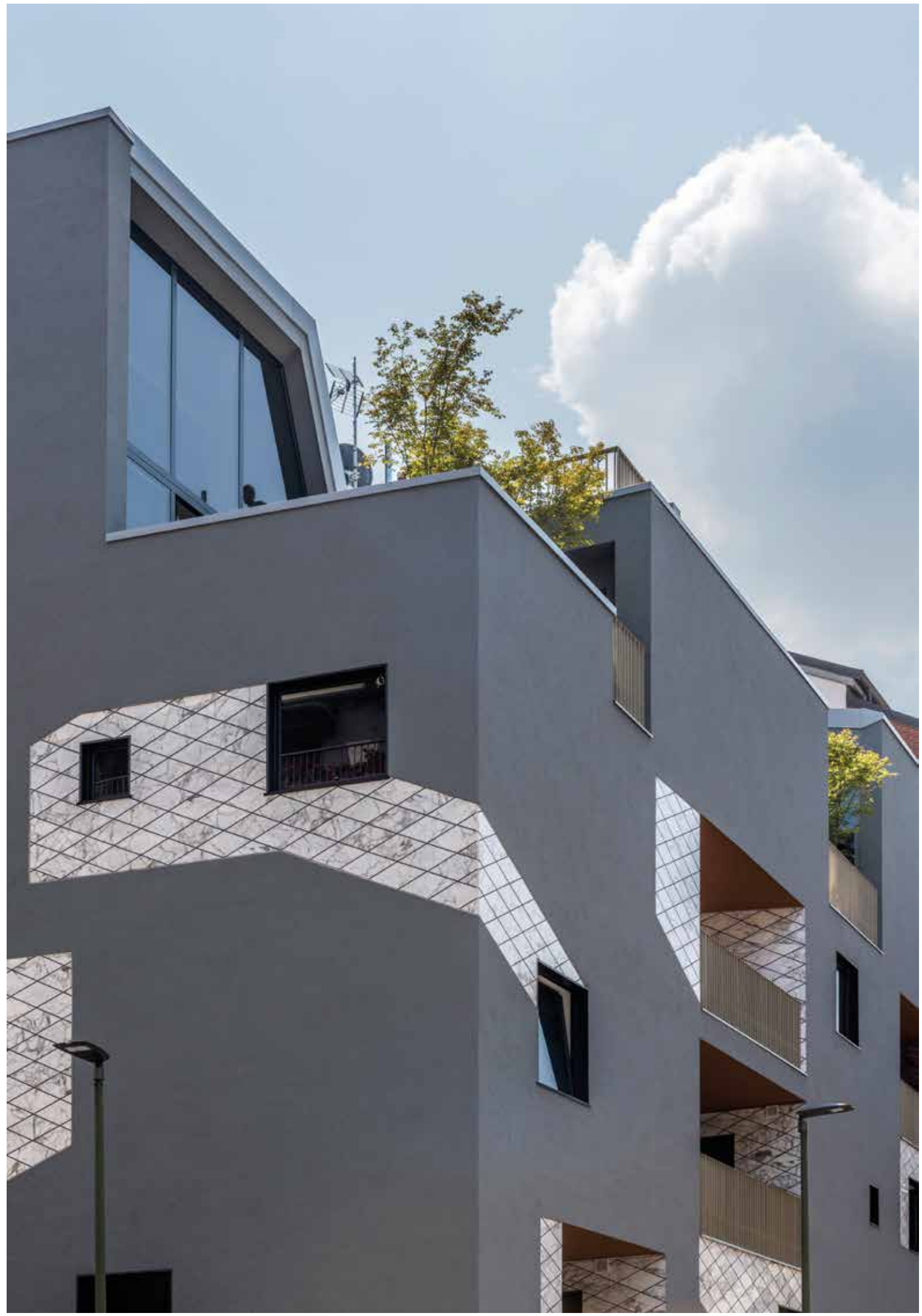
| Područje primjene           | RÖFIX EPS-F s klinker pločicama   | RÖFIX FIRESTOP MV s klinker pločicama |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
|-----------------------------|---|---------------------------------------|------------|--------------|------------|------------|------------------------|----------|--------|-------------------|--------|----|---------------|--------|----|-----------------|--------|-----|------------------------|--------|
| Slika presjeka              |   |                                       |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| Podloga                     | Ravna, čista, nemasna i čvrsta podloga<br>(opeka, beton, porobeton, vapneno-pješčana opeka), vidljivi zidovi  |                                       |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| Lijepljenje                 | <p>RÖFIX Unistar® LIGHT</p> <p>Mineralni, prirodno bijeli mort za lijepljenje i armiranje (min. 60% kontaktne površine)</p>   |                                       |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| Izolacijski materijali      | <p>RÖFIX EPS-F 031 (npr. take-it RELAX, RELAX, COMPACT RELAX)<br/>RÖFIX EPS-F 040, bijela<br/>RÖFIX FIRESTOP 036<br/>RÖFIX FIRESTOP 040<br/>RÖFIX CORKTHERM 040 Izolacijska ploča od pluta (ICB)</p> <p>Odobreni izolacijski materijali za TIS do 300 mm</p>  |                                       |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| Armaturalni sloj            | RÖFIX Unistar® LIGHT mort za lijepljenje i armiranje, nazivne debljine najmanje 5 mm, armira se s RÖFIX P100 grubom staklenom mrežicom  |                                       |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| Mehaničko pričvršćivanje    | RÖFIX ROCKET teleskopska uronjiva pričvršnica (kroz mrežicu),<br>RÖFIX STR-U ili STR-U 2G   |                                       |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| Lijepljenje klinker pločica | <p>RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 fleksibilno ljepilo za keramiku C2 TE S2</p> <p>Fleksibilno, visokootporno, prilagodljivo, tankoslojno ljepilo prema EN 12004 za polaganje upojne, slabo upojne i neupojne keramike kao i prirodnog i umjetnog kamena.</p>   |                                       |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| Završna obloga              | <p>RÖFIX klinker pločice 9–18 mm</p> <p>Ljepo se punoplošno postupkom Buttering-Floating, zatim fugiraju</p> <table> <tbody> <tr> <td>DF</td> <td>Tanki format</td> <td>240x52</td> </tr> <tr> <td>2 DF</td> <td>Dvoslojni tanki format</td> <td>240x113</td> </tr> <tr> <td>NF</td> <td>Standardni format</td> <td>240x71</td> </tr> <tr> <td>RF</td> <td>Debeli format</td> <td>240x65</td> </tr> <tr> <td>WF</td> <td>Valonski format</td> <td>210x50</td> </tr> <tr> <td>WDF</td> <td>Valonski debeli format</td> <td>210x65</td> </tr> </tbody> </table> |                                       | DF         | Tanki format | 240x52     | 2 DF       | Dvoslojni tanki format | 240x113  | NF     | Standardni format | 240x71 | RF | Debeli format | 240x65 | WF | Valonski format | 210x50 | WDF | Valonski debeli format | 210x65 |
| DF                          | Tanki format  | 240x52                                |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| 2 DF                        | Dvoslojni tanki format  | 240x113                               |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| NF                          | Standardni format   | 240x71                                |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| RF                          | Debeli format   | 240x65                                |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| WF                          | Valonski format   | 210x50                                |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| WDF                         | Valonski debeli format  | 210x65                                |            |              |            |            |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| Fugiranje                   | <p>RÖFIX AJ 690 Masa za fugiranje klinkera CG2 WA</p> <p>Izbor boje</p> <table> <tbody> <tr> <td>beige</td> <td>antracit *</td> <td>bazalt *</td> <td>tamno siva</td> <td>siva</td> <td>crna *</td> <td>bijela</td> </tr> </tbody> </table>   |                                       | beige      | antracit *   | bazalt *   | tamno siva | siva                   | crna *   | bijela |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| beige                       | antracit *  | bazalt *                              | tamno siva | siva         | crna *     | bijela     |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| Zapunjavanje fuga           | <p>RÖFIX AJ - Z 920 Elastična akrilna masa za fugiranje</p> <p>Izbor boje</p> <table> <tbody> <tr> <td>beige</td> <td>antracit *</td> <td>tamno siva</td> <td>tamno siva</td> <td>siva</td> <td>antracit</td> <td>bijela</td> </tr> </tbody> </table>   |                                       | beige      | antracit *   | tamno siva | tamno siva | siva                   | antracit | bijela |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |
| beige                       | antracit *  | tamno siva                            | tamno siva | siva         | antracit   | bijela     |                        |          |        |                   |        |    |               |        |    |                 |        |     |                        |        |

\* Nestandardne boje: obratiti pozornost na minimalne količine narudžbe



# RÖFIX StoneEtics® 50 s mozaikom

| Područje primjene        | RÖFIX EPS-F s mozaikom  | RÖFIX FIRESTOP MV s mozaikom   |            |  |      |        |
|--------------------------|---|--|------------|--|------|--------|
| Slika presjeka           |    |  |            |  |      |        |
| Podloga                  | Ravna, čista, nemasna i čvrsta podloga<br>(opeka, beton, porobeton, vapneno-pješčana opeka), vidljivi zidovi  |  |            |  |      |        |
| Lijepljenje              | <p>RÖFIX Unistar® LIGHT</p> <p>Mineralni, prirodni bijeli mort za lijepljenje i armiranje (min. 60 % kontaktne površine)</p>  |  |            |  |      |        |
| Izolacijski materijali   | <p>RÖFIX EPS-F 031 (npr. take-it RELAX, RELAX, COMPACT RELAX)<br/>           RÖFIX EPS-F 040, bijela<br/>           RÖFIX FIRESTOP 036<br/>           RÖFIX FIRESTOP 040<br/>           RÖFIX CORKTHERM 040 Izolacijska ploča od pluta (ICB)</p> <p>Odobreni izolacijski materijal za TIS do 300 mm</p> |  |            |  |      |        |
| Armaturalni sloj         | RÖFIX Unistar® LIGHT mort za lijepljenje i armiranje, nazivne debeline najmanje 5 mm , armira se s RÖFIX P100 grubom staklenom mrežicom   |  |            |  |      |        |
| Mehaničko pričvršćivanje | RÖFIX ROCKET teleskopska uronjiva pričvrsnica (kroz mrežicu),<br>RÖFIX STR-U ili STR-U 2G   |  |            |  |      |        |
| Lijepljenje mozaika      | <p>RÖFIX AG 686 MOSAIK ljepilo i masa za fugiranje</p> <p>Izravnavanje, lijepljenje i fugiranje u sivoj i bijeloj boji</p>  |  |            |  |      |        |
| Završna obloga           | <p>Mozaik</p> <p>Lijepi se punoplošno postupkom Buttering-Floating, zatim fugira (mreža ili papir smiju se nalaziti na površini mozaika)</p>  |  |            |  |      |        |
| Fugiranje                | <p>RÖFIX AG 686 MOSAIK ljepilo i masa za fugiranje</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">Izbor boje</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>siva</td> <td>bijela</td> </tr> </table>  |  | Izbor boje |  | siva | bijela |
| Izbor boje               |   |  |            |  |      |        |
| siva                     | bijela  |  |            |  |      |        |
| Zapunjavanje fuga        | <p>RÖFIX AJ - Z 920 Elastična akrilna masa za fugiranje</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">Izbor boje</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>siva</td> <td>bijela</td> </tr> </table>   |  | Izbor boje |  | siva | bijela |
| Izbor boje               |   |  |            |  |      |        |
| siva                     | bijela  |  |            |  |      |        |

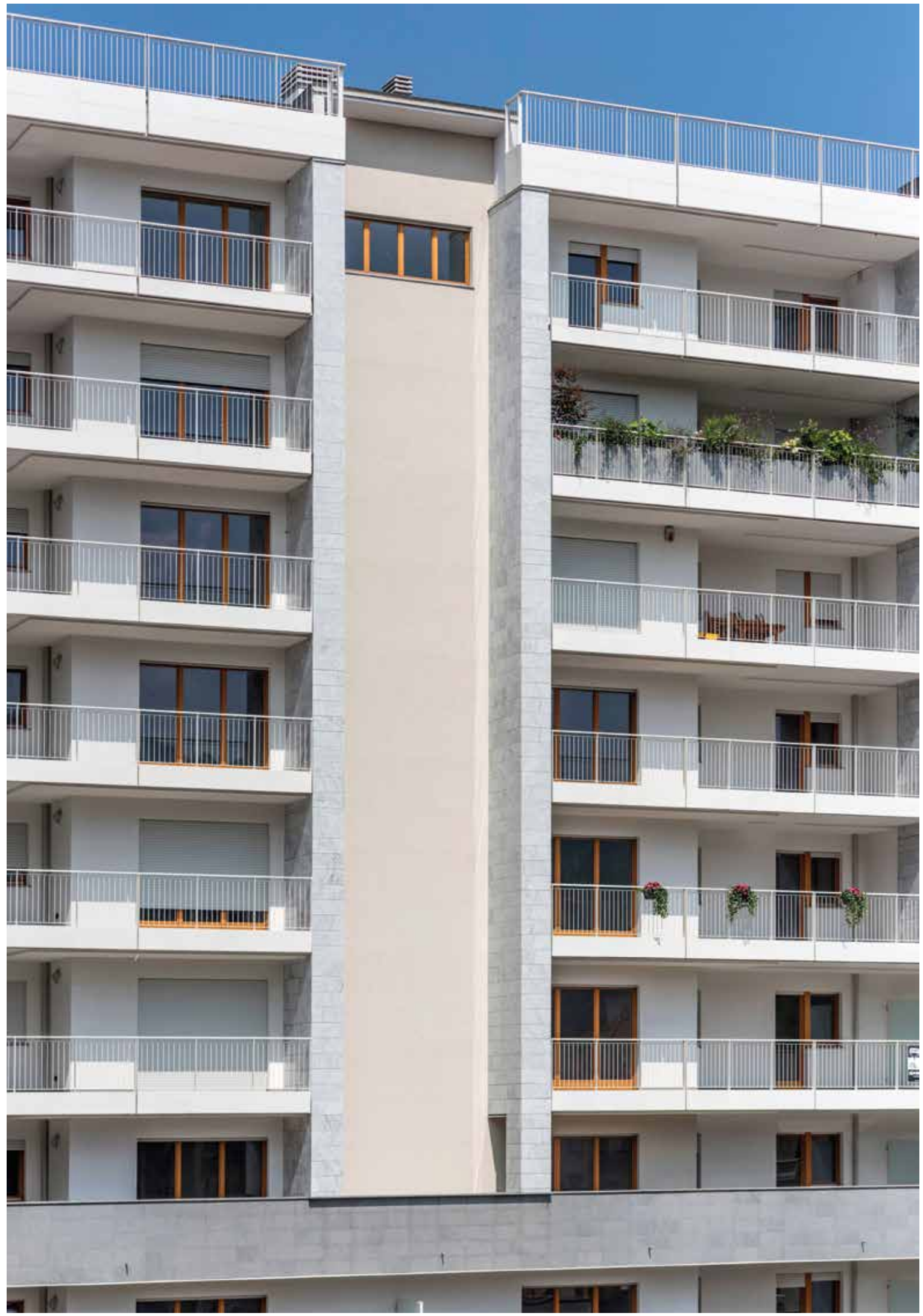


# RÖFIX StoneEtics® 50 s keramikom

| Područje primjene              | RÖFIX EPS-F s keramikom  | RÖFIX FIRESTOP MV s keramikom |
|--------------------------------|--|-------------------------------|
| Slika presjeka                 |  |                               |
| Podloga                        | Ravna, čista, nemasna i čvrsta podloga<br>(opeka, beton, porobeton, vapneno-pješčana opeka), vidljivi zidovi   |                               |
| Lijepljenje                    | RÖFIX Unistar® LIGHT<br><br>Mineralni, prirodno bijeli mort za lijepljenje i armiranje (min. 60 % kontaktne površine)  |                               |
| Izolacijski materijali         | RÖFIX EPS-F 031 (npr. take-it RELAX, RELAX, COMPACT RELAX)<br>RÖFIX EPS-F 040, bijela<br>RÖFIX FIRESTOP 036<br>RÖFIX FIRESTOP 040<br>RÖFIX CORKTHERM 040 Izolacijska ploča od pluta (ICB)  |                               |
|                                | Odobreni izolacijski materijal za TIS do 300 mm  |                               |
| Armaturalni sloj               | RÖFIX Unistar® LIGHT<br>mort za lijepljenje i armiranje, nazivne debljine najmanje 5 mm, armira se s RÖFIX P100 grubom staklenom mrežicom  |                               |
| Mehaničko pričvršćivanje       | RÖFIX ROCKET teleskopska uronjiva pričvršnica (kroz mrežicu),<br>RÖFIX STR-U ili STR-U 2G  |                               |
| Lijepljenje keramičkih pločica | RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 fleksibilno ljepilo za keramiku C2 TE S2<br><br>Fleksibilno, visokootporno, prilagodljivo, tankslojno ljepilo prema EN 12004 za polaganje upojne, slabo upojne i neupojne keramike kao i prirodnog kamena i umjetnog kamena. |                               |
| Završna obloga                 | Keramičke pločice otporne na smrzavanje<br><br>Dužina ≤ 60 cm<br>Površina maks. 1200 cm² / udio fuga od površine obloga ≥ 6 %  |                               |
| Fugiranje                      | RÖFIX AJ 612 Perluga<br><br>Izbor boje   |                               |
|                                | antracit *    bahambeige    beige    caramel    siva    manhattan *    silbergrau *    bijela  |                               |
| Zapunjavanje fuga              | RÖFIX AJ - Z 920 Elastična akrilna masa za fugiranje<br><br>Izbor boje   |                               |
|                                | antracit *    caramel    prirodno bijela    caramel    siva    siva    siva    bijela  |                               |

\* Nestandardne boje: obratiti pozornost na minimalne količine narudžbe

**Napomena: U slučaju da TIS s oblogom od keramičkih pločica prelazi granicu ukupnog površinskog opterećenja sustava od 50 kg, postupak ugradnje prilagoditi sustavu StoneEtics® 103.**

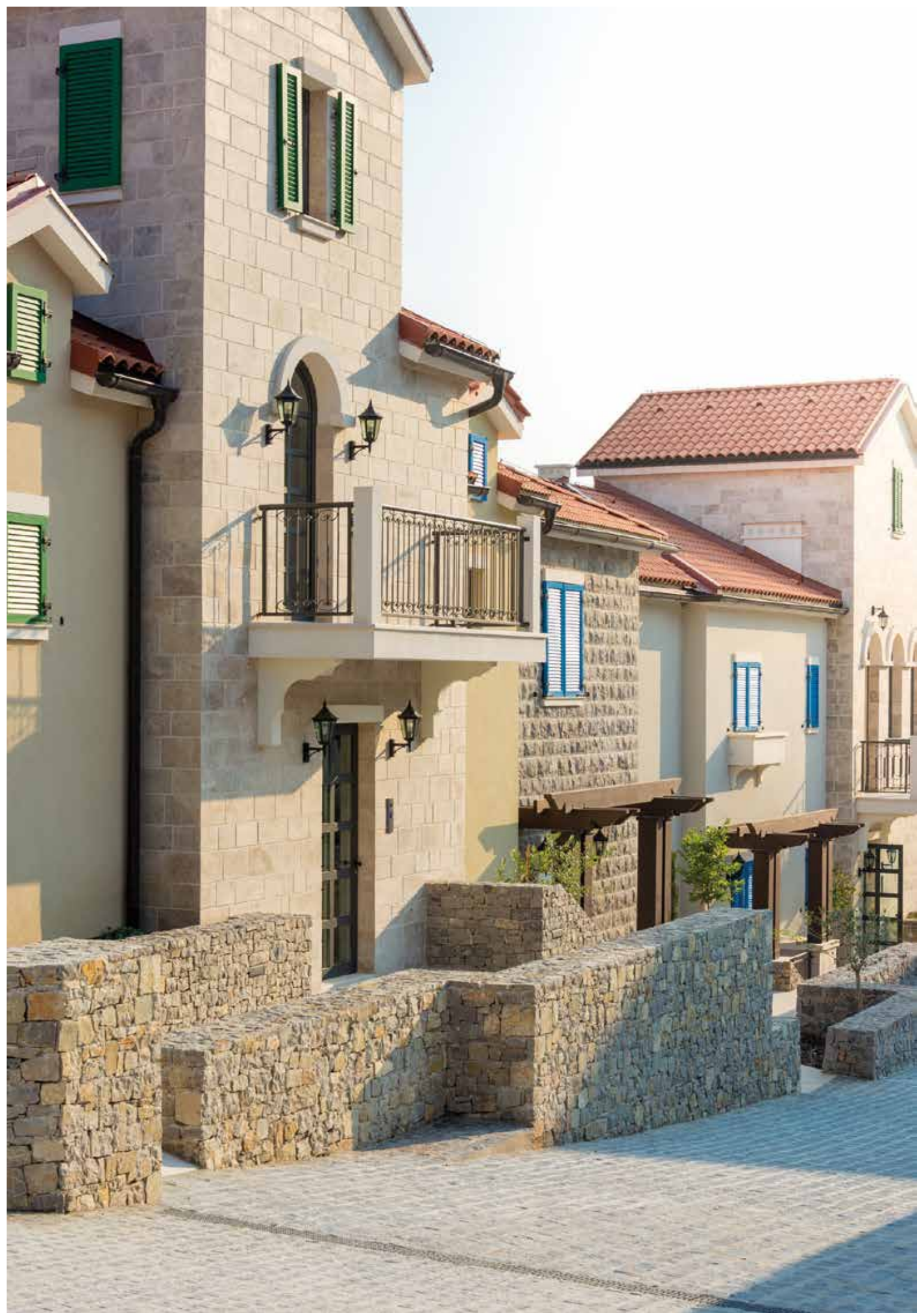


# RÖFIX StoneEtics® 103 s umjetnim kamenom od laganog betona

| Područje primjene                    | RÖFIX EPS-F s umjetnim kamenom od laganog betona   | RÖFIX FIRESTOP MV s umjetnim kamenom od laganog betona                             |
|--------------------------------------|--|--|
| Slika presjeka                       |   |  |
| Podloga                              | Ravna, čista, nemasna i čvrsta podloga<br>(opeka, beton, porobeton, vapneno-pješčana opeka), vidljivi zidovi   |  |
| Lijepljenje                          | RÖFIX Unistar® LIGHT<br>Mineralni, prirodno bijeli mort za lijepljenje i armiranje (min. 60 % kontaktne površine)  |  |
| Izolacijski materijali               | RÖFIX EPS-F 031 (npr. take-it RELAX, RELAX, COMPACT RELAX)<br>RÖFIX EPS-F 040, bijela<br>RÖFIX FIRESTOP 036<br>RÖFIX FIRESTOP 040<br>RÖFIX CORKTHERM 040 Izolacijska ploča od pluta (ICB)<br>Odobreni izolacijski materijal za TIS do 200 mm |  |
| Armaturalni sloj                     | RÖFIX Unistar® LIGHT<br>mort za lijepljenje i armiranje, nazivne deblijine najmanje 5 mm, armira se s RÖFIX P50 staklenom mrežicom.  |  |
| Dodatno armiranje zaštitnom mrežicom | RÖFIX AG 687 StoneColl fleksibilno ljepilo za umjetni kamen,<br>nazivne debljine najmanje 3 mm, armira se RÖFIX IG 996 nosivom mrežicom (15x15) *  |  |
| Mehaničko pričvršćivanje             | RÖFIX ROCKET teleskopska uroniva pričvršnica -<br>kroz 15x15 zaštitnu mrežicu fiksirati u ravnini s površinom u odgovarajućem rasteru  |  |
| Lijepljenje umjetnog kamena          | RÖFIX AG 687 StoneColl fleksibilno ljepilo za umjetni kamen<br>Ljepilo za lijepljenje umjetnog kamena (suga gustoća do oko < 1200 kg/m <sup>2</sup> )  |  |
| Završna obloga                       | Umjetni kamen od laganog betona (imitacija kamena)<br>Umjetni kamen od laganog betona (npr. PIETRE D'AREDO ili sličan odobreni proizvod) lijepi se punoplošno, postupkom Buttering-Floating, zatim fugira                                    |  |
| Fugiranje                            | RÖFIX AJ 618 lagana masa za fugiranje CG 1<br>Izbor boje<br>antracit ** beige caramel tamno siva smeđa siva svjetlo siva sand  |  |
| Zapunjavanje fuga                    | RÖFIX AJ - Z 920 Elastična akrilna masa za fugiranje<br>Izbor boje<br>antracit ** prirodno bijela caramel tamno siva caramel siva siva bijela  |  |

\* I kod ukupnog opterećenja sustava na podlogu < 50 kg

\*\* Nestandardne boje: obratiti pozornost na minimalnu količinu narudžbe



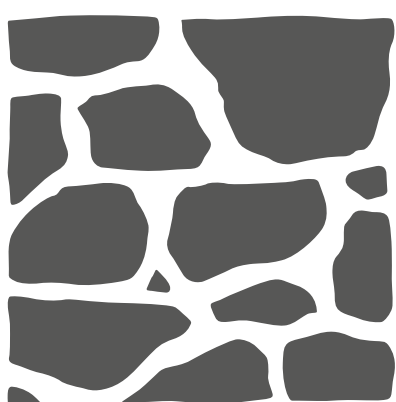
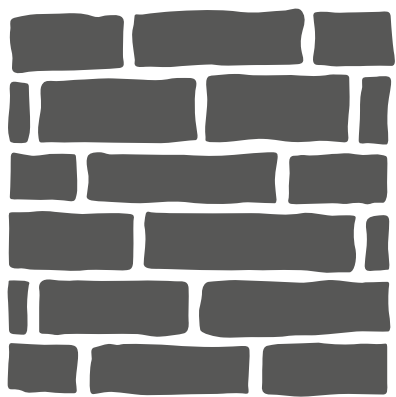
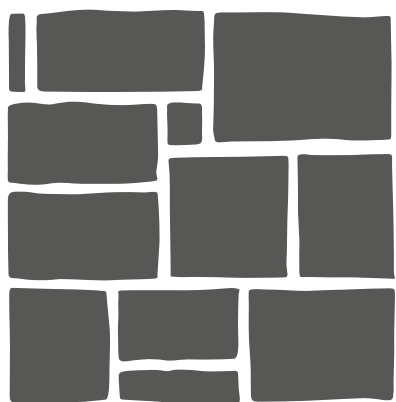
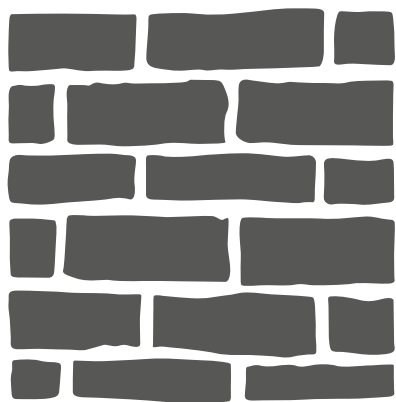
# RÖFIX StoneEtics® 103 s prirodnim kamenom

| Područje primjene                    | RÖFIX EPS-F s prirodnim kamenom  | RÖFIX FIRESTOP MV s prirodnim kamenom  |                 |            |            |            |      |          |        |
|--------------------------------------|--|--|-----------------|------------|------------|------------|------|----------|--------|
| Slika presjeka                       |   |  |                 |            |            |            |      |          |        |
| Podloga                              | Ravna, čista, nemasna i čvrsta podloga<br>(opeka, beton, porobeton, vapneno-pješčana opeka), vidljivi zidovi   |  |                 |            |            |            |      |          |        |
| Lijepljenje                          | <p>RÖFIX Unistar® LIGHT</p> <p>Mineralni, prirodno bijeli mort za lijepljenje i armiranje (min. 60 % kontaktne površine)</p>   |  |                 |            |            |            |      |          |        |
| Izolacijski materijali               | <p>RÖFIX EPS-F 031 (npr. take-it RELAX, RELAX, COMPACT RELAX)<br/>           RÖFIX EPS-F 040, bijela<br/>           RÖFIX FIRESTOP 036<br/>           RÖFIX FIRESTOP 040<br/>           RÖFIX CORKTHERM 040 Izolacijska ploča od pluta (ICB)</p> <p>Odobreni izolacijski materijali za TIS do 200 mm</p> |  |                 |            |            |            |      |          |        |
| Armaturalni sloj                     | RÖFIX Unistar® LIGHT<br>mort za lijepljenje i armiranje, nazivne deblijine najmanje 5 mm, armira se s RÖFIX P50 staklenom mrežicom.  |  |                 |            |            |            |      |          |        |
| Dodatno armiranje zaštitnom mrežicom | RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 fleksibilno ljepilo za keramiku C2 TE S2, nazivne deblijine nanosa najmanje 3 mm, armira se RÖFIX IG 996 nosivom mrežicom (15x15)  |  |                 |            |            |            |      |          |        |
| Mehaničko pričvršćivanje             | RÖFIX ROCKET teleskopska uronjiva pričvršnica -<br>kroz 15x15 zaštitnu mrežicu fiksirati u ravnini s površinom u odgovarajućem rasteru   |  |                 |            |            |            |      |          |        |
| Lijepljenje prirodnog kamena         | <p>RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 fleksibilno ljepilo za keramiku C2 TE S2</p> <p>Fleksibilno, visoko otporno, prilagodljivo, tankoslojno ljepilo prema EN 12004 za polaganje upojne, slabo upojne i neupojne keramike kao i prirodnog kamena i umjetnog kamena na podu i zidu.</p>                           |  |                 |            |            |            |      |          |        |
| Završna obloga                       | <p>Prirodni kamen, ploče od prirodnog kamena</p> <p>Otporan na smrzavanje, stabilnog oblika, smanjenog iscvjetavanja, pogodan za vanjsku uporabu na fasadama</p>   |  |                 |            |            |            |      |          |        |
| Fugiranje                            | <p>RÖFIX AJ 690 Masa za fugiranje klinkera</p> <p>Izbor boje</p> <table border="1"> <tr> <td>prirodno bijela</td> <td>antracit *</td> <td>bazalt *</td> <td>tamno siva</td> <td>siva</td> <td>crna *</td> <td>bijela</td> </tr> </table>   |  | prirodno bijela | antracit * | bazalt *   | tamno siva | siva | crna *   | bijela |
| prirodno bijela                      | antracit *   | bazalt *   | tamno siva      | siva       | crna *     | bijela     |      |          |        |
| Zapunjavanje fuga                    | <p>RÖFIX AJ - Z 920 Elastična akrilna masa za fugiranje</p> <p>Izbor boje</p> <table border="1"> <tr> <td>prirodno bijela</td> <td>antracit *</td> <td>tamno siva</td> <td>tamno siva</td> <td>siva</td> <td>antracit</td> <td>bijela</td> </tr> </table>  |  | prirodno bijela | antracit * | tamno siva | tamno siva | siva | antracit | bijela |
| prirodno bijela                      | antracit *   | tamno siva   | tamno siva      | siva       | antracit   | bijela     |      |          |        |

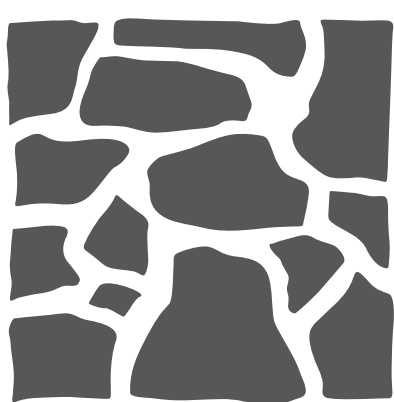
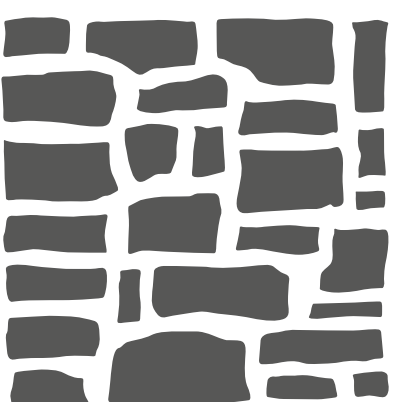
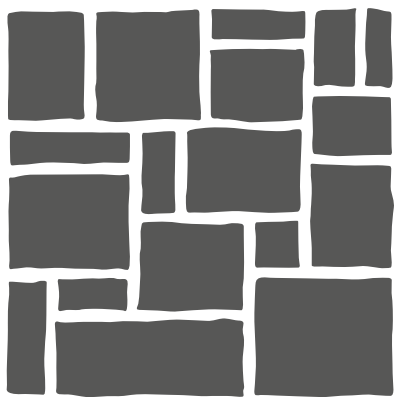
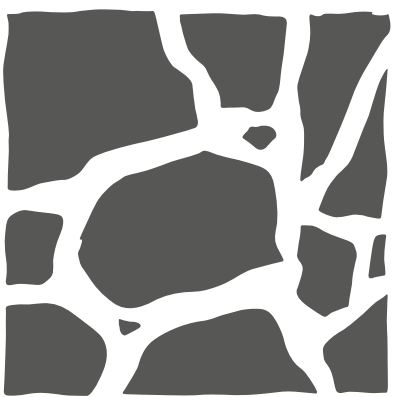
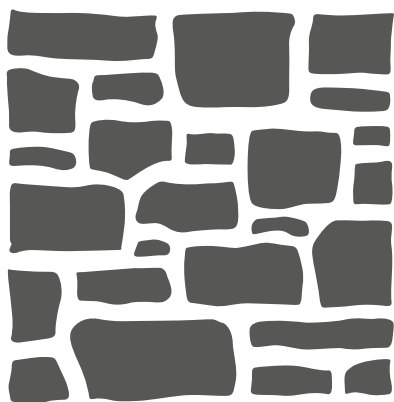
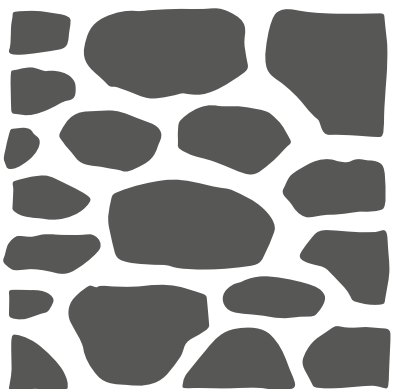
\* Nestandardne boje: obratiti pozornost na minimalne količine narudžbe



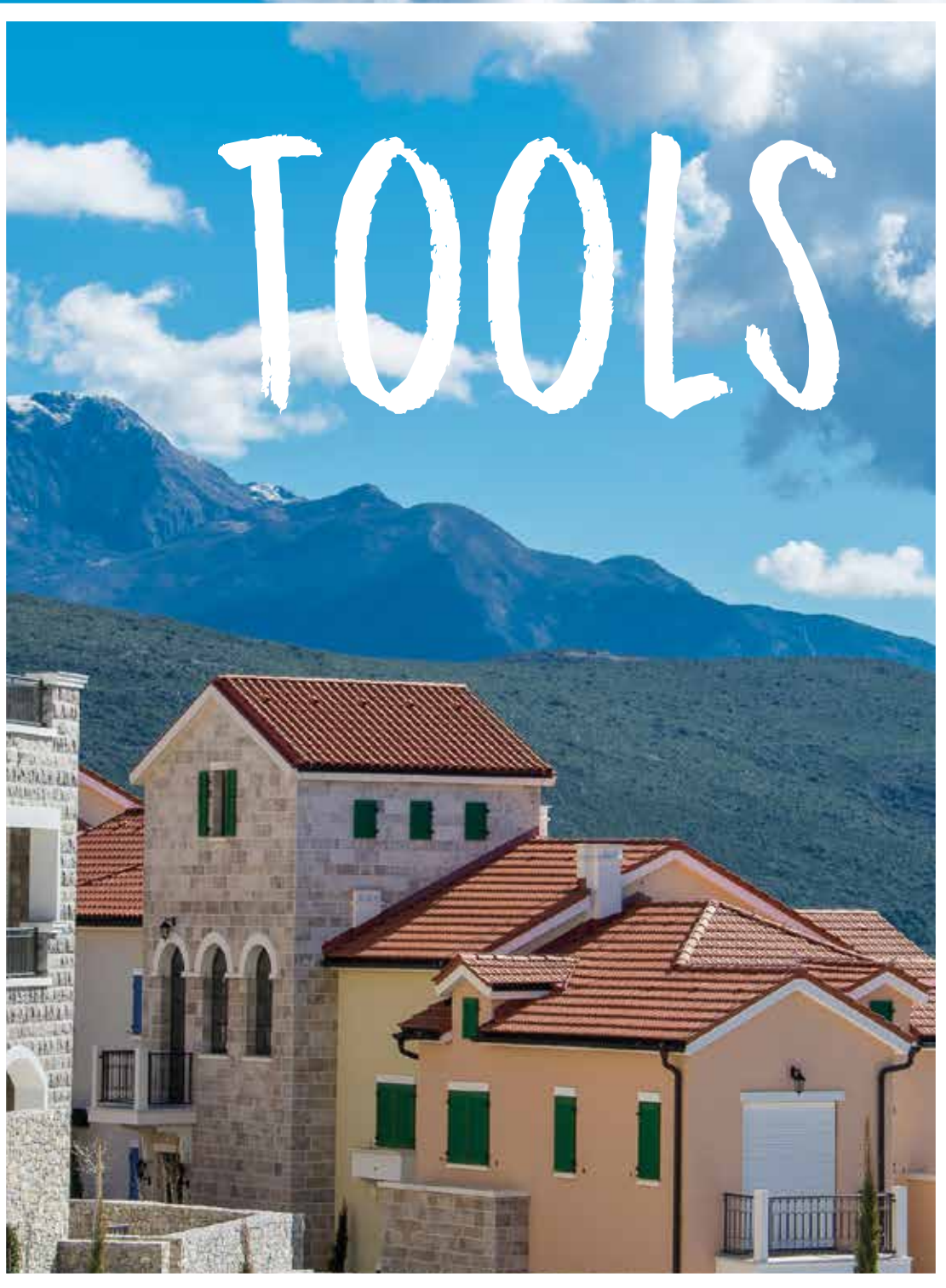
# MOGUĆNOSTI POLAGANJA OBLOGA



OSLOBODITE SVOJU KREATIVNOST  
SA STONEETICS SUSTAVIMA



# TOOLS



## **Smjernice za ugradnju**



Svi radni koraci ugradnje sustava RÖFIX StoneEtics® nalaze se u smjernicama za ugradnju koja je dostupna samo u digitalnom obliku.

## **CAD-detalji**



Ovdje možete pronaći sve o RÖFIX StoneEtics® konstrukcijskim detaljima (CAD-detalji) koji se nalaze u različitim formatima (dwg, dxf, df ), a dostupni su Vam učitavanjem QR-koda.

## **Alat za izračun**



Za brz i jednostavan izračun udjela fuga u cijelokupnoj površini obloge učitajte QR kod.

## **Tehnička dokumentacija**



Sve informacije o RÖFIX StoneEtics® proizvodima i njihova tehnička dokumentacija (tehnički listovi, sigurnosni-tehnički listovi, izjava o svojstvima-DOP, način primjene).

### Austrija

RÖFIX AG  
A-6832 Röthis  
Tel. +43 (0)5522 41646-0  
Fax +43 (0)5522 41646-6  
office.roethis@roefix.com

RÖFIX AG  
A-6170 Zirl  
Tel. +43 (0)5238 510  
Fax +43 (0)5238 510-18  
office.zirl@roefix.com

RÖFIX AG  
A-9500 Villach  
Tel. +43 (0)4242 29472  
Fax +43 (0)4242 29319  
office.villach@roefix.com

RÖFIX AG  
A-8401 Kalsdorf  
Tel. +43 (0)3135 56160  
Fax +43 (0)3135 56160-8  
office.kalsdorf@roefix.com

RÖFIX AG  
A-4063 Hörsching  
Tel. +43 (0)7221 72655  
Fax +43 (0)7221 72655-73502  
office.hoersching@roefix.com

RÖFIX AG  
A-2355 Wiener Neudorf  
Tel. +43 (0)2236 677966  
Fax +43 (0)2236 677966-30  
office.wiener-neudorf@roefix.com

### Švicarska

RÖFIX AG  
CH-9466 Sennwald  
Tel. +41 (0)81 7581122  
Fax +41 (0)81 7581199  
office.sennwald@roefix.com

RÖFIX AG  
CH-8953 Dietikon  
Tel. +41 (0)44 7434040  
Fax +41 (0)44 7434046  
office.dietikon@roefix.com

RÖFIX AG  
CH-2540 Grenchen  
Tel. +41 (0)32 6528352  
Fax +41 (0)32 6528355  
office.grenchen@roefix.com

RÖFIX AG  
CH-6035 Perlen  
Tel. +41 (0)41 2506223  
Fax +41 (0)41 2506224  
office.perlen@roefix.com

RÖFIX AG  
CH-3006 Bern  
Tel. +41 (0)31 9318055  
Fax +41 (0)31 9318056  
office.bern@roefix.com

Röfik AG  
I-39020 Partschins (BZ)  
Tel. +39 0473 966100  
Fax +39 0473 966150  
office.partschins@roefix.com

RÖFIX AG  
I-33074 Fontanafredda (PN)  
Tel. +39 0434 599100  
Fax +39 0434 599150  
office.fontanafredda@roefix.com

RÖFIX AG  
I-25080 Prevalle (BS)  
Tel. +39 030 68041  
Fax +39 030 6801052  
office.prevalle@roefix.com

RÖFIX AG  
I-21020 Comabbio (VA)  
Tel. +39 0332 962000  
Fax +39 0332 961056  
office.comabbio@roefix.com

RÖFIX AG  
I-12089 Villanova Mondovi (CN)  
Tel. +39 0174 599200  
Fax +39 0174 698031  
office.villanovamondovi@roefix.com

RÖFIX AG  
I-67063 Oricola (AQ)  
Tel. +39 0863 900078  
Fax +39 0863 996140  
office.oricola@roefix.com

### Slovenija

RÖFIX d.o.o.  
SLO-1290 Grosuplje  
Tel. +386 (0)1 78184 80  
Fax +386 (0)1 78184 98  
office.grosuplje@roefix.com

Röfik d.o.o.  
HR-10294 Pojatno  
Tel. +385 (0)1 3340-300  
Fax +385 (0)1 3340-330  
office.pojatno@roefix.com

RÖFIX d.o.o.  
HR-10290 Zaprešić  
Tel. +385 (0)1 3310-523  
Fax +385 (0)1 3310-574

RÖFIX d.o.o.  
HR-22321 Siverić  
Tel. +385 (0)22 778-310  
Fax +385 (0)22 778-318  
office.siveric@roefix.com

Röfik d.o.o.  
SRB-35254 Popovac  
Tel. +381 (0)35 541-044  
Fax +381 (0)35 541-043  
office.popovac@roefix.com

Crna Gora  
RÖFIX d.o.o.  
MNE-85330 Kotor  
Tel. +382 (0)32 336 234  
Fax +382 (0)32 336 234  
office.kotor@roefix.com

Bosna i Hercegovina  
RÖFIX d.o.o.  
BiH-88320 Ljubuški  
Tel. +387 (0)39 830 100  
Fax +387 (0)39 831 154  
office.ljubuski@roefix.com

RÖFIX d.o.o.  
BiH-71214 I. Sarajevo  
Tel. +387 (0)57 355 191  
Fax +387 (0)57 355 190  
office.sarajevo@roefix.com

Bugarska  
RÖFIX eood  
BG-4490 Septemvri  
Tel. +359 (0)34 405900  
Fax +359 (0)34 405939  
office.septemvri@roefix.com

RÖFIX eood  
BG-9900 Novi Pazar  
Tel. +359 (0)537 25050  
Fax +359 (0)537 25050  
office.novipazar@roefix.com

Makedonija  
RÖFIX Дооел  
MK-1300 Kumanovo  
Tel. +389 (0)72 570500  
office.mk@roefix.com

Albanija/Kosovo  
RÖFIX Sh.p.k.  
AL-1504 Nikël Tapizë  
Tel. +355 (0)511 8102-1/2/3  
office.tirana@roefix.com