



FASSA ZA OBNOVU GRAĐEVINA

**FASSA**  
**BORTOLO**  
KVALITETA ZA GRADITELJSTVO

# SADRŽAJ

3 cilja: dijagnoza, tehnologija i estetika Str. 4

Integrirani sustav, inteligentna sinergija Str. 5

Radovi na sanaciji betonskih građevina Str. 6

Program protiv konstrukcijskog slabljenja spuštenih stropova Str. 8

Obnova i zaštita fronti i balkona Str. 9

Zidne obloge iz sustava suhe gradnje Str. 10

Ojačanje temeljnih stupova Str. 11

Pregradni zid iz sustava suhe gradnje Str. 12

Ojačanje greda i stupova Str. 13

Potporni zidovi Str. 13

Radovi na sanaciji zidanih građevina Str. 14

Ojačanje drvenih greda Str. 16

Ojačana žbuka Str. 16

Ojačana masa za izravnavanje Str. 17

Obnova oštećene žbuke Str. 17

Sustav za sprječavanje vlage Str. 18

Sustav toplinske izolacije Mastrosistema Str. 19

Podzidavanje Str. 20

Konsolidacija zidova Str. 21

Ojačavanje lukova i svodova Str. 22

Detaljnije informacije Str. 23

### 3 CILJA: DIJAGNOZA, TEHNOLOGIJA I ESTETIKA

Odabir pravog rješenja za radove na sanaciji zgrade uvijek ovisi o točnoj **DIJAGNOZI**. Za dijagnozu koja je od presudne važnosti za konačnu kvalitetu radova zaduženi su stručnjaci tvrtke Fassa Bortolo. Zahvaljujući njihovom bogatom iskustvu ta faza postaje prvi element izvrsnosti ponuđene usluge.

Dijagnoza je presudna za definiranje vrste ciklusa koji je najprikladniji za ispunjenje zahtjeva određenih radova i utvrđivanje proizvoda i postupaka koji na temelju odličnog poznavanja tehničke problematike na gradilištu mogu jamčiti izvrsne rezultate.

Kada se radi o rekonstrukciji ili obnovi, postavljeni je cilj uvijek ostvarivanje boljih rezultata po pitanju funkcije, energije i estetike, koji se mogu postići primjenom ciklusa Sustava za fasade i **TEHNOLOGIJOM** proizvoda i postupaka čija apsolutna kvaliteta jamči zaštitu investicije u budućnosti.

Fassa Bortolo već godinama ulaže u istraživanje i kontinuirano razvija vlastita rješenja imajući na umu klimatske promjene i utjecaj vremenskih uvjeta na građevine i prateći načelo izvrsnosti u kvaliteti po čemu je ta tvrtka oduvijek prepoznatljiva.

**ESTETIKA** je rezultat rada u skladu s pravilima struke, drugo ime za jamstva tradicije Fassa Bortolo.

### INTEGRIRANI SUSTAV INTELIGENTNA SINERGIJA

Integrirani sustav Fassa Bortolo usmjerava svoje resurse prema jedinstvenom cilju zahvaljujući svojim cjelovitim sustavima i visokoj razini organizacije i profesionalnosti.

Tvrtka zadovoljava sve potrebe klijenta i jamči globalnu uslugu isporuke, podrške, obuke i pomoći.

### Integrirani sustav Fassa Bortolo 15 međusobno sukladnih sustava



## PROGRAM PROTIV KONSTRUKCIJSKOG SLABLJENJA SPUŠTENIH STROPOVA

Sustav gipskartonskih ploča Gypsotech®

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 8

## OJAČANJE GREDA I STUPOVA

- GEOACTIVE TOP B 525
- GEOACTIVE FLUID B 530 C
- GEOACTIVE LEGANTE
- Sustav BCF

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 13

## PREGRADNI ZID IZ SUSTAVA SUHE GRADNJE

Sustav gipskartonskih ploča Gypsotech®

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 12

## POTPORNI ZIDOVI

- SPECIAL WALL B 550 M
- GEOACTIVE TOP B 525
- MO 660

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 13

## OBNOVA I ZAŠTITA FRONTI I BALKONA

- FASSAFER MONO
- SPECIAL WALL B 550 M
- RENOVA BR 575
- GEOACTIVE FINE B 543
- FASSANET 160
- A 64 R-EVOLUTION
- FOND-ELAST 223
- MIKROS 001
- PE 224 ELAST
- C 285 BETON-E

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 9

## ZIDNE OBLOGE IZ SUSTAVA SUHE GRADNJE

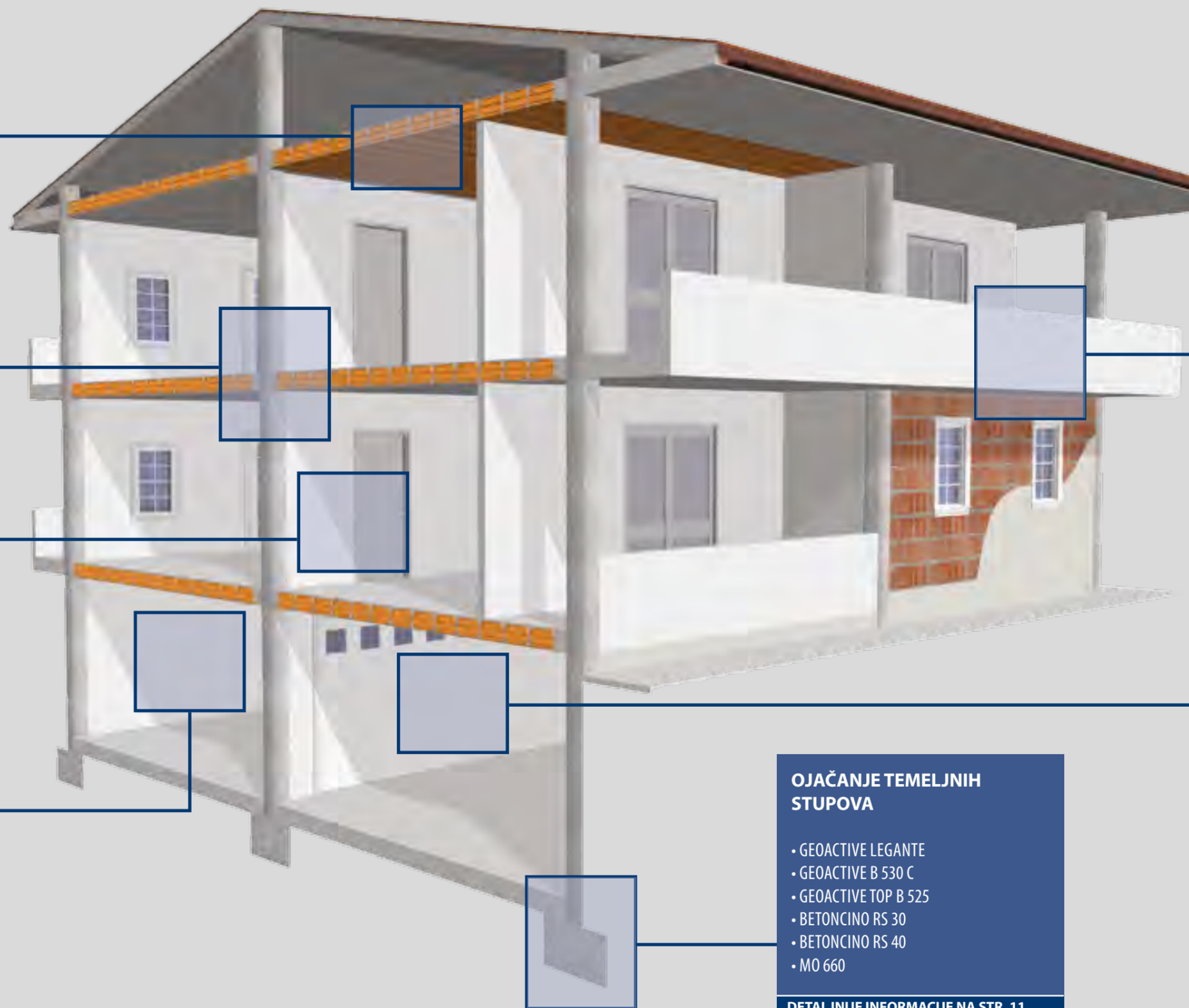
Sustav gipskartonskih ploča Gypsotech®

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 10

## OJAČANJE TEMELJNIH STUPOVA

- GEOACTIVE LEGANTE
- GEOACTIVE B 530 C
- GEOACTIVE TOP B 525
- BETONCINO RS 30
- BETONCINO RS 40
- MO 660

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 11



# PROGRAM PROTIV KONSTRUKCIJSKOG SLABLJENJA SPUSTENIH STROPOVA

## PLOČA



### GYPSOTECH® FOCUS

Gipsana ploča kohezijskih svojstava jezgre odlikuje se poboljšanim svojstvima u slučaju požara zahvaljujući posebnim dodacima, staklenim vlaknima i vermikulitu

## PROFILI



### “U” VODILICE

Obodne vodilice s okvirom u obliku slova U



### PROFILI

C profili

## DODACI

### SPOJNI ELEMENT

Čelični profilirani elementi



### OVJES

Ravni ovjesni elementi s otvorom za C profil



### OVJES

Ovjes za okomito spajanje za pričvršćivanje dvaju profila



### VIJCI

Samourezni fosfatni

## MASA ZA KITANJE



### FASSAJOINT

Masa za kitanje gipskartona

## TRAKE



### MIKROPERFORIRANA PAPIRNATA TRAKA

Papirnata traka za ojačavanje GYPSOTECH za obradu spojeva



### JEDNOSTRANO ILI OBOSTRANO LJEPLJIVA TRAKA

Traka za ojačavanje, jednostrano ili obostrano ljepljiva od ekspaniranog polietilena zatvorenih ćelija

# OBNOVA I ZAŠTITA FRONTI I BALKONA

## ZAŠTITA ZA ARMATURNO ŽELJEZO



### FASSAFER MONO

Jednokomponentni cementni tretman za aktivnu zaštitu armaturnih šipki

## MREŽICA



### FASSANET 160

Armaturna mrežica od 160 g/m<sup>2</sup> sa staklenim vlaknima otpornim na lužine

## PODLOGE



### FOND-ELAST 223

Elastomerna podloga za ujednačavanje s efektom fine žbuke



### MIKROS 001

Fiksator u mikroemulziji ne sadrži otapala

## MORTOVI ZA OBNOVU



### SPECIAL WALL B 550 M

Jednokomponentni cementni mort ojačan vlaknima za obnovu i ojačavanje miješanih zidova, zidova povijesnih građevina, tamponskih slojeva i betona



### RENOVA BR 575

Jednokomponentni cementni mort kontroliranog skupljanja, ojačan vlaknima, iznimno učinkovit, za reparaciju i završnu obradu



## MASE ZA IZRAVNAVANJE



### GEOACTIVE FINE B 543

Brzovezujuća cementna masa za izravnavanje ojačana vlaknima, bijela i siva, za beton, zidove, premazivanje stupova i žbuke



### A 64 R-EVOLUTION

Mineralna masa za izravnavanje ojačana vlaknima, vodonepropusna, za nanošenje na površine visoke mehaničke čvrstoće, na bazi vapna i hidrauličkog veziva. za unutarnje i vanjske prostore



## ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE



### PE 224 ELAST

Elastomerni završni sloj za popunjavanje



### C 285 BETON-E

Zaštitni elastomerni završni sloj za beton



## ZIDNA OBLOGA IZ SUSTAVA SUHE GRADNJE \*

\* može se koristiti i za radove na obnovi zidanih građevina

### PLOČE



**GYPSOTECH® STD**  
Podložna ploča uobičajene namjene



**GYPSOTECH® GYPSOLIGNUM**  
Posebna ploča koja u sebi objedinjuje razna specifična svojstva, zapravo je klasificirana kao DEFHT1R u skladu sa standardom EN 520

### IZOLATOR



**KAMENA VUNA**  
Kamena vuna koja se umeće između profila metalnih konstrukcija (gustoća 40 kg/m<sup>3</sup>)

### MASA ZA KITANJE



**FASSAJOINT**  
Masa za kitanje gipskartona

### PROFILI



**„U“ VODILICE**  
Horizontalne „U“ vodilice



**PROFILI**  
Vertikalni C profili



**SPOJNI KUTNICI**  
Metalni spojni kutnici 60x35 mm za mehaničko pričvršćivanje profila na zid



**VIJCI**  
Samourezni fosfatni

### TRAKE



**MIKROPERFORIRANA PAPIRNATA TRAKA**  
Papirnata traka za ojačavanje GYPSOTECH za obradu spojeva



**JEDNOSTRANO ILI OBOSTRANO LJEPLJIVA TRAKA**  
Traka za ojačavanje, jednostrano ili obostrano ljepljiva od ekspaniranog polietilena zatvorenih ćelija

## OJAČANJE TEMELJNIH STUPOVA

### VEZIVO



**GEOACTIVE LEGANTE**  
Ekspandirajuće cementno supertekuće vezivo za pripremu betona, injekcijskih smjesa i morta, kontroliranog skupljanja, koristi se kao supertekuća cementna kaša

### INJEKCIJSKE SMJESE



**BETONCINO RS 30**  
Predgotovljena injekcijska smjesa zajamčene mehaničke čvrstoće od oko 32 MPa tijekom 28 dana (EN 196)



**BETONCINO RS 40**  
Predgotovljena injekcijska smjesa zajamčene mehaničke čvrstoće od oko 42 MPa tijekom 28 dana (EN 196)

### KONSTRUKCIJSKI MORT



**GEOACTIVE FLUID B 530 C**  
Ekspandirajući jednokomponentni mort za lijepljenje ojačan vlaknima, odličnih mehaničkih svojstava za obnavljanje i ojačavanje betonskih konstrukcija i precizno sidrenje strojeva i metalnih konstrukcija



**GEOACTIVE TOP B 525**  
Jednokomponentni cementni mort kontroliranog skupljanja, ojačan vlaknima, otporan na sulfate, pogodan za nanošenje prskanjem, za obnovu i rekonstrukciju betona



### OSMOTSKI MORT



**MO 660**  
Bijeli i sivi osmotski cementni mort protiv vlage



## PREGRADNI ZID IZ SUSTAVA SUHE GRADNJE \*

\* može se koristiti i za radove na obnovi zidanih građevina

### PLOČE



**GYPSOTECH® STD**  
Podložna ploča uobičajene namjene



**GYPSOTECH® GYPSOLIGNUM**  
Posebna ploča koja u sebi objedinjuje razna specifična svojstva, zapravo je klasificirana kao DEFH11R u skladu sa standardom EN 520 za vidljive površine

### IZOLATOR



**KAMENA VUNA**  
Kamena vuna koja se umeće između profila metalnih konstrukcija (gustoća 80 kg/m<sup>3</sup>)

### MASA ZA KITANJE



**FASSAJOINT**  
Masa za kitanje gipskartona

### PROFILI



**„U“ VODILICE**  
Horizontalne „U“ vodilice



**PROFILI**  
C profili



**VIJCI**  
Samourezni fosfatni

### TRAKE



**MIKROPERFORIRANA PAPIRNATA TRAKA**  
Papirnata traka za ojačavanje GYPSOTECH za obradu spojeva



**JEDNOSTRANO ILI OBOSTRANO LJEPLJIVA TRAKA**  
Traka za ojačavanje, jednostrano ili obostrano ljepljiva od ekspaniranog polietilena zatvorenih ćelija

## OJAČANJE GREDA I STUPOVA

### KONSTRUKCIJSKI MORTOVI



**GEOACTIVE TOP B 525**  
Jednokomponentni cementni mort kontroliranog skupljanja, ojačan vlaknima, otporan na sulfate, pogodan za nanošenje prskanjem, za obnovu i rekonstrukciju betona



**GEOACTIVE FLUID B 530 C**  
Ekspanirajući jednokomponentni mort za lijepljenje ojačan vlaknima, odličnih mehaničkih svojstava za obnavljanje i ojačavanje betonskih konstrukcija i precizno sidrenje strojeva i metalnih konstrukcija



### VEZIVO



**GEOACTIVE LEGANTE**  
Ekspanirajuće cementno supertekuća vezivo za pripremu betona, injekcijskih smjesa i morta, kontroliranog skupljanja, koristi se kao supertekuća cementna kaša

### OJAČANJE POLIMERIMA OJAČANIM VLAKNIMA (eng. FRP)



**SUSTAV BCF**  
Sustav za ojačavanje podrazumijeva uporabu ugljikovih vlakana koji se polažu u epoksidnu smolu

## POTPORNI ZIDOWI

### KONSTRUKCIJSKI MORTOVI



**SPECIAL WALL B 550 M**  
Jednokomponentni mort ojačan vlaknima za obnovu i ojačavanje miješanih zidova, zidova povijesnih građevina, tamponskih slojeva i betona



**GEOACTIVE TOP B 525**  
Jednokomponentni cementni mort kontroliranog skupljanja, ojačan vlaknima, otporan na sulfate, pogodan za nanošenje prskanjem, za obnovu i rekonstrukciju betona



### OSMOTSKI MORT



**MO 660**  
Bijeli i sivi osmotni cementni mort protiv vlage



## OJAČANJE DRVENIH GREDA

- Sustav BCF

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 16

## OJAČAVANJE LUKOVA I SVODOVA

- Sustav BCF
- KONSTRUKCIJSKA ŽBUKA NHL 712
- KONSTRUKCIJSKA ŽBUKA NHL 777
- SPECIAL WALL B 550 M
- BCF 594 G FIOCCO
- FASSANET ARG 40

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 22

## KONSOLIDACIJA ZIDOVA

- MB 49
- MB 60
- MORT ZA POLAGANJE 770
- MORT ZA VIDLJIVE POVRŠINE 767
- KONSTRUKCIJSKA ŽBUKA NHL 777
- L 512
- VEZIVO ZA INJEKTIRANJE 790

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 21

## OJAČANA ŽBUKA

- KONSTRUKCIJSKA ŽBUKA NHL 712
- KONSTRUKCIJSKA ŽBUKA NHL 777
- SPECIAL WALL B 550 M
- FASSANET ARG 40
- BCF 594 G FIOCCO

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 16

## OJAČANA MASA ZA IZRAVNAVANJE

- GEOACTIVE FINE B 543
- ZAVRŠNI SLOJ 750
- VODOODBOJNI ZAVRŠNI SLOJ 756
- S 605
- A 64 R-EVOLUTION
- FASSANET 160

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 17

## OBNOVA OŠTEĆENE ŽBUKE

- ŽBUKA 700
- K 1710

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 17

## SUSTAV ZA SPRJEČAVANJE VLAGE

- S 650
- GRUBI MORT 720
- S 641
- S 639
- MAKROPOROZNA ŽBUKA 717
- S 627
- RISANAFACILE

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 18

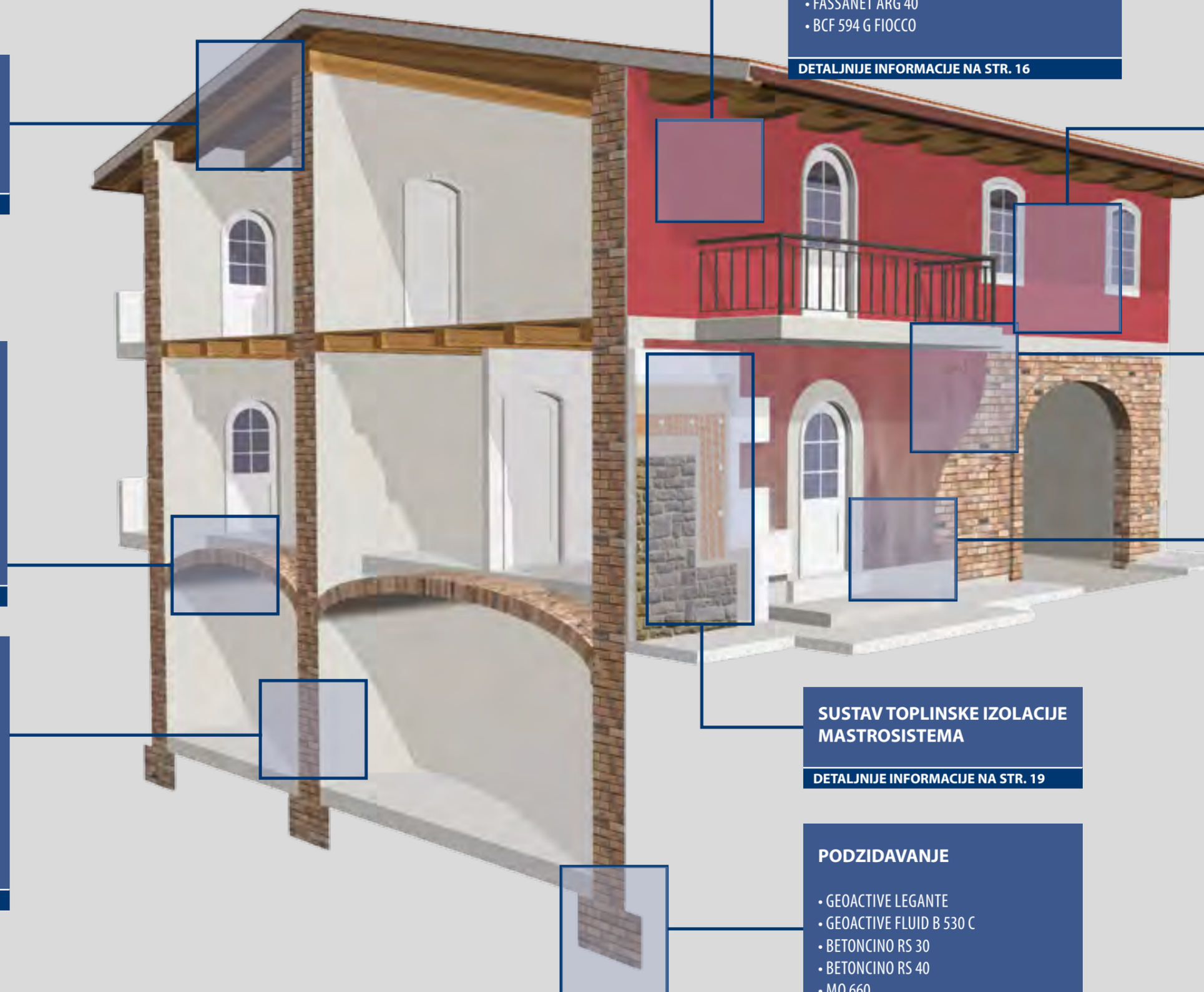
## SUSTAV TOPLINSKE IZOLACIJE MASTROSISTEMA

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 19

## PODZIDAVANJE

- GEOACTIVE LEGANTE
- GEOACTIVE FLUID B 530 C
- BETONCINO RS 30
- BETONCINO RS 40
- MO 660

DETALJNIJE INFORMACIJE NA STR. 20



## OJAČANJE DRVENIH GREDA

### OJAČANJE POLIMERIMA OJAČANIM VLAKNIMA (eng. FRP)



#### SUSTAV BCF

Sustav za ojačavanje podrazumijeva uporabu ugljikovih vlakana koji se polažu u epoksidnu smolu

## OJAČANA ŽBUKA

### KONSTRUKCIJSKI MORTOVI



#### MALTA STRUTTURALE NHL 712

Biološki mort ojačan vlaknima visokih mehaničkih svojstava na bazi prirodnog hidrauličkog vapna NHL 3,5, za unutarnje i vanjske prostore



#### MALTA STRUTTURALE NHL 777

Biološki mort ojačan vlaknima visokih mehaničkih svojstava na bazi prirodnog hidrauličkog vapna NHL 3,5, za unutarnje i vanjske prostore



#### SPECIAL WALL B 550 M

Jednokomponentni mort ojačan vlaknima za obnovu i ojačavanje miješanih zidova, zidova povijesnih građevina, tamponskih slojeva i betona



### MREŽICA



#### FASSANET ARG 40

Mrežica od staklenih vlakana otpornih na lužine za učvršćivanje zidova

### SPOJNIK



#### BCF 594 G FIOCCO

Mrežica za učvršćivanje od staklenih vlakana za konsolidaciju zidova

## OJAČANA MASA ZA IZRAVNAVANJE

### MASE ZA IZRAVNAVANJE I ZAVRŠNE ŽBUKE



#### GEOACTIVE FINE B 543

Brzvezujuća cementna masa za izravnavanje ojačana vlaknima, bijela i siva, za beton, zidove, premazivanje stupova i žbuke



#### FINITURA 750

Biološka završna žbuka na bazi prirodnog hidrauličkog vapna NHL 3,5 za sanaciju vlažnih zidova i postizanje mramornog efekta, za vanjske i unutarnje prostore



#### A 64 R-EVOLUTION

Mineralna masa za izravnavanje ojačana vlaknima, vodonepropusna, za nanošenje na površine visoke mehaničke otpornosti, na bazi vapna i hidrauličkog veziva za unutarnje i vanjske prostore



#### FINITURA IDROFUGATA 756

Biološki vodoodbojni premaz za zidove na bazi prirodnog hidrauličkog vapna NHL 3,5, za vanjske i unutarnje prostore



### MREŽICA



#### FASSANET 160

Armatura mrežica od 160 g/m<sup>2</sup> sa staklenim vlaknima otpornim na lužine

## OBNOVA OŠTEĆENE ŽBUKE

### ŽBUKA



#### INTONACO 700

Biološka temeljna žbuka na bazi prirodnog hidrauličkog vapna NHL 3,5, za unutarnje i vanjske prostore



#### K 1710

Biološka tradicionalna temeljna žbuka s pucolanskim djelovanjem, ojačana vlaknima, na bazi čistog nanovapna, za unutarnje i vanjske prostore



## SUSTAV ZA SPRJEČAVANJE VLAGE

### TEMELJNI MORTOVI



#### S 650

Bijeli biološki grubi mort za sanaciju vlažnih zidova, za unutarnje i vanjske prostore



#### RINZAFFO 720

Biološki grubi mort na bazi prirodnog hidrauličnog vapna NHL 3,5 za sanaciju vlažnih zidova, za vanjske i unutarnje prostore



#### S 641

Grubi mort za sanaciju vlažnih zidova, za unutarnje i vanjske prostore



### GRUBI MORT I ŽBUKA



#### RISANAFACILE

Bijela biološka makroporozna žbuka lagane strukture, ojačana vlaknima, za sanaciju vlažnih zidova, za unutarnje i vanjske prostore



### TEMELJNE ŽBUKE



#### S 639

Bijela biološka makroporozna žbuka za sanaciju vlažnih zidova i postizanje mramornog efekta, za unutarnje i vanjske prostore



#### INTONACO MACROPOROSO 717

Biološka temeljna žbuka na bazi prirodnog hidrauličnog vapna NHL 3,5 za sanaciju vlažnih zidova, za vanjske i unutarnje prostore



#### S 627

Makroporozna žbuka za sanaciju vlažnih zidova, za unutarnje i vanjske prostore



## SUSTAV TOPLINSKE IZOLACIJE MASTROSISTEMA

### LJEPILA I MASE ZA IZRAVNAVANJE



#### A 96

Sivo, bijelo i izrazito bijelo građevinsko ljepilo na bazi cementa



#### GEOCOLL

Ljepilo na bazi prirodnog hidrauličnog vapna za sustav Mastrosistema

### MEHANIČKO PRIČVRŠĆIVANJE



#### FASSA TOP FIX 2G

Vijak s navojima i maticom od čelika

### IZOLACIJSKE PLOČE



#### PLOČA OD EPS-A

Ploča za izolaciju od ekspaniranog polistirena EPS

### MREŽICE



#### FASSANET 160

Armaturna mrežica od 160 g/m<sup>2</sup> sa staklenim vlaknima otpornim na lužine



#### GEORETE

Armaturna mrežica od 315 g/m<sup>2</sup> sa staklenim vlaknima otpornim na lužine

### PREMAZ



#### MUROGEOPIETRA

Završni sloj za dekorativni kamen i opeku

## PODZIDAVANJE

### VEZIVO



#### GEOACTIVE LEGANTE

Ekspanzirajuće cementno supertekuće vezivo za pripremu betona, injekcijskih smjesa i morta, kontroliranog skupljanja, koristi se kao supertekuća cementna kaša

### KONSTRUKCIJSKI MORT



#### GEOACTIVE FLUID B 530 C

Ekspanzirajući jednokomponentni mort za lijepljenje ojačan vlaknima, odličnih mehaničkih svojstava za obnavljanje i ojačavanje betonskih konstrukcija i precizno sidrenje strojeva i metalnih konstrukcija



### INJEKCIJSKE SMJESE



#### BETONCINO RS 30

Predgotovljena injekcijska smjesa zajamčene mehaničke čvrstoće od oko 32 MPa tijekom 28 dana (EN 196)



#### BETONCINO RS 40

Predgotovljena injekcijska smjesa zajamčene mehaničke čvrstoće od oko 42 MPa tijekom 28 dana (EN 196)

### OSMOTSKI MORT



#### MO 660

Bijeli i sivi osmotski cementni mort protiv vlage



## KONSOLIDACIJA ZIDOVA

### MORTOVI ZA POLAGANJE



#### MB 49

Bijeli biološki mort za zidove, za unutarnje i vanjske prostore



#### MB 60

Bijeli biološki mort za vidljive površine zidova, za unutarnje i vanjske prostore



#### MALTA DI ALLETTAMENTO 770

Biloški mort za zidove na bazi prirodnog hidrauličnog vapna NHL 3,5, za unutarnje i vanjske prostore



#### MALTA FACCIA A VISTA 767

Biloški vodoodbojni mort za vidljive površine zidova na bazi prirodnog hidrauličnog vapna NHL 3,5, za unutarnje i vanjske prostore



### MORTOVI ZA KONSOLIDACIJU



#### L 512

Tvornički zamiješana cementna kaša visoke otpornosti na sulfate za ispunjavanje, učvršćivanje, ubrizgavanje i pojačanje zidova



#### LEGANTE PER INIEZIONI 790

Biloško vezivo za injektiranje otporno na sulfate na bazi prirodnog hidrauličnog vapna NHL 3,5, za zidove povijesnih građevina

### KONSTRUKCIJSKI MORT



#### MALTA STRUTTURALE NHL 777

Biloški mort ojačan vlaknima visokih mehaničkih svojstava na bazi prirodnog hidrauličnog vapna NHL 3,5, za unutarnje i vanjske prostore



## OJAČAVANJE LUKOVA I SVODOVA

### KONSTRUKCIJSKI MORTOVI



#### MALTA STRUTTURALE NHL 712

Biološki mort ojačan vlaknima visokih mehaničkih svojstava na bazi prirodnog hidrauličkog vapna NHL 3,5, za unutarnje i vanjske prostore



#### MALTA STRUTTURALE NHL 777

Biološki mort ojačan vlaknima visokih mehaničkih svojstava na bazi prirodnog hidrauličkog vapna NHL 3,5, za unutarnje i vanjske prostore



#### SPECIAL WALL B 550 M

Jednokomponentni mort ojačan vlaknima za obnovu i ojačavanje miješanih zidova, zidova povijesnih građevina, tamponskih slojeva i betona



### OJAČANJE POLIMERIMA OJAČANIM VLAKNIMA (eng. FRP)



#### SUSTAV BCF

Sustav za ojačavanje podrazumijeva uporabu ugljikovih vlakana koji se polažu u epoksidnu smolu

### MREŽICA



#### FASSANET ARG 40

Mrežica od staklenih vlakana otpornih na lužine za učvršćivanje zidova

### SPOJNIK

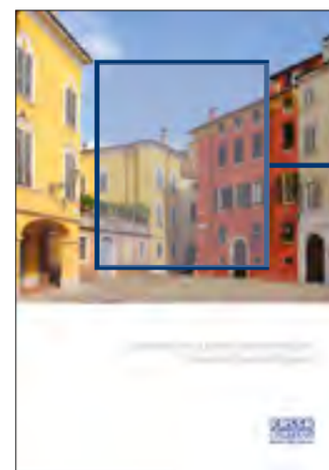


#### BCF 594 G FIOCCO

Mrežica za učvršćivanje od staklenih vlakana za konsolidaciju zidova

## DETALJNIJE INFORMACIJE

Detaljnije informacije pronađite u brošurama koje možete preuzeti na našoj internetskoj stranici [www.fassabortolo.com](http://www.fassabortolo.com)



Brošura  
Sustav za obnovu zidova  
Sustav za sprječavanje vlage



Brošura/Cjenik  
GypsoTech  
Priručnik GypsoTech



Brošura Underground

Brošura Mastrosistema



Brošura  
Sustav za obnovu betona  
Sustav konsolidacije i ojačanja konstrukcija



Brošura Puracalce  
Brošura Ex Novo

Tvrtka Fassa na raspolaganje vam stavlja Službu za tehničku podršku i kvalificirano tehničko osoblje koje možete kontaktirati putem elektroničke pošte: [area.technica@fassabortolo.it](mailto:area.technica@fassabortolo.it)

## FASSA S.r.l.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (Treviso)  
tel. +39 0422 7222 - faks +39 0422 887509  
www.fassabortolo.com - fassa@fassabortolo.com

## PROIZVODNI POGONI

Spresiano (Treviso) - tel. +39 0422 521945 - faks +39 0422 725478  
Artena (Rim) - tel. +39 06 951912145 - faks +39 06 9516627  
Bagnasco (Cuneo) - tel. +39 0174 716618 - faks +39 0422 723041  
Bitonto (Bari) - tel. +39 080 5853345 - faks +39 0422 723031  
Calliano (Asti) - tel. +39 0141 915145 - faks +39 0422 723055  
Mazzano (Brescia) - tel. +39 030 2629361 - faks +39 0422 723065  
Molazzana (Lucca) - tel. +39 0583 641687 - faks +39 0422 723045  
Moncalvo (Asti) - tel. +39 0141 911434 - faks +39 0422 723050  
Montichiari (Brescia) - tel. +39 030 9961953 - faks +39 0422 723061  
Popoli (Pescara) - tel. +39 085 9875027 - faks +39 0422 723014  
Ravena - tel. +39 0544 688445 - faks +39 0422 723020  
Sala al Barro (Lecco) - tel. +39 0341 242245 - faks +39 0422 723070

## FASSALUSA Lda - Portugal

São Mamede (Batalha) - tel. +351 244 709 200 - faks +351 244 704 020

## PRODAJNA MJESTA

Altopascio (Lucca) - tel. +39 0583 216669 - faks +39 0422 723048  
Bolzano - tel. +39 0471 203360 - faks +39 0422 723008  
Sassuolo (Modena) - tel. +39 0536 810961 - faks +39 0422 723022

## FASSA SA - Švicarska

Mezzovico (Lugano) - tel. +41 (0) 91 9359070 - faks +41 (0) 91 9359079  
Aclens - tel. +41 (0) 21 6363670 - faks +41 (0) 21 6363672  
Dietikon (Zürich) - tel. 41(0) 43 3178588 - faks +41 (0) 43 3211712

## FASSA FRANCE - Francuska

Lyon - tel. 0800 300338 - faks 0800 300390

## FASSA HISPANIA SL - Španjolska

Madrid - tel. +34 606 734 628

## FASSA UK Ltd - Ujedinjeno Kraljevstvo

Tewkesbury - tel. +44 (0) 1684 212272

