



# SUSTAV BOJA

Prava **boja** za svaki **prostor**.

**FASSA  
BORTOLO**  
KVALITETA ZA GRADITELJSTVO

## Jednostavan i brz vodič.

---

Jednostavnost i sveobuhvatnost temelji su sustava boja Fassa Bortolo. Zato smo ovaj vodič namijenili onima koji se u svom poslu koriste bojama da bi im na jednom mjestu bile dostupne sve korisne informacije za najtočniju primjenu raznih sustava. Za svaki sustav

predlažemo cikluse primjene te proizvode koji se koriste, glavne značajke i specifične tehnike svakog proizvoda.

## Kazalo

---



### Europsko tehničko odobrenje (ETA)

Europska tehnička odobrenja ETA 07/0280, ETA 09/0282 i ETA 13/0532 označavaju pozitivnu tehničku ocjenu uporabne prikladnosti proizvoda koja se temelji na sukladnosti i ispunjavanju svih zahtjeva predviđenih Vodičem ETAG 004.



## French Label

Sustav kategorizacije i označavanja vezano uz ispuštanje hlapljivih organskih spojeva (VOC) građevinskih proizvoda.



## Zakonski propisi vezano za hlapljive organske spojeve (eng. VOC)

Svi proizvodi sustava boja Fassa Bortolo poštuju zahtjeve utvrđene propisima Europske unije usmjerene na ograničavanje ispuštanja organskih spojeva, osobito ispunjavaju zahtjeve zakonskog dekreta br. 161 od 27.3.2006. (provedba Direktive 2004/42/EZ) kojim je utvrđen najveći mogući sadržaj hlapljivih organskih spojeva u bojama i premazima u pasti.



## Norma UNI 11021:2002

Normom UNI 11021:2002 utvrđeni su zahtjevi i primjenjive metode ispitivanja boja i lakova za zidove i stropove u prostorima s prehrambenim proizvodima.



## Tintometrijski sustav ColorLife

Proizvodi koji se mogu obojiti tintometrijskim sustavom ColorLife



### in-living

Proizvodi koji omogućavaju dobivanje cijelog niza boja primjenom gotovo 2000 nijansi zahvaljujući tintometrijskom sustavu ColorLife.



### 365 - A YEAR OF COLORS

Proizvodi koji omogućavaju dobivanje cijelog niza boja iz palete Fassa za vanjske prostore zahvaljujući tintometrijskom sustavu ColorLife.

# Simboli

---



proizvodi za unutarne prostore



proizvodi za vanjske prostore



produkt za unutarne i vanjske prostore



nanošenje kistom



nanošenje valjkom



nanošenje prskanjem



raspršivač



spužvasta lopatica



metalna lopatica



plastična lopatica

# Sustavi

## SFIDE D'ARTE

Str. 12

### RICORDI Materia

Formirani oblici

str. 13

### RICORDI Marmo

Prirodni kamen

str. 14

### RICORDI Stucco

Odraz prošlih vremena

str. 15

### DESIDERI Luce

Mjesečev sjaj

str. 16

### DESIDERI Perla

Efekt svile

str. 17

### DESIDERI Cristallo

Zvezdani prah

str. 18

### DESIDERI Minerale

Jednostavnost mat efekta

str. 19

### DESIDERI Velo

Vintage efekt

str. 20

## GREEN VOCation

Str. 22

### MIKROS 001

Fiksator za zidne površine u vodenoj mikroemulziji

str. 23

### SPHAERA 001

Boja na bazi vode sa šupljim keramičkim mikrokuglicama za unutarnje prostore

str. 24

### EVOC 001 MATT - SATIN

Premaz na bazi vode za unutarnje prostore

str. 25

### POTHOS 003

Boja na bazi vode za unutarnje prostore sa efektom pročišćavanja

str. 26

### OCEAN 001

Periva boja na bazi vode s vrlo niskim udjelom hlapljivih organskih spojeva

str. 27

### EOS 001

Prozirna boja na bazi vode s vrlo niskim udjelom hlapljivih organskih spojeva

str. 28

### Ciklusi primjene

str. 29

## I HIDROSILIKONSKI SUSTAV

Str. 34

### FS 412

Fiksator za hidrosilikonske cikluse

str. 35

### F 482I

Podloga za popunjavanje s efektom fine žbuke

str. 36

### PS 403

Završni sloj za popunjavanje visoke prozračnosti

str. 37

### SKIN 432

Završni siloksanski sloj

str. 38

### RSR 421

Rustikalni hidrosilikonski premaz

str. 39

### Ciklusi primjene

str. 40



## AKRILNO-SILOKSANSKI SUSTAV

Str. 44

### FX 526

Univerzalna pigmentirana podloga za učvršćivanje

str. 45

### PX 505

Akrilno-siloksanski završni sloj za popunjavanje

str. 46

### RX 561

Akrilno-siloksanski premaz s rustikalnim efektom

str. 47

### Ciklusi primjene

str. 48



## AKRILNI SUSTAV

Str. 50

### FA 249

Fiksator za akrilne sustave

str. 51

### PIGMENTO 013

Pigmentirana podloga za unutarnju uporabu

str. 52

### F 263A

Podloga za ispunu s efektom fine žbuke za vanjske i unutarnje prostore

str. 53

### LV 207 VELVET

Boja visokootporna na pranje, baršunasta boja na bazi vode

str. 54

### GYPSOPAINT

Prekrivajuća boja na bazi vode iznimnih značajki prekrivanja idealna za gipskarton

str. 55

**PL 215**  
Periva boja na bazi vode str. 56

**PB 260 ACTIVE**  
Boja na bazi vode sa zaštitnim slojem za unutarnje prostore str. 57

**ACTIVE ONE**  
Otopina deterdženta za čišćenje zidnih površina str. 57

**PT 213**  
Iznimno prekrivajuća boja na bazi vode str. 58

**PI 209**  
Univerzalna boja na bazi vode str. 59

**RI 222**  
Dekorativni i zaštitni premaz s rustikalnim efektom za unutarnju uporabu str. 60

**PM 298**  
Profesionalna prozirna boja na bazi vode str. 61

**P 200**  
Boja na bazi vode za zidove str. 62

**PG 288 PROTECT**  
Visokootporan na pranje završni glatki sloj s mat efektom str. 63

**C 285 BETON-E**  
Zaštitni završni elastomerni sloj za beton str. 64

**PA 202 ACTIVE**  
Zaštitni završni sloj za popunjavanje str. 65

**MR 287**  
Boja na bazi vode za unutrašnje prostore s visokim učinkom popunjavanja str. 66

**RTA 549**  
Akrilni premaz za površine sa svojstvima toplinske izolacije str. 67

**RAR 256**  
Akrilni premaz s rustikalnim efektom str. 68

**Ciklusi primjene** str. 69

**S SILIKATNI SUSTAV** Str. 76

**FASSIL F 328**  
Fiksator na bazi silikata str. 77

**FASSIL F 357S**  
Podloga za ispunu s efektom fine žbuke  
za vanjske i unutarnje prostore str. 78

**FASSIL P 313**  
Silikatna boja na bazi vode str. 79

**FASSIL R 336**  
Premaz na bazi silikata s rustikalnim efektom str. 80

**Ciklusi primjene** str. 81

**D SUSTAV DEKORVAPNO** Str. 82

**PC 144**  
Mineralni dekorativni završni sloj na bazi vapna str. 83

**I 133**  
Mineralna lagana žbuka na bazi vapna za dekorativne proizvode str. 84

**LS 122**  
Mineralna masa za izravnavanje na bazi vapna sa sjajnim efektom str. 85

**E ELASTOMERNI SUSTAV** Str. 86

**FOND-ELAST 223**  
Elastomerna podloga za ujednačavanje s efektom fine žbuke str. 87

**PE 224 ELAST**  
Elastomerni završni sloj za popunjavanje str. 88

**RI-ELAST 225**  
Elastomerni premaz s rustikalnim efektom str. 89

**Ciklusi primjene** str. 90

**KOMPLEMENTARNI PROIZVODI** Str. 92

**SOL-FIX 211**  
Akrilni fiksator na bazi otapala str. 93

**IS 510**  
Sredstvo za sprječavanje upijanja vode na bazi siloksana str. 94

**FAST 299**  
Masa za kitanje u pasti str. 95

**ACTIVE ONE**  
Otopina deterdženta za čišćenje zidnih površina str. 96

**PAC 272**  
Premaz za bolje prijanjanje na bazi sintetskih smola str. 97

## Za nas su istraživanja temelj poslovanja

Provodimo istraživanja kako bi omogućili kvalitetu. Zahvaljujući stalnim zalaganjima našeg centra za istraživanja, utvrđujemo koja su tehnološki najnaprednija rješenja da bismo proširili vidike naše proizvodnje. Ulaganja u istraživanje neizostavna su za svako poduzeće koje želi stalno unapređivati ostvarene rezultate. Zato smo osnovali vlastiti Centar za istraživanja, moderni laboratorij opremljen širokim rasponom uređaja i opreme. Time su nam omogućene mikroskopske analize i procjene kemijsko-fizikalnih svojstava tvari kako bismo mogli izvršiti odabir onih koje svojim sastavom jamče kvalitetne proizvode te zahvaljujući specifičnim ispitivanjima predvidjeti njihovo ponašanje u različitim uvjetima okoline.

Pažnja koju svakodnevno posvećujemo istraživanjima prepoznata je te nam je dodijeljen certifikat ISO 9001:2008. Za nas ovaj certifikat predstavlja dodatnu potvrdu iznimne kvalitete koju i ovom polju nudimo građevinskoj industriji. Također želimo istaknuti potpuno automatiziranu proizvodnju boja pri čemu je naša energija usmjerena na stalno unapređenje kvalitete proizvoda i poštivanje rokova isporuke. Pružamo vam najviše u svakom trenutku.



## ColorLiFE i tintometrijski sustav

Iskustva stečena u svijetu boja omogućila su nam izvedbu novog, naprednog tintometrijskog sustava. Danas nam tintometrijski sustav ColorLife, uz 6 novih organskih pasti u boji za unutarnje prostore, omogućava odabir precizne nijanse boje od ukupno 1950 mogućih boja. ColorLife temelji se na sustavu NCS (Natural Color System®). To je najrašireniji i najčešće primjenjivani sustav boja koji primjenjuju poduzeća za proizvodnju materijala, arhitekti, dizajneri, a određuje boje prema načinu na koje ih opaža ljudsko oko. Paleta koja uključuje 1950 boja koje uz boje iz palete za unutarnje (in-living) i vanjske prostore (365 - A YEAR OF COLORS) čine sustav boja najpotpunijim rješenjem za svaku vrstu projekta.

Novi tintometrijski sustav ColorLife sadrži 19 pasti u boji, 13 za vanjsku i 6 za unutarnju uporabu. To znači:

- manje prostora u skladištu za paste u boji
- manje troškove poslovanja i održavanja
- veću prilagodljivost
- bojila se kraće zadržavaju u spremnicima
- distribucija boja u skladu s potrošnjom

Zahvaljujući istraživanjima cijelu NCS® paletu od 1950 boja saželi smo u samo 6 novih pasta u boji za unutarnje prostore te smo postigli izvrsne kolorimetrijske vrijednosti. Tintometrijski sustav ColorLife zadovoljava ove potrebe. Radi na načelu posebnog softvera koji iznimno jednostavno omogućuje određivanje i memoriranje odabrane boje.

COLORLiFE 



# Paleta boja za unutarnje prostore in-living

U unutarnjim prostorima namijenjenim stanovanju, boja, osim estetskih vrijednosti, poprima i dodatne vrijednosti budući da, iako prvenstveno služi uređenju prostora, utječe i na psihofizičko stanje ljudi. Boja nam prije svega dočarava emociju. U dnevnom boravku, spavaćoj sobi ili u bilo kojem drugom prostoru boja nam više od bilo čega drugog može dočarati osjećaje koje želimo doživjeti kada se nalazimo u određenom prostoru.

**in-living** predstavlja odabir boja odabranih između gotovo 2000 boja koje se mogu dobiti pomoću **tintometrijskog sustava ColorLife Fassa Bortolo** - koji potpuno poštujući načelo "boja = emocija = senzibilitet pojedinca" daje prijedloge i kombinacije boja između kojih možete odabrati one koje vam najviše odgovaraju. Karta boja uključuje 8 odjeljaka za boje odgovarajućeg naziva - Light, Sunny, Fragrance, Fresh, Land, Natural, Precious i Tech.

To je idealan sustav za projektante i izvor inspiracije za njihove projekte te za poduzeća i izvođače jer krajnjem naručitelju omogućava da izvrši konačni odabir.



# 365 boja za svaki dan u godini

## Boje za svako godišnje doba, bezvremenske boje

"365 - A YEAR OF COLORS" rezultat je studija koje su proveli stručnjaci dizajneri za boje koje je FASSA BORTOLO angažirala za kreiranje kolekcije koja polazi od tradicionalnih boja koje se koriste za restauraciju, rekonstrukciju i obnovu povijesnih građevina, ali također uključuje i boje koje su idealne za primjenu u modernoj arhitekturi.

Podjela u 7 skupina ovisno o raznim primjenama boje omogućava projektantu dodatnu mogućnost rada uz potpunu sigurnost u rezultate i maksimalnu slobodu:

- izravno uspoređivanje između jačine i tona boje iz iste skupine boja;
- bolja procjena efekta dekoracija "ton na ton";
- skladno kombiniranje više boja iz različitih skupina.



# SFIDE D'ARTE

**Oslobodi svoj stil**

SFIDE D'ARTE je novi ambiciozni projekt koji uključuje liniju dekorativnih proizvoda koji obogaćuju, unapređuju i poboljšavaju kvalitetu prostora u kojem živimo. SFIDE D'ARTE omogućava personalizirano uređenje prostora pomoću boja u rasponu od neutralnih do jarkih, od blagih do sasvim ekscentričnih nijansi. Zidna je površina oživljena zahvaljujući najrazličitijim efektima, a kreativnost nema granica ni zapreka.

# DEKORATIVNI ZAVRŠNI SLOJEVI

RICORDI MATERIA



## RICORDI MATERIA

### Formirani oblici

RICORDI Materia je dekorativna mineralna masa za unutarnje prostore na bazi gašenog vapna, odabranog mramornog praha raznih granulacija i pigmentata. Linija RICORDI Materia prepoznatljiva je po iznimnoj prozračnosti te je prije svega namijenjena za unutarnje prostore zgrada povijesnog i umjetničkog značaja. Omogućava realizaciju višestrukih efekata ovisno o obradi koju primijeni dekorater: izgled koji podsjeća na prave materijale, kompaktni izgled, efekt cementa, efekt graffio, efekt travertino.

- Odležano gašeno vapno
- Visoka prozračnost
- Višestruki dekorativni rezultati

**Specifična težina:** oko 1,68 kg/l

**Granulacija:** < 0,7 mm

**Utrošak:** 2,5-3,0 kg/m<sup>2</sup> u 2 sloja dovršene površine

**Pakiranje:** 20 - 5 - 2,5 kg

**Kartica:** boje RICORDI Materia



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI DEKORATIVNI SLOJEVI

RICORDI MARMO



## RICORDI MARMO

### Prirodni kamen

RICORDI Marmo je dekorativni prirodni završni sloj za unutarnje prostore sjajnog završnog izgleda na bazi dragocjenog sastojka odležanog gašenog vapna, finog mramornog praha i pigmenata. Linija RICORDI Marmo prepoznatljiva je po iznimnoj prozračnosti te je prije svega namijenjena za unutarnje prostore zgrada povijesnog i umjetničkog značaja. Zahvaljujući odličnim svojstvima zapunjavanja omogućava postizanje glatkih i sjajnih površina u mramornim tonovima, zanimljivih rezultata postupnog prijelaza i kompaktnog izgleda, u raznim tonovima boja, od sivih do neutralnih tonova u raznim nijansama.

- Sadrži fini mramorni prah
- Izgled sjajne površine
- Omogućava izgled postupnog prijelaza i kompaktni izgled

**Specifična težina:** oko 1,64 kg/l

**Granulacija:** < 0,4 mm

**Utrošak:** 2,0-2,5 kg/m<sup>2</sup>  
dovršene površine

**Pakiranje:** 20 - 5 - 2,5 kg

**Kartica:** boje RICORDI Materia



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da  
proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI DEKORATIVNI SLOJEVI

RICORDI STUCCO



## RICORDI STUCCO

### Odras prošlih vremena

RICORDI Stucco je dekorativni prirodni završni sloj na mineralnoj bazi za unutarnje prostore sjajnog završnog izgleda na bazi dragocjenog sastojka odležanog gašenog vapna, vrlo finih vapnenih inertnih materijala i pigmentata. RICORDI Stucco je prije svega namijenjen dekoriranju unutarnjih prostora zgrada od povijesnog i umjetničkog značaja radi postizanja estetskog dojma i istovremene visoke prozračnosti. Omogućava postizanje glatkih i sjajnih površina profinjenog i sjenčanog izgleda, u raznim tonovima boja.

- Glatke i sjajne površine
- Iznimna prozračnost
- Profinjen i sjenčan izgled

**Specifična težina:** oko 1,47 kg/l

**Granulacija:** fini proizvod

**Utrošak:** 1,0-1,2 kg/m<sup>2</sup>  
dovršene površine

**Pakiranje:** 20 - 5 - 2,5 kg

**Kartica:** boje RICORDI Stucco



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da  
proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI DEKORATIVNI SLOJEVI

DESIDERI LUCE



## DESIDERI LUCE

### Mjesečev sjaj

DESIDERI Luce je sedefasta dekorativna boja koja sadrži dragocjene biserne pigmente namijenjena za dekoracije unutarnjih prostora u klasičnom i modernom stilu. Omogućava srebrni i zlatni metalizirani završni izgled koji omogućava ugodne efekte svjetla i sjene, ovisno o primijenjenoj obradi i refleksiji ulaznog svjetla.

- Metalizirani izgled
- Zlatni i srebrni završni sloj
- Jednostavno korištenje

**Specifična težina:** oko 1,20 kg/l

**Granulacija:** fina

**Otpornost na mokro trljanje:** klasa 2

**Razrjeđivanje vodom:**

spremno za uporabu, maksimalno razrjeđenje s 5% vode. Samo u slučaju nanošenja na RICORDI Materia, DESIDERI Luce razrjeđuje se na oko 30%

**Utrošak:** 7-10 m<sup>2</sup>/l u dva sloja

**Pakiranje:** 2,5 l (baza srebro) i 1 l (baza srebro i baza zlato)

**Kartica:** boja DESIDERI Luce



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI DEKORATIVNI SLOJEVI

DESIDERI PERLA



## DESIDERI PERLA

### Efekt svile

DESIDERI Perla je dekorativni glatki i svilenkasti završni sloj polikromnog izgleda, za dekoracije unutarnjih prostora. Ovisno o obradi mogu se postići efekti u klasičnom i starinskom stilu ili u modernom i metaliziranom stilu. Koriste se kada se žele postići baršunaste i glatke zidne površine koja se prelijeva u različitim bojama. Površina izgleda kao da se boje mijenjaju ovisno o refleksiji ulaznog svjetla, a percepcija varira ovisno o mjestu s kojega se promatra.

- Završni slojevi u nijansama koje se prelijevaju
- Glatki, baršunasti izgled boja koje se prelijevaju
- Jednostavno korištenje

**Specifična težina:** oko 1,20 kg/l  
**Granulacija:** fina  
**Otpornost na mokro trljanje:** klasa 2  
**Razrjeđivanje vodom:** spremno za uporabu, maksimalno razrjeđenje s 5% vode. Samo u slučaju nanošenja na RICORDI Materia, DESIDERI Perla razrjeđuje se na oko 30%  
**Utrošak:** 4-6 m<sup>2</sup>/l u dva sloja  
**Pakiranje:** 2,5 i 1 l (baza srebro)  
**Kartica:** boja DESIDERI Perla



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI DEKORATIVNI SLOJEVI

DESIDERI CRISTALLO



## DESIDERI CRISTALLO

### Zvezdani prah

DESIDERI Cristallo je završni sloj metaliziranog pjeskarenog izgleda posebno namijenjen za dekoracije unutarjih prostora u klasičnom i modernom stilu. Omogućava hrapavi i metalizirani završni izgled osobitog sjaja koji omogućava ugodne efekte svjetla i sjene, ovisno o primijenjenoj obradi i refleksiji ulaznog svjetla.

- Pjeskareni izgled završnog sloja
- Metalizirani i sjajni izgled površine
- Jednostavno korištenje

**Specifična težina:** oko 1,34 kg/l  
**Granulacija:** srednja  
**Otpornost na mokro trljanje:** klasa 2  
**Razrjeđivanje vodom:**  
spremno za uporabu, maksimalno  
razrjeđenje s 5% vode.  
**Utrošak:** 7-10 m<sup>2</sup>/l u jednom sloju  
**Pakiranje:** 2,5 i 1 l (baza srebro)  
**Kartica:** boja DESIDERI Cristallo



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da  
proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI DEKORATIVNI SLOJEVI

DESIDERI MINERALE



## DESIDERI MINERALE

### Jednostavnost mat efekta

DESIDERI Minerale je dekorativna, mat boja hrapava na dodir, blagog bisernog izgleda namijenjena za dekoracije unutarnjih prostora u klasičnom i modernom stilu. Omogućava realizaciju dekorativnih završnih slojeva koji se jednostavno i brzo nanose, mat efekta i blagog sjenčanja.

- Mat efekt
- Završni sloj hrapav na dodir
- Brzo i jednostavno korištenje

**Specifična težina:** oko 1,30 kg/l  
**Granulacija:** srednja  
**Otpornost na mokro trljanje:** klasa 2  
**Razrjeđivanje vodom:**  
spremno za uporabu, maksimalno  
razrjeđenje s 5% vode.  
**Utrošak:** 7-10 m<sup>2</sup>/l u jednom sloju  
**Pakiranje:** 5 i 1 l (baza bijelo/pastelno)  
**Kartica:** boja DESIDERI Minerale



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da  
proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI DEKORATIVNI SLOJEVI

DESIDERIVELO



## DESIDERI VELO

### Vintage efekt

DESIDERI Velo je akril-siloksanski dekorativni završni sloj na bazi vode koji omogućava površine starinskog izgleda. Koristi se za dekoracije unutarnjih i vanjskih zidova u klasičnom ili modernom stilu kada se žele postići površine starinskog izgleda pomoću raznih načina obrade.

- Starinski sjenčani izgled
- Za unutarnje i vanjske prostore
- Jednostavno korištenje



**Specifična težina:** oko 1,00 kg/l

**Granulacija:** fina

**Razrjeđivanje vodom:**

razrjeđenje od 60% do 80%

**Utrošak:** 20-25 m<sup>2</sup>/l u jednom sloju

**Pakiranje:** 5 i 1 l (baza neutralno)

**Kartica:** boja DESIDERI Velo



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



# GREEN VOCation®

*Blagostanje koje te okružuje*

- PROIZVODI ZA UNUTARNJE PROSTORE
- BEZ OTAPALA
- VRLO MALI UDIO HLAPLJIVIH ORGANSKIH SPOJEVA
- JEDNOSTAVNO NANOŠENJE
- BEZ MIRISA ZA VRIJEME I NAKON NANOŠENJA



Završni slojevi GREEN VOCation osmišljeni su u skladu s najmodernijim konceptom poštujući krajnjeg korisnika, izvođače i okoliš. Sadrže niske udjele hlapljivih organskih spojeva i nemaju mirisa tijekom ili nakon nanošenja. Za razliku od tradicionalnih boja na bazi vode nema potrebe dugo prozračivati prostorije prije nego što se u njima može boraviti. Nadalje jamče iznimnu izvedbu uz visoko kvalitetne konačne rezultate. One su zapravo izniman spoj najboljih značajki vezano za tehnička svojstva i primjenu: prekrivanje, utrošak, ravnoteža bijele boje, jednostavnost primjene, bezmirisnost.



## MIKROS 001

Fiksator za zidne površine u vodenoj mikroemulziji

MIKROS 001 je fiksator topiv u vodi s vrlo niskom razinom ispuštanja hlapljivih organskih spojeva, ne sadrži otapala, proziran je i bez mirisa, na bazi posebnih akrilnih kopolimera u vodenoj mikroemulziji. Koristi se kao fiksator za unutarnje i vanjske zidne površine; omogućava visoku razinu prodiranja i impregnacije površine te poboljšava nanošenje i ujednačenost upijanja kod nanošenja sljedećih slojeva završnog proizvoda.

- Bez otapala
- Mikroemulzija
- Ujednačeno upijanje
- Iznimna sposobnost prodiranja

**Specifična težina:** oko 1,00 kg/l

**Razrjeđivanje vodom:**

od 50% do 100% na upijajućim

podlogama kao što su gips i gipskarton;

od 100% do 200% na žbukama na bazi

vapna, vapna/cementa;

od 200% do 300% na betonu

**Utrošak:** oko 8-14 m<sup>2</sup>/l ovisno o upijanju

podloge na koju se nanosi

**Pakiranje:** od 4 i 12 l

**Boja:** prozirna



# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

SPHAERA 001



## SPHAERA 001

### Boja na bazi vode sa šupljim keramičkim mikrokuglicama za unutarnje prostore

SPHAERA 001 je periva boja na bazi vode za unutarnje prostore, zaštitna je i dekorativna, uz vrlo mali udio hlapljivih organskih spojeva. Ne sadrži otapala. Sadrži posebne šuplje, keramičke mikrokuglice koje povećavaju efekt upijanja zvuka i smanjuju površinsku kondenzaciju, poboljšavaju ugodu stanovanja, osobito u vlažnim prostorima ili prostorima podložnim površinskoj kondenzaciji, kao što su kuhinje, kupaone, podrumi, itd.

- Bez otapala
- Keramičke mikrokuglice
- Bolja uгода stanovanja
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra plijesni



**Specifična težina:** oko 1,15 kg/l

**Granulacija:** srednja

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 1 (za utrošak od 3,0 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**

Klasa 2 (8-9 mikrona)

**Razrjeđivanje vodom:**

temeljni ili srednji sloj, maksimalno 10%;

završni sloj, maksimalno 5%.

**Utrošak:**

glatke podloge 5,7 - 7,1 m<sup>2</sup>/l (2 ruke)

Fine podloge 2,8 - 3,5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** od 4 i 12 l

**Boja:**

bijela + paleta boja karta boja

in-living



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

EVOC 001



## EVOC 001 MATT - SATIN

Bezmirisni premazi na bazi vode za zidove u unutarnjim prostorima

EVOC 001 je premaz na bazi vode za unutarnje površine proizveden od sirovina koje ima nisku razinu utjecaja na okoliš. Ovaj proizvod bez mirisa s vrlo niskom razinom ispuštanja hlapljivih organskih spojeva pogodan je za ličenje prostora u kojima se koriste prehrambeni proizvodi u skladu s normom UNI 11021: 2002. Osobito se koristi u prostorima koji podliježu higijeni prehrambenih namirnica kao što je postupak HACCP (restorani, barovi, menze, itd.) gdje treba zajamčiti visoke higijenske standarde i potpuno perive površine. Posebna formula omogućava stvaranje sloja boje koji je u potpunosti periv i otporan na ljuštenje. EVOC 001 je dostupan u mat (EVOC 001 MATT) i sjajnoj (EVOC 001 SATIN) verziji.



- Bez otapala
- Bez mirisa
- Poboljšana perivost i otpornost na ljuštenje
- Prikladna za prostore u kojima se čuva hrana u skladu s normom UNI 11021:2002
- Izvrsna iskoristivost

**Specifična težina:**  
oko EVOC 001 MATT 1,37 kg/l  
oko EVOC 001 MATT 1,29 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** mat satinirano

**Odnos kontrasta:**

EVOC 001 MATT

Klasa 3 (za utrošak od 7,5 m<sup>2</sup>/l)

EVOC 001 SATIN

Klasa 3 (za utrošak od 7,7 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:** klasa 1

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj 5-10%,

za sljedeće slojeve 0-5%

**Utrošak:** na hrapavim površinama

približno od 4,5 do 5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja);

na glatkim površinama približno od 9,5 do 10,5 m<sup>2</sup>/l. (2 sloja)

**Pakiranje:** 2,5 i 10 l

**Boja:** Boja bijela +

odabir boja iz paleta boja in-living



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

POTHOS 003



NEW

## POTHOS 003

### Ekološka boja na bazi vode za unutarnje prostore

POTHOS 003 je inovativna boja za unutarnje prostore s vrlo niskim udjelom hlapljivih organskih spojeva koja može uhvatiti formaldehid prisutan u prostorima te ga pretvoriti u stabilne i neškodljive spojeve. Ispitivanja pokazuju da površina obrađena proizvodom POTHOS 003 za 70% smanjuje slobodni formaldehid prisutan u prostorima. Ima trajnost od oko 10 godina.

- Trenutno djelovanje unutar 24 sata
- Sprječava zagađenje
- Smanjuje formaldehid prisutan u unutarnjim prostorima
- Super mat i prekrivajući efekt



**Specifična težina:** oko 1,48 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 1 (za utrošak od 6,0 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**

Klasa 2

**Razrjeđivanje vodom:**

temeljni ili srednji sloj, maksimalno 10%;

završni sloj 10 -15%.

**Utrošak:**

5,0 - 7,0 m<sup>2</sup>/l (2 sloja) po završetku radova

**Pakiranje:** od 4 i 10 l

**Boja:** bijela



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

OCEAN 001



## OCEAN 001

### Periva boja na bazi vode s vrlo niskim udjelom hlapljivih organskih spojeva

OCEAN 001 je boja na bazi vode nastala na temelju novog koncepta u skladu s načelima koja poštuju čovjeka i okoliš. Sadrži vrlo nisku razinu hlapljivih organskih spojeva i jednostavno se pere. Bezmirisna je tijekom i nakon nanošenja zbog čega nije potrebno prozračivanje prostora prije nego što se u njima može boraviti. Jednostavno se nanosi, dobro dilatira, a primijenjene sirovine omogućavaju lijepi mat, baršunasti efekt površine te dobru perivost.

- Bez otapala
- Dobra perivost
- Bez mirisa
- Mat, baršunasti efekt



**Specifična težina:** oko 1,47 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 2 (za utrošak od 5,9 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**

klasa 2

**Razrjeđivanje vodom:**

nanošenje kistom ili raspršivačem 15-20%

nanošenje valjkom: 10-15%

**Utrošak:** na podlozi od fine žbuke od 4 do

5 m<sup>2</sup>/l po završetku radova (2 sloja);

na glatkoj podlozi od gipskartona od 7 do

8 m<sup>2</sup>/l po završetku radova (2 sloja);

**Pakiranje:** 4 i 12 l

**Boja:** bijela + paleta boja karta boja

in-living



COLORLiFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da  
proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

EOS 001



## EOS 001

Prozračna boja na bazi vode s vrlo niskim udjelom hlapljivih organskih spojeva

EOS 001 je boja na bazi vode nastala na temelju novog koncepta u skladu s načelima koja poštuju čovjeka i okoliš. Sadrži vrlo nisku razinu hlapljivih organskih spojeva i omogućava iznimnu prozračnost. Bezmirisna je tijekom i nakon nanošenja zbog čega nije potrebno prozračivanje prostora prije nego što se u njima može boraviti. Primijenjene sirovine omogućavaju iznimno prekrivanje površine i jednostavnu primjenu te jamče savršenu homogenost.

- Bez otapala
- Iznimno je prozračna
- Bez mirisa
- Odlično prekrivanje



**Specifična težina:** oko 1,67 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 1 (za utrošak od 4,5 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:** klasa 5

**Razrjeđivanje vodom:**

nanošenje kistom ili raspršivačem 25-30%

nanošenje valjkom: 20-25%

**Utrošak:** na podlogu od fine žbuke od 4 do 5 m<sup>2</sup>/l po završetku radova (2 sloja); na glatku podlogu od gipskartona od 7 do 8 m<sup>2</sup>/l po završetku radova (2 sloja);

**Pakiranje:** 4 i 12 l

**Boja:** bijela + paleta boja karta boja in-living



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# Ciklus završnih slojeva za unutarnje prostore "protiv zagađenja"

Ciklus prikladan za one koji žele **smanjiti zagađenje u unutarnjim prostorima** namijenjenim stanovanju. Inovativna formula koja može **trenutno vezati formaldehid** prisutan u unutarnjim prostorima te ga pretvoriti u stabilne i neškodljive spojeve. Trajanje djelovanja proizvoda POTHOS 003 je čak do **10 godina**.

Ciklusi se utvrđuju ovisno o podlozi na koju se nanose. Podloge koje se mrve ili su neujednačene treba sanirati.



PODLOGA

## MIKROS 001

Fiksator za zidne površine u mikroemulziji na bazi vode



ZAVRŠNI SLOJ  
ZA UNUTARNJE  
PROSTORE

## POTHOS 003

Ekološka boja na bazi vode za unutarnje prostore

# Završni ciklus visoke razine te iznimne otpornosti na pranje za unutarnje prostore, bez otapala, HACCP

Ciklus pogodan za prostore kao što su kuhinje, vrtići, prostori u kojima **se radi s hranom** te **jako frekventni prostori**. Nakon nanošenja fiksatora topivog u vodi MIKROS 001, ako se radi o podlogama koje imaju blage nepravilnosti, može se izvršiti kitanje s masom u pasti FAST 299, te nakon toga nanijeti premaz na bazi vode EVOC 001 (MATT-SATIN).



Ciklusi se utvrđuju ovisno o podlozi na koju se nanose. Podloge koje se mrve ili su neujednačene treba sanirati.



PODLOGA

## MIKROS 001

Fiksator za zidne površine u mikroemulziji na bazi vode



KOMPLEMENTARNE

## FAST 299

Masa za kitanje u pasti



ZAVRŠNI SLOJ  
ZA UNUTARNJE  
PROSTORE

## EVOC 001 MATT - SATIN

Bezmirisni premazi na bazi vode za zidove u unutarnjim prostorima

# Završni ciklus bez otapala, za unutarnje prostore u zgradama s toplinskim mostovima i površinskom kondenzacijom

Ciklus pogodan za prostore u kojima se javlja plijesan radi **toplinskih mostova** ili zidove sa sjeverne strane zbog moguće **pojave kondenzacije**.

Nanijeti fiksator topiv u vodi MIKROS 001 te nakon toga nanijeti proizvod SPHAERA 001 koji pomaže u  **smanjenju površinske kondenzacije** na zidovima, poboljšavajući kvalitetu unutarnjih prostora.



PODLOGA

## MIKROS 001

Fiksator za zidne površine u mikroemulziji na bazi vode



ZAVRŠNI SLOJ  
ZA UNUTARNJE  
PROSTORE

## SPHAERA 001

Boja na bazi vode za unutarnje prostore sa šupljim keramičkim mikrokuglicama

Ciklusi se utvrđuju ovisno o podlozi na koju se nanose. Podloge koje se mrve ili su neujednačene treba sanirati.

# Ciklus završnih slojeva bez otapala za unutarnje prostore

Ciklus pogodan za **jako frekventne prostore**. Nakon nanošenja fiksatora topivog u vodi MIKROS 001 nanosi se periva boja na bazi vode OCEAN 001 s vrlo niskim udjelom hlapljivih organskih spojeva koja se **jako dobro čisti**.



PODLOGA

## MIKROS 001

Fiksator za zidne površine u mikroemulziji na bazi vode



ZAVRŠNI SLOJ  
ZA UNUTARNJE  
PROSTORE

## OCEAN 001

Periva boja na bazi vode s vrlo niskim udjelom hlapljivih organskih spojeva



# HIDROSILIKONSKI SUSTAV

- VISOKA RAZINA ZAŠTITE
- VODOOTPORNOST
- PROZRAČNOST
- ZA TOPLINSKE SUSTAVE
- ZA SUSTAVE SANACIJE  
KAPILARNE VLAGE

Vrhunac ponude.  
Odlična svojstva: iznimna  
vodonepropusnost i  
paropropusnost, velika zaštita i  
dugotrajnost. Spoj ovih značajki  
čini proizvode iz hidrosilikonskog  
sustava osobito prikladnim za  
dekoriranje žbuka za saniranje,  
na sustavu toplinske izolacije  
FASSATHERM te su osobito prikladni  
za potrebe produžene zaštite.





## FS 412

Fiksator za hidrosilikonske cikluse

FS 412 je podloga za fiksiranje na bazi vode koja se koristi kao izolator, fiksator i stabilizator baze prije nanošenja završnih slojeva odabirom proizvoda uz hidrosilikonskog sustava koji ne utječu na prozračnost baze.

- Posebno namijenjen hidrosilikonskim ciklusima
- Izolirajući fiksator na bazi vode



**Specifična težina:** oko 1,00 kg/l  
**Razrjeđivanje:** 1 dio FS 412 i 1 dio vode  
**Utrošak:** oko 7-9 m<sup>2</sup>/l  
**Pakiranje:** 16 litara  
**Boja:** prozirna



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## F 482I

Podloga za popunjavanje s efektom fine žbuke

F 482I je bijela podloga za popunjavanje, osobito pogodna za ujednačavanje sitnih nepravilnosti koja stvara estetski efekt sličan građevinskoj žbuki. Sirovine od kojih se proizvod sastoji čine ga pogodnim za slučajeve kada se zahtijeva iznimna prozračnost, niska razina upijanja vode i izniman konačni rezultat.

- Podloga za ujednačavanje
- Fina granulacija: 0,5 mm
- Jednostavno nanošenje

**Specifična težina:** oko 1,67 kg/l

**Granulacija:** srednja

**Razrjeđivanje vodom:** 5-7%

**Utrošak:** oko 4-6 m<sup>2</sup>/l po sloju

**Pakiranje:** 14 litara

**Boja:** bijela



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE

PS 403



## PS 403

### Završni sloj iznimne prozračnosti

PS 403 je završni sloj za vanjske prostore koji istovremeno pruža prozračnost, vodonepropusnost i odličnu otpornost na vanjske uvjete. POGODAN je za nanošenje na sve vrste žbuka, osobito na žbuke koje sprječavaju djelovanje vlage, kada se istovremeno zahtijeva visoka prozračnost i niska razina upijanja vode.

- Visoka prozračnost
- Visoka razina vodonepropusnosti
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra alga i plijesni

**Specifična težina:** oko 1,58 kg/l  
**Razrjeđivanje vodom:** prvi sloj do 30%,  
drugi sloj do 20%,  
za nanošenje kistom  
**Utrošak:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)  
**Pakiranje:** 14 litara  
**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR  
OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE

SKIN 432



## SKIN 432

### Siloksanski zaštitni premaz

SKIN 432 je završni sloj za vanjske prostore, odlične vodonepropusnosti i prozračnosti što ga čine iznimno pogodnim za razne primjene od završnih slojeva koji se nanose na već postojeće ili nove žbuke do obrade fasada izoliranih sustavom toplinske izolacije FASSATHERM. Nadalje, zahvaljujući posebnom sastavu, fasade obrađene proizvodom SKIN 432 često su čišće od fasada s tradicionalnim vanjskim završnim slojevima.

- Maksimalna zaštita i čistoća fasade
- Odlična vodonepropusnost
- Tretiranje izoliranih površina
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra raznih vrsta alga i plijesni

**Specifična težina:** oko 1,55 kg/l  
**Razrjeđivanje vodom:** prvi sloj i eventualni međuslojevi 15%. Sloj završnog premaza razrjeđuje se s 5 - 10% ovisno o odabranoj boji

**Utrošak:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 14 litara

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## RSR 421

### Hidrosilikonski rustikalni premaz

RSR 421 je završni premaz u pasti na bazi vode koji istovremeno omogućava prozračnost, vodonepropusnost i odličnu otpornost na vanjske uvjete. RSR 421 pogodan je za nanošenje na bilo koju vrstu žbuke, uključujući žbuku koja sprječava djelovanje vlage te na površine izolirane sustavom toplinske izolacije FASSATHERM. U skladu je s normom EN 15824.

- Vodootporan i prozračan
- Prikladan za sustav toplinske izolacije FASSATHERM i sustav sanacije
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra raznih vrsta alga i plijesni

**Specifična težina:** oko 1,85 kg/l  
**Spreman za uporabu.**

**Dostupan u granulaciji od:**  
0,6-1-1,5-2-3 mm.

**Utrošak:**

**0,6 mm:** oko 2,5-3,2 kg/m<sup>2</sup>  
za dva sloja;

**1 mm:** oko 2-2,5 kg/m<sup>2</sup>

**1,5 mm:** oko 2,3-2,7 kg/m<sup>2</sup>

**2 mm:** oko 2,6-3,4 kg/m<sup>2</sup>

**3 mm:** oko 3,8-4,2 kg/m<sup>2</sup>

**Pakiranje:** 25 kg

**Boje:** odabir iz palete Fassa  
365 - A YEAR OF COLORS



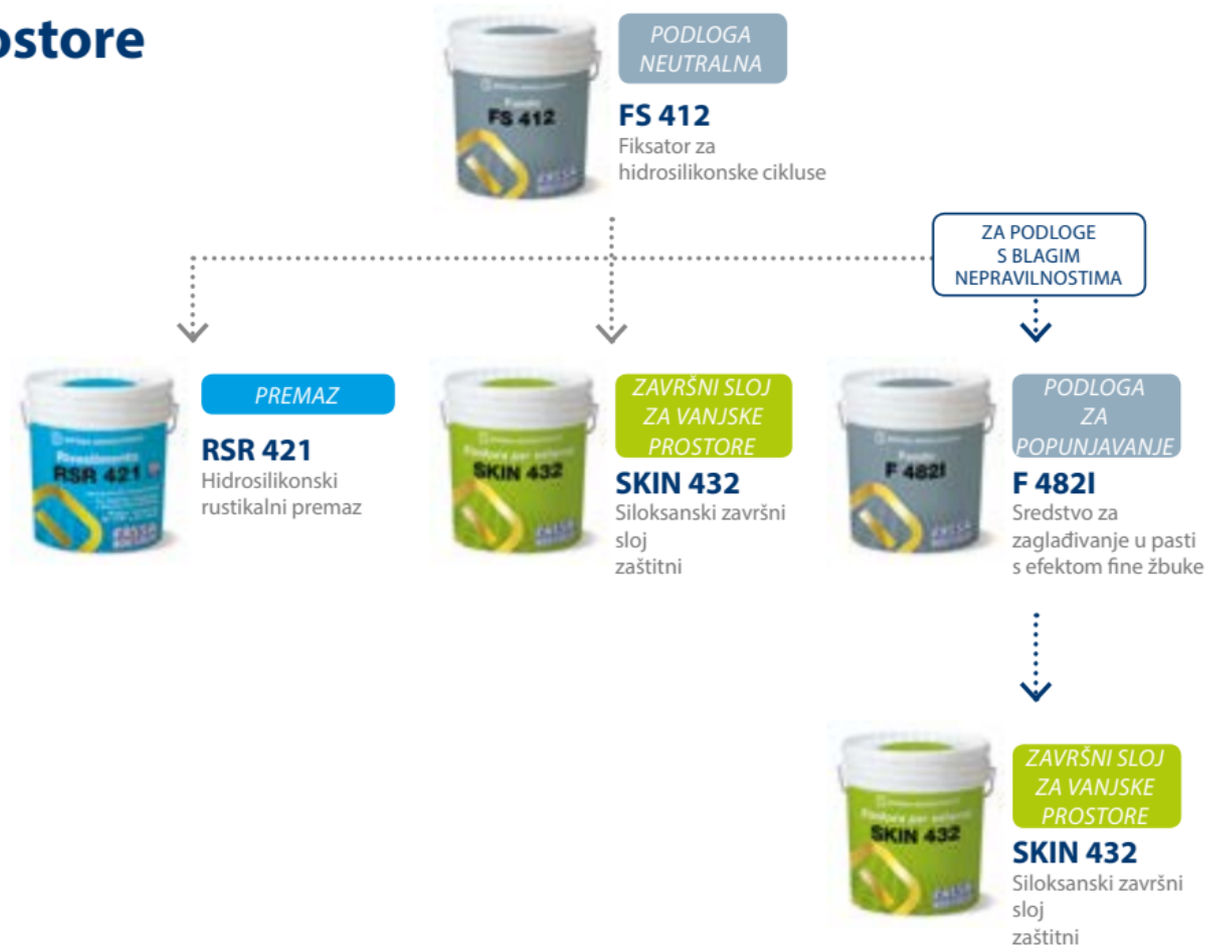
COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# Zaštitni ciklusi za vanjske prostore

Ciklusi koji pružaju iznimnu zaštitu za vanjske prostore obuhvaćaju proizvode hidrosilikonskog sustava **visoke prozračnosti i vodonepropusnosti**. Nakon nanošenja podloge za fiksiranje na bazi vode FS 412 moguće je dovršiti postupak nanošenjem premaza RSR 421 ili završnog sloja SKIN 432. Ako se radi o blago neujednačenim podlogama, prije nanošenja završnog sloja SKIN 432 preporuča se nanijeti podlogu za popunjavanje F 4821.



# Ciklusi za sustav sanacije vlažnih zidova

Proizvodi hidrosilikonskog sustava istovremeno pružaju **iznimnu prozračnost** i **nisku razinu upijanja vode** te su idealni za **završne slojeve ciklusa saniranja vlažnih zidova**. Nakon nanošenja podloge za fiksiranje na bazi vode FS 412, može se nanijeti iznimno prozračni završni sloj PS 403 ili premaz RSR 421 koji će pružiti rustikalni efekt.



PODLOGA  
NEUTRALNA

**FS 412**

Fiksator za  
hidrosilikonske cikluse



ZAVRŠNI SLOJ  
ZA VANJSKE  
PROSTORE

**PS 403**

Završni sloj iznimne  
prozračnosti



PREMAZ

**RSR 421**

Hidrosilikonski  
rustikalni premaz

Ciklusi se utvrđuju ovisno o podlozi na koju se nanose. Podloge koje se mrve ili su neujednačene treba sanirati.

# Ciklus za sustav toplinske izolacije Fassatherm

Kako bi se propisno postavio i **zaštito** sustav **toplinske izolacije Fassatherm**, preporuča se nanošenje neutralne podloge FS 412 ili pigmentirane podloge FX 526 nakon čega se nanosi premaz RSR 421. Dodatna zaštita postiže se naknadnim nanošenjem završnog sloja SKIN 432 koji pomaže u još boljem održavanju **čistoće površina**.



PODLOGA  
NEUTRALNA

**FS 412**

Fiksator za  
hidrosilikonske cikluse



PODLOGA  
PIGMENTIRANA

**FX 526**

Pigmentirana podloga  
za učvršćivanje



PREMAZ

**RSR 421**

Hidrosilikonski  
rustikalni premaz



ZAŠTITA  
DODATNA



ZAVRŠNI SLOJ  
ZA VANJSKE  
PROSTORE

**SKIN 432**

Siloksanški završni sloj  
zaštitni





SKIN 432

KURU VE KESİKLİ CİDER

Yeni nesil cilt bakım ürünleri için geliştirilmiş, kurumuştaki cildi nemlendirir, kesikleri iyileştirir ve cildi yumuşatır. KURU VE KESİKLİ CİDER.

QR CODE

# AKRILNO-SILOKSANSKI SUSTAV

- ŠIROK RASPON BOJA
- IZNIMNO PROFESIONALNI  
PROIZVODI
- ODLIČNI REZULTATI



Inovativno rješenje koje objedinjuje pouzdanost tradicionalnih akrilnih formula i specifične prednosti hidrosilikona.

Idealan za one koji su već prepoznali učinkovitost akrilnog sustava, akrilno-siloksanski premaz predstavlja mogućnost postizanja još učinkovitijih i trajnijih rezultata.



## FX 526

Univerzalna pigmentirana podloga za učvršćivanje

FX 526 je pigmentirana podloga koja se koristi kao podloga za učvršćivanje i popunjavanje prije završnih premaza u vodenoj disperziji koji mogu biti sintetski, silikatni ili siloksanski. Zahvaljujući svojoj moći prekrivanja stvara ujednačenu površinu u boji dok istovremeno prisutnost finih inertnih sastojaka pospješuje učvršćenje debljeg završnog sloja bilo da se radi o sustavima toplinske izolacije FASSATHERM ili o već oličenim zidnim podlogama.



- Bijelo ili pigmentirajuće punilo
- Za deblje premaze
- Pigmentirana podloga za sustav toplinske izolacije FASSATHERM

**Specifična težina:** oko 1,61 kg/l

**Razrjeđivanje:** vodom, oko 5%.

**Utrošak:** oko 6-8 m<sup>2</sup>/l

**Pakiranje:** 5 i 14 litara

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR OF COLORS



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE

PX 505



## PX 505

Završni akrilno-siloksanski sloj za popunjavanje

PX 505 je dekorativna boja na bazi vode, bijela ili u boji koja se nanosi na stare i nove slojeve građevinske žbuke na bazi vapna-cementa, betona, itd. Koristi se u vanjskim prostorima. PX 505 nudi odličnu zaštitu od atmosferskih utjecaja zahvaljujući dobrim značajkama vodonepropusnosti i prozračnosti.

- Veća zaštita
- Dobra prozračnost
- Odlična vodonepropusnost
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra raznih vrsta algi i plijesni

**Specifična težina:** oko 1,57 kg/l

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj do 30%,

drugi sloj do 20%,

**Utrošak:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja).

**Pakiranje:** 5 i 14 litara

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## RX 561

### Rustikalni akrilno-siloksanjski premaz

RX 561 je završni premaz u pasti koji sadrži akrilne kopolimere i specijalne poliksilosane te posebne dodatke koji povećavaju otpornost proizvoda na široki spektar alga i plijesni. Korištene sirovine omogućavaju postizanje rustikalne površine završnog sloja. RX 561 koristi se kao zaštitni i dekorativni premaz za vanjske prostore te se nanosi na žbuku na bazi vapna-cementa i na zidove izolirane sustavom toplinske izolacije FASSATHERM. Dostupno također i u zimskoj opciji. U skladu je s normom EN 15824.

- Odlična vodonepropusnost
- Dobra prozračnost
- Veća zaštita
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra algi i plijesni

**Specifična težina:** oko 1,85 kg/l

**Razrjeđivanje vodom:**

do 2% ako je potrebno

**Dostupan u granulaciji od:**

1-1,5-2 mm

**Utrošak:**

1 mm: oko 2-2,5 kg/m<sup>2</sup>

1,5 mm: oko 2,3-2,7 kg/m<sup>2</sup>

2 mm: oko 2,6-3,4 kg/m<sup>2</sup>

**Pakiranje:** 25 kg

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

## Ciklus završnih slojeva

Ciklus namijenjen vanjskim prostorima s proizvodima iz akrilno-siloksanskog sustava sastoji se od pigmentirane univerzalne podloge FX 526 nakon čega se, ovisno o potrebama, nanosi akrilno-siloksanski završni sloj PX 505 ili premaz RX 561.



PODLOGA  
PIGMENTIRANA

**FX 526**

Univerzalna pigmentirana podloga za učvršćivanje



ZAVRSNI SLOJ  
ZA VANJSKE  
PROSTORE

**PX 505**

Završni akrilno-siloksanski sloj za popunjavanje



PREMAZ

**RX 561**

Rustikalni akril-siloksanski premaz



ורלאן  HOTEL  
DESIGN

# AKRILNI SUSTAV

- RAZNE MOGUĆNOSTI  
KORIŠTENJA
- ŠIROK RASPON BOJA
- RJEŠENJA ZA UNUTARNJE  
PROSTORE



Razne mogućnosti nanošenja na razne podloge, jednostavnost nanošenja i otpornost na utjecaje iz okoliša. Jako velik raspon boja, do 1950 boja NCS® za sve potrebe.



## FA 249

Fiksator za akrilne sustave

FA 249 je podloga za učvršćivanje na bazi vode koja se koristi kao izolator, fiksator i stabilizator podloge prije nanošenja završnih slojeva odabirom proizvoda iz akrilnog sustava, a koristi se u vanjskim i unutarnjim prostorima.

- Proizvod na bazi vode
- Ujednačuje površinu i smanjuje apsorpciju
- Velika iskoristivost



**Specifična težina:** oko 1,00 kg/l  
**Razrjeđivanje:** 1 dio FA 249 i 6-8 dijelova vode

**Utrošak:** oko 25 m<sup>2</sup>/l

**Pakiranje:** Kutije s 12 komada  
 od 1 litre-5-16 litara

**Boja:** prozirna



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## PIGMENTO 013

Pigmentirana podloga za unutarnju uporabu

PIGMENTO 013 koristi se kao bijela ili obojena podloga za pripremu, nanosi se na završnim žbukama na bazi vapna, vapna-cementa, gipsa i gipskartona, prije ciklusa ličenja u unutarnjim prostorima. Budući da je pigmentirana omogućava dobro i zaštitno prekrivanje površine podloge i postizanje potpunog prekrivanja uz manji broj završnih slojeva kod ličenja.

- Prekriva
- Odlična ravnoteža bijele boje
- Dobra iskoristivost
- Zaglađuje



**Specifična težina:** oko 1,55 kg/l  
**Razrjeđivanje vodom:**  
 za nanošenje kistom/valjkom 15 - 20%.  
**Utrošak:** oko 12-15 m<sup>2</sup>/l po sloju  
**Pakiranje:** 5 i 14 litara  
**Boje:** odabir boja pomoću  
 tintometrijskog sustava ColorLife



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da  
 proučite tehničke specifikacije.



## F 263A

Podloga za popunjavanje s efektom fine žbuke za vanjsku i unutarnju uporabu

F 263A je podloga za popunjavanje u pastu za unutarnje i vanjske prostore, bijele je boje te je osobito pogodna za ujednačavanje sitnih nepravilnosti na zidnim površinama, stvara estetski efekt sličan građevinskoj žbuki. Na glatkim površinama kao što je gipskarton omogućava idealnu podlogu za naknadnu primjenu završnih proizvoda.

- Prekrivajuća podloga
- Fina granulacija: 0,5 mm
- Jednostavno nanošenje

**Specifična težina:** oko 1,70 kg/l

**Granulacija:** srednja

**Razrjeđivanje vodom:** 5-7%

**Utrošak:** oko 4-6 m<sup>2</sup>/l po sloju

**Pakiranje:** 5 i 14 litara

**Boja:** bijela



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

## LV 207 VELVET



## LV 207 VELVET

Visokootporna na pranje, baršunasta boja na bazi vode

LV 207 VELVET je baršunasta boja, visokootporna na pranje, na bazi vode, bijela ili u boji, prikladna je za žbuku na bazi vapna, vapna-cementa, gipsa i za gipskarton. Omogućava otpornost zidova na pranje i pruža baršunasti izgled.

- Glatki i mat efekt
- Široki raspon boja
- Iznimna iskoristivost
- Odlična otpornost na pranje



**Specifična težina:** oko 1,41-1,50 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 1 (za utrošak od 5,5 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**  
klasa 1

**Razrjeđivanje vodom:**

30-35% po nanošenju

nanošenje kistom ili raspršivačem.

25% kod nanošenja valjkom

**Utrošak:** oko 7-8 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 4 -14 litara i

kutije od 6 kom. od 1 litre

**Boje:** odabir boja iz karte boja in-living



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

GYPSOPAINT



## GYPSOPAINT

Prekrivajuća boja na bazi vode, idealna za gipskarton

GYPSOPAINT je završni sloj za unutarnje prostore, odličnih značajki prekrivanja, s jakim mat efektom zbog čega je idealan za primjenu na gipskartonskim pločama GYPSOTECH. Zbog svojih iznimnih značajki prekrivanja odličan je također i za ostale vrste podloga.



- Odlično prekriva
- Namijenjen za gipskarton
- Odlična ravnoteža bijele boje
- Periv

**Specifična težina:** oko 1,48 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 1 (za utrošak od 5,1 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**  
klasa 2

**Razrjeđivanje:**

razrjeđenje vodom oko 10-15%

**Utrošak:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 5 i 14 litara

**Boja:**

bijela + odabir iz palete boja in-living



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

PL 215



## PL 215

Boja otporna na pranje na bazi vode

PL 215 je završni sloj otporan na pranje za unutarne prostore s akrilnim vezivom u vodenoj emulziji, dobre prozračnosti. Sadrži dodatke koji omogućavaju jednostavnu primjenu, dobru dilataciju i jednostavno čišćenje. Visoko sadržaj titatnijevog dioksida također omogućava odlično prekrivanje.

- Periv
- Odlična iskoristivost
- Dobra dilatacija



**Specifična težina:** oko 1,64 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 2 (za utrošak od 6,4 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**

klasa 1

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj do 35%,

drugi sloj do 25%,

**Utrošak:** oko 5-6 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 5 i 14 litara

**Boje:** odabir boja iz karte boja in-living



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

PB 260 ACTIVE



+



## PB 260 ACTIVE

Boja na bazi vode sa zaštitnim slojem za unutarnje prostore

PB 260 ACTIVE je boja na bazi vode s dodacima koja sadrži posebne molekule zbog kojih sloj boje ima jaču otpornost na plijesan. Također služi kao mat završni sloj za unutarnje prostore, jednostavno se nanosi, dobro dilatira, iznimno prekriva i prozirna je.

- Odlično prekrivanje
- Omogućava prozračnost i mat efekt
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra plijesni

## ACTIVE ONE

Otopina deterdženta za čišćenje zidnih površina

**Specifična težina:** oko 1,65 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 1 (za utrošak od 6 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**

klasa 2

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj do 35%,

drugi sloj do 25%,

**Utrošak:** oko 4,5-6 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 5 i 14 litara

**Boje:** odabir boja iz karte boja in-living



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

PT 213



## PT 213

Iznimno prekrivajuća boja na bazi vode

PT 213 je završni sloj za unutarnje prostore koji omogućava odličnu prozračnost. Sadrži dodatke koji omogućavaju jednostavno nanošenje i dobru dilataciju. Zbog specifičnog sastava pruža iznimno prekrivanje već u samo jednom sloju. Pogodna je za nanošenje na građevinski obrađene zidne površine svih vrsta, omogućava ujednačenost zidova i ugodan estetski dojam.



- Iznimno prekrivanje
- Prozračnost
- Visokovrijedan završni sloj

**Specifična težina:** oko 1,66 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 1 (za utrošak od 6 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**

klasa 2

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj do 35%,

drugi sloj do 25%,

**Utrošak:** oko 4,5-6 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 5 i 14 litara

**Boje:** odabir boja iz karte boja in-living



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

PI 209



## PI 209

Univerzalna boja na bazi vode

PI 209 je završni sloj za unutarnje prostore. Iznimno je prozračna, a zahvaljujući svojem sastavu omogućava odlično prekrivanje. Pogodna je za nanošenje na građevinski obrađene zidne površine svih vrsta, omogućava ujednačenost zidova, punoću i ugodan estetski dojam.

- Visoka prozračnost
- Iznimno prekrivanje
- Odlična iskoristivost



**Specifična težina:** oko 1,70 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 1 (za utrošak od 4,7 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**

klasa 5

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj do 40%,

drugi sloj do 30%,

**Utrošak:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 5 i 14 litara

**Boje:** odabir boja iz karte boja in-living



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

RI 222



## RI 222

Dekorativni i zaštitni premaz s rustikalnim efektom za unutarnju uporabu

RI 222 je dekorativni premaz u pasti za unutarnju uporabu, sadrži odabrane granule mramora i bijele pigmente stabilizirane na svjetlu. Sirovine koje se koriste omogućavaju dobru prozračnost zidova, a unutarnjim površinama omogućava rustikalni dojam. Dostupan je u bijeloj boji i u 2 granulacije.

- Premaz za unutarnje površine
- Odlična prozračnost
- Rustikalni efekt



**Specifična težina:** oko 1,90 kg/l

**Granulacija:** 1 - 1,5 mm

**Razrjeđivanje:** dodati do 2% vode, ako je potrebno

**Utrošak:** 1 mm: oko 1,90 - 2,10 kg/m<sup>2</sup>

1,5 mm: oko 2,10 - 2,40 kg/m<sup>2</sup>

**Pakiranje:** 25 kg

**Boja:** bijela



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

PM 298



## PM 298

Profesionalna prozirna boja na bazi vode

PM 298 je završni sloj koji se koristi za unutarnje prostore, iznimno je prozračan i koristi se kao mat boja na bazi vode. Pogodan je za sve građevinski obrađene zidne površine. Zidne površine čini ujednačenima uz baršunasti efekt. Osobito je pogodna za profesionalnu primjenu na velikim površinama.

- Za velike površine
- Iznimno prekrivanje
- Odlična ravnoteža bijele boje



**Specifična težina:** oko 1,72 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 1 (za utrošak od 4,7 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**

klasa 5

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj do 40%,

drugi sloj do 30%,

**Utrošak:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 5 i 14 litara

**Boja:** bijela



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA UNUTARNJE PROSTORE

P 200



## P 200

Boja na bazi vode

Boja na bazi vode za unutarnje prostore P 200 sadrži dodatke koji omogućavaju jednostavno nanošenje, dobru dilataciju i iznimno prekrivanje. Osobito je pogodna za profesionalnu primjenu na velikim površinama.

- Iznimna prozračnost
- Iznimno prekrivanje
- Jednostavno nanošenje



**Specifična težina:** oko 1,72 kg/l

**Granulacija:** fina

**Sjaj:** jako mat

**Odnos kontrasta:**

Klasa 2 (za utrošak od 4,5 m<sup>2</sup>/l)

**Otpornost na mokro trljanje:**  
klasa 5

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj do 40%,

drugi sloj do 30%,

**Utrošak:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 14 litara

**Boja:** bijela



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE

PG 288 PROTECT



## PG 288 PROTECT

Glatki mat završni sloj, vrlo otporan na pranje

PG 288 PROTECT osobito je pogodan za dekoriranje i zaštitu završne žbuke bilo da se radi o novom sloju ili o već obojenim slojevima te omogućava iznimne rezultate vezano za vodonepropusnost. PG 288 PROTECT se također koristi kao zaštita od CO<sub>2</sub> na svim vrstama objekata ili površina od cementa koji se nalaze na otvorenom.



- Trajnost
- Glatka, svilenkasta površina, vrlo otporna na pranje
- Sprječava karbonizaciju
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra algi i plijesni

**Specifična težina:** oko 1,31 kg/l  
**Razrjeđivanje vodom:**  
od 5 do 8% kod nanošenja kistom/  
raspršivačem;  
u istovjetnom stanju za nanošenje valjkom  
**Utrošak:** oko 5-7 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)  
**Pakiranje:** 14 litara  
**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR  
OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE

## C 285 BETON-E



## C 285 BETON-E

Elastomerni zaštitni završni sloj za beton

C 285 BETON koristi se kao zaštitni završni sloj na betonskim i armiranobetonskim konstrukcijama na otvorenom. Nakon što se potpuno osuši, stvara elastični zaštitni sloj koji može zapunuti pukotine i manja oštećenja, uz jako nisku vodopropusnost i uz nizak utjecaj elemenata iz okoliša. Tretiranim površinama pruža zaštitu od karbonizacije te djeluje vodonepropusno jer smanjuje habanje uzrokovano ciklusima zaleđivanja i odleđivanja te ujednačenost boje.

- Učinkovita zaštita od karbonizacije
- Elastomerni sloj
- Dobra zaštita i vodonepropusnost
- Prikladno zapunjavanje mikropukotina
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra alga i plijesni



COLORLiFE



**Specifična težina:** oko 1,40 kg/l  
**Razrjeđivanje vodom:**  
do 15%,  
**Utrošak:** oko 5-6 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)  
**Pakiranje:** 14 litara  
**Boje:** odabir sivih boja iz palete Fassa 365  
- A YEAR OF COLORS

Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE

PA 202 ACTIVE



## PA 202 ACTIVE

Zaštitni završni sloj za popunjavanje

PA 202 ACTIVE ima iznimne značajke vodonepropusnosti te otpornosti na lužnata djelovanja, pogodan je za nanošenje u vanjskim prostorima na bilo koju završnu žbuku na bazi vapna/cementa.

- Boja na bazi vode za popunjavanje, vrlo otporna na pranje
- Odlična zaštita od atmosferskih utjecaja
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra raznih vrsta algi i plijesni

**Specifična težina:** oko 1,55 kg/l

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj do 30%,

drugi sloj do 20%,

za nanošenje kistom

**Utrošak:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 14 litara

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE

MR 287



## MR 287

Boja na bazi vode za unutrašnje prostore s visokim učinkom ispunje

MR 287 je fini mikro premaz, iznimne vodonepropusnosti i otpornosti na lužine. Pogodan je za nanošenje na sve vrste žbuke na bazi vapna/cementa te također i za unutarnje prostore kada se traži blago hrapavi, ujednačeni završni sloj.



- Mikro premaz, vrlo otporan na pranje
- Odlično prekrivanje
- Veća zaštita

**Specifična težina:** oko 1,73 kg/l

**Razrjeđivanje vodom:**

do 10% za nanošenje kistom, u istovjetnom stanju ili najviše 5% za nanošenje valjkom

**Utrošak kod nanošenja kistom:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Utrošak kod nanošenja valjkom:** oko 3-4 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 5-14 litara

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## RTA 549

Akrilni premaz za površine s toplinskom izolacijom

RTA 549 je završni premaz u pasti koji se prije svega koristi kao specijalni zaštitni i dekorativni sloj za vanjske prostore te za toplinske sustave FASSATHERM. U skladu je s normom EN 15824.

- Izvrsna zaštita na otvorenom
- Rustikalni efekt
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra algi i plijesni



**Specifična težina:** oko 1,85 kg/l

**Razrjeđivanje vodom:**

do 2% ako je potrebno

**Dostupan u granulaciji od:**

1-1,5-2-3 mm

**Utrošak:**

**1 mm:** oko 2-2,5 kg/m<sup>2</sup>

**1,5 mm:** oko 2,3-2,7 kg/m<sup>2</sup>

**2 mm:** oko 2,6-3,4 kg/m<sup>2</sup>

**3 mm:** oko 3,8-4,2 kg/m<sup>2</sup>

**Pakiranje:** 25 kg

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## RAR 256

### Rustikalni akrilni premaz

RAR 256 je završni premaz u pasti za vanjske prostore koji sadrži posebna akrilna veziva visoke vodonepropusnosti. Sirovine koje se koriste omogućavaju dobru prozračnost zidova te površine s rustikalnim efektom. U skladu je s normom EN 15824.

- Izvrsna zaštita na otvorenom
- Iznimna vodonepropusnost
- Rustikalni efekt



**Specifična težina:** oko 1,85 kg/l

**Spreman za uporabu.**

**Dostupan u granulaciji od:**  
0,6-1-1,5 mm.

**Utrošak:**

**0,6 mm:** oko 2,5-3,2 kg/m<sup>2</sup>  
za dva sloja;

**1 mm:** oko 2-2,5 kg/m<sup>2</sup>

**1,5 mm:** oko 2,3-2,7 kg/m<sup>2</sup>

**Pakiranje:** 25 kg

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR  
OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# Ciklus za sustav toplinske izolacije Fassatherm

Ciklus koji se koristi kao završni sloj sustava toplinske izolacije Fassatherm obuhvaća nanošenje podloge FA 249 nakon čega slijedi premaz RTA 549. Podloga FA 249 može se zamijeniti univerzalnom, pigmentiranom podlogom za učvršćivanje FX 526 koja zahvaljujući svojim sposobnostima prekrivanja omogućava **obojenu i ujednačenu površinu** za naknadno nanošenje premaza u boji.

Ciklusi se utvrđuju ovisno o podlozi na koju se nanose. Podloge koje se mrve ili su neujednačene treba sanirati.



PODLOGA  
NEUTRALNA

## FA 249

Fiksator za akrilne sustave



PODLOGA  
PIGMENTIRANA

## FX 526

Univerzalna pigmentirana podloga za učvršćivanje



PREMAZ

## RTA 549

Akrilni premaz za površine s toplinskom izolacijom

# Ciklus završnih slojeva za vanjske prostore

Tri ciklusa završnih slojeva za vanjske prostore. Podloga FA 249 predstavlja prvi korak za naknadno nanošenje završnog sloja koji, ovisno o odabiru, može biti **PA 202 ACTIVE**, **zaštitni završni sloj za popunjavanje**, **PG 288 PROTECT**, **mat i lako perivi završni sloj**, ili **završni sloj MR 287 za izrazite rezultate popunjavanja**. Ako se koriste boje niskih svojstava prekrivanja, prije nanošenja završnog sloja preporuča se nanijeti proizvod FX 526. Ako se radi o blagim nepravilnostima podloge, nanosi se podloga za popunjavanje F 263A.



# Ciklus završnih slojeva za beton

Kao završni sloj za beton, ovisno o izboru boje, može se nanijeti **C 285 BETON-E** koji uključuje **niz sivih boja** ili **PG 288 PROTECT** koji uključuje **širok raspon boja**. Procijenite hoćete li za podlogu koristiti fiksator na bazi otapala SOL-FIX 211 ili fiksator na bazi vode FA 249.



PODLOGA  
NEUTRALNA

**FA 249**

Fiksator za akrilne  
sustave



FIKSATOR  
NA BAZI OTAPALA

**SOL-FIX 211**

Akrilni fiksator na bazi otapala

ILI



ZAVRŠNI SLOJEVI  
ZA VANJSKE PROSTORE

PONUĐA  
SIVIH BOJA



**C 285  
BETON-E**

Elastomerni zaštitni  
završni sloj za beton

ŠIROKI RASPON  
BOJA



**PG 288  
PROTECT**

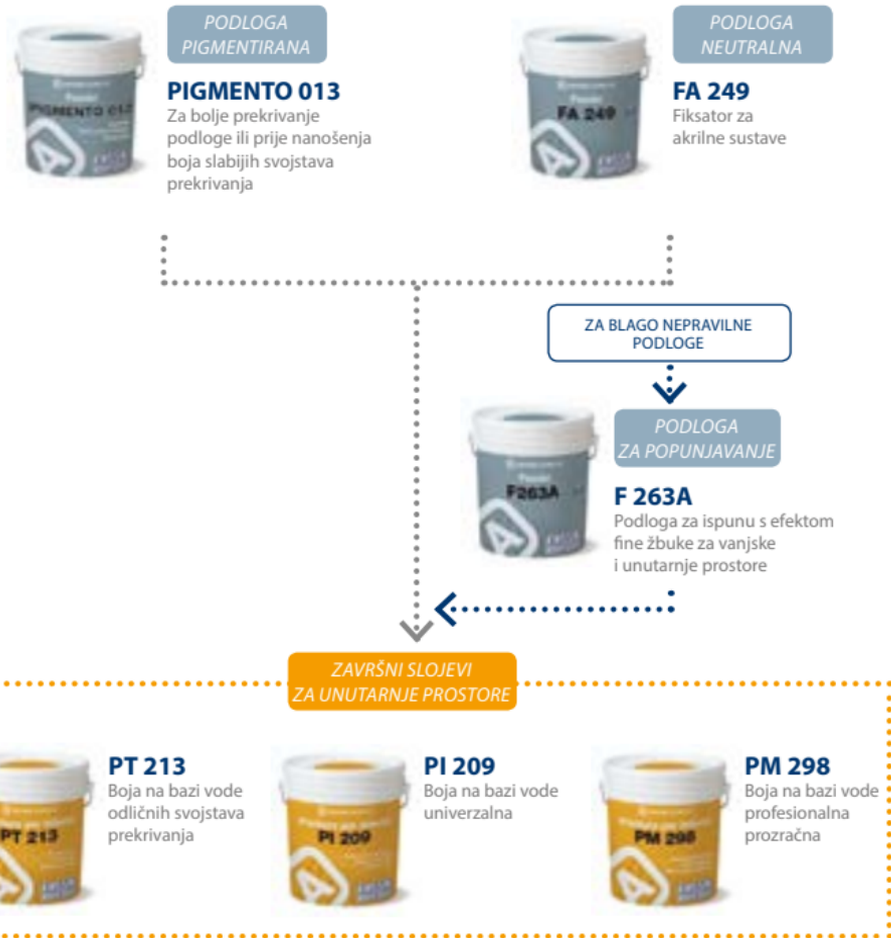
Lako perivi, glatki mat  
završni sloj

Ciklusi se utvrđuju ovisno o podlozi na koju se nanose. Podloge koje se mrve ili su neujednačene treba sanirati.

# Prozračni ciklus za unutarnje prostore

Kao **završni sloj za unutarnje površine** može se nanijeti, ovisno o potrebama, PT 213, PI 209 ili PM 298, uz prethodno nanošenje prozirnog fiksatora FA 249. Ako se radi o blagim nepravilnostima, nanosi se podloga za popunjavanje F 263A koja je osobito pogodna za ujednačavanje malih nedostataka. Za **bolje konačno prekrivanje** koristi se PIGMENTO 013.

Ciklusi se utvrđuju ovisno o podlozi na koju se nanose. Podloge koje se mrve ili su neujednačene treba sanirati.



# Perivi ciklus za unutarnje prostore

Kada se pokaže potreba za **perivim završnim slojevima** za unutarnje prostore, dostupni su LV 207 VELVET ili PL 215. Proizvod LV 207 VELVET čini zidne površine osobito mat i glatkima. Oba proizvoda koja se koriste kao završni slojevi pružaju **mogućnost izbora iz široke palete boja NCS**.

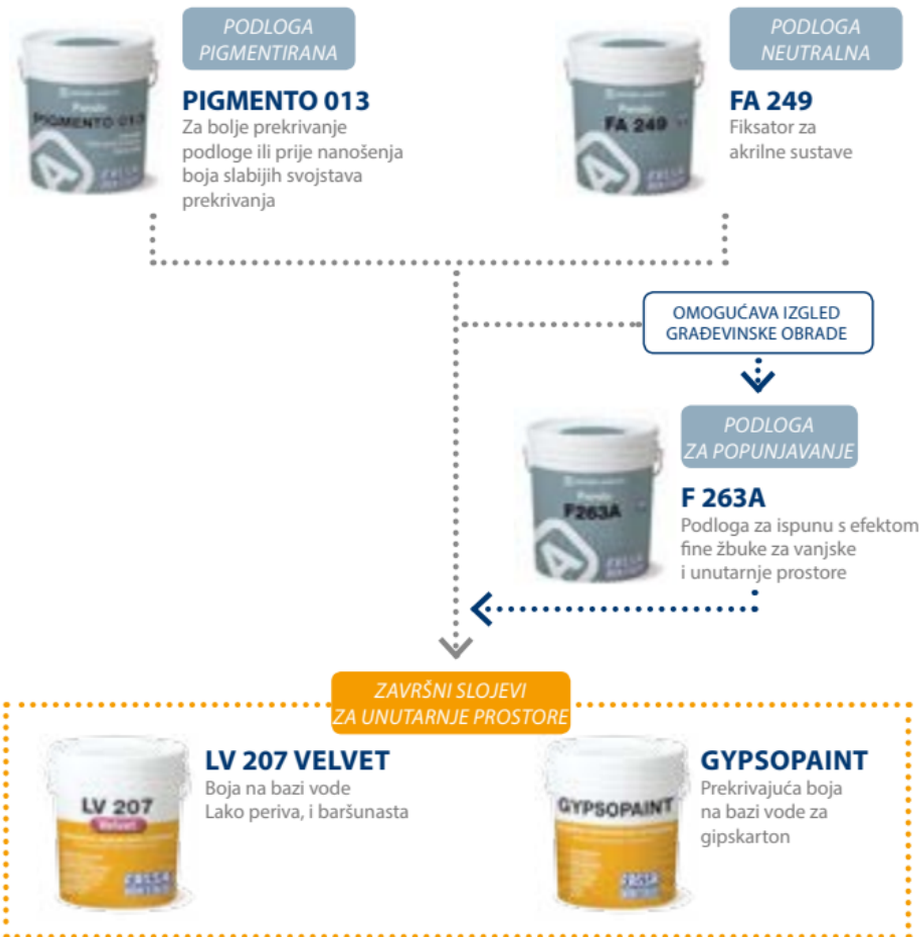
Za **bolje konačno prekrivanje** koristi se PIGMENTO 013.

Ciklusi se utvrđuju ovisno o podlozi na koju se nanose. Podloge koje se mrve ili su neujednačene treba sanirati.



# Ciklus za gipskarton

**GYPSPAIN** i **LV 207 VELVET** dva su završna sloja za unutarnje prostore **iznimnih svojstava prekrivanja** zbog čega predstavljaju idealan izbor za nanošenje na gipskarton. FA 249 je podloga koja se nanosi preventivno. Naknadno nanošenje podloge za popunjavanje F 263A na glatku površinu gipskartona čini tu površinu grubljom i daje konačan izgled sličan građevinskom žbukanju. Za **bolje konačno prekrivanje** koristi se PIGMENTO 013.





# SUSTAV SILIKATA

- MAT IZGLED
- MINERALNI PROIZVODI
- PROZRAČNOST
- ZA ZGRADE OD POVIJESNOG  
I UMJETNIČKOG ZNAČAJA  
I POVIJESNE GRADSKJE JEZGRE



Mineralni završni premazi osobito pogodni za dekoriranje starih gradskih jezgri za poseban dojam. Proizvodi na bazi silikata ne utječu na svojstva paropropusnosti podloge na koju se nanose.



## FASSIL F 328

Fiksator na bazi silikata

FASSIL FA 328 je podloga za učvršćivanje na bazi vode i kalijevog silikata koja se koristi kao izolator, fiksator i stabilizator mineralne podloge prije nanošenja završnih slojeva odabirom proizvoda iz silikatnog sustava, a koristi se u vanjskim i unutarnjim prostorima.

- Podloga za temeljni mineralni premaz
- Visoka prozračnost



**Specifična težina:** oko 1,00 kg/l

**Granulacija:** srednja

**Razrjeđivanje:**

1 dio FASSIL F 328

s 1 dijelom vode

**Utrošak:** oko 7-9 m<sup>2</sup>/l

**Pakiranje:** 16 litara

**Boja:** prozirna



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## FASSIL F 357S

Podloga za ispunu s efektom fine žbuke za vanjske i unutarnje prostore

FASSIL F 357S je podloga za popunjavanje u pasti za unutarnje i vanjske prostore na bazi kalijevog silikata, osobito je pogodna za ujednačavanje sitnih nepravilnosti na zidnim površinama, stvara estetski efekt sličan građevinskoj žbuki. Također, povezuje tretirane podloge organske prirode i završne slojeve na bazi silikata, budući da održava otvorenom kapilarnu mrežu neophodnu za prolaz vodene pare.

- Podloga za povezivanje minerala
- Popunjava i ujednačuje
- Fina granulacija: 0,5 mm

**Specifična težina:** oko 1,74 kg/l

**Razrjeđivanje vodom:**

oko 5-7%

**Utrošak:** oko 3,3-4,2 m<sup>2</sup>/l

**Pakiranje:** 14 litara

**Boja:** bijela



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE

FASSIL P 313



## FASSIL P 313

Silikatna glatka boja na bazi silikata

FASSIL P 313 je iznimno prozračna boja na bazi vode i kalijeveg silikata. Omogućava specifičan izgled i u skladu je s normom DIN 18363. Sirovine koje se koriste omogućavaju održavanje zidova prozračnim.

- Završni sloj na bazi kalijeveg silikata
- Glatki i prekrivajući efekt
- Iznimna prozračnost

**Specifična težina:** oko 1,47 kg/l  
**Razrjeđivanje vodom:** prvi sloj do 30%,  
drugi sloj do 20% kod nanošenja kistom;  
**Utrošak:** oko 3,5-4,5 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)  
**Pakiranje:** 5 - 14 litara  
**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR  
OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da  
proučite tehničke specifikacije.



## FASSIL R 336

Rustikalni premaz na bazi silikata

FASSIL R 336 je završni premaz u pasti na bazi stabiliziranog kalijevog silikata, za vanjske i unutarnje prostore, iznimno je prozračan i u skladu je s normom DIN 18363. FASSIL R 336 je osobito pogodan kada je potrebna iznimna prozračnost kao što je kod ciklusa saniranja i radova na povijesnim građevinama. U skladu je s normom EN 15824.

- Iznimna prozračnost
- Mineralni aspekt
- Idealan za povijesne građevine



**Specifična težina:** oko 1,85 kg/l

**Spreman za uporabu.**

**Dostupan u granulaciji od:**

0,6-1-1,5 mm

**Utrošak:**

**0,6 mm:** oko 2,5-3,2 kg/m<sup>2</sup>  
za dva sloja;

**1 mm:** oko 2-2,9 kg/m<sup>2</sup>

**1,5 mm:** oko 2,3-2,9 kg/m<sup>2</sup>

**Pakiranje:** 25 kg

**Boje:** odabir iz palete Fassa

365 - A YEAR OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# Ciklus za vanjske prostore

Ciklusi za vanjske prostore obuhvaćaju proizvode silikatnog sustava koji su **iznimno prozračni**. Nakon nanošenja podloge za fiksiranje na bazi vode FASSIL FS 328, moguće je dovršiti postupak nanošenjem premaza FASSIL RSR 336 ili završnog sloja FASSIL P 313. Ako se radi o blago neujednačenim podlogama, prije nanošenja završnog sloja FASSIL P 313 preporuča se nanijeti podlogu za popunjavanje FASSIL F 357S.

Ciklusi se utvrđuju ovisno o podlozi na koju se nanose. Podloge koje se mrve ili su neujednačene treba sanirati.



# SUSTAV DECORCALCE

- DEKORATIVNI
- MINERALNI
- PREPOZNATLJIVI REZULTATI
- PRIRODNO VAPNO
- MAKSIMALNA PROZRAČNOST

Dragocjeni mineralni proizvodi osobitog estetskog učinka i iznimne prozračnosti na bazi čistog, prirodnog, gašenog vapna tzv. grassello, idealni su za restauriranje starih građevina i za obogaćivanje novih građevina. Prirodni sastav omogućava izvrsna kvalitativna svojstva te donosi završne premaze i načine obrade s antiknim efektom u novim proizvodima koji se jednostavno nanose.



## PC 144

### Mineralni dekorativni završni sloj na bazi vapna

PC 144 je mineralni završni sloj na bazi gašenog vapna tzv. grassello, sa savršenom ravnotežom bijele boje, odlično dilatira, iznimno prekriva i ne ljušti se. Primjena proizvoda PC 144 na vanjskim površinama povijesnih građevina, uz završne žbuke, moguća je kao dekorativno ličenje koje omogućava starinski, prozračni efekt.

- Mineralna boja na bazi vapna
- Visoka prozračnost
- Mineralni, mat efekt
- Prirodno higijensko sredstvo

**Specifična težina:** oko 1,31 kg/l  
**Granulacija:** < 0,1 mm  
**Utrošak:** oko 3,5-4 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)  
**Pakiranje:** 5-14 litara



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## I 133

Mineralna lagana žbuka na bazi vapna za dekorativne proizvode

I 133 je završna, dekorativna lagana žbuka te služi također za pripremu podloge na bazi gašenog vapna tzv. grassello, iznimno je prozračna i dobro popunjava podlogu.

- Dekorativna lagana žbuka
- Na bazi vapna
- Visoka prozračnost
- Efekt fine lagane žbuke

**Specifična težina:** oko 1,60 kg/l

**Granulacija:** < 0,6 mm

**Utrošak:** oko 0,33-0,40 m<sup>2</sup>/kg (2 sloja)

**Pakiranje:** 25 kg



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## LS 122

### Mineralna masa za izravnavanje na bazi vapna

LS 122 je mineralna masa za izravnavanje na bazi gašenog vapna tzv. grassello i mramorne prašine. LS 122 omogućava glatki i kompaktni završni sloj (efekt "mramora") za dekoriranje unutarnjih i vanjskih prostora građevina koji istovremeno omogućava iznimnu prozračnost. Osobito je namijenjena građevinama od povijesnog i umjetničkog značaja.

- Efekt mramora
- Mineralna boja na bazi vapna
- Iznimna paropropusnost

**Specifična težina:** oko 1,50 kg/l

**Granulacija:** < 0,5 mm

**Utrošak:** oko 0,50-0,55 m<sup>2</sup>/kg (obrada)

**Pakiranje:** 25 kg



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ELASTOMERNI SUSTAV

- ODLIČNA ELASTIČNOST
- ZA RADOVE NA ODRŽAVANJU  
I REKONSTRUKCIJI
- ŠIROK RASPON BOJA
- ZA ŠTO MANJU VIDLJIVOST  
EVENTUALNIH MIKROPUKOTINA



Proizvodi iz sustava elastomer osobito su pogodni za rekonstrukciju i obnovu vanjskih fasada. Zahvaljujući elastičnoj strukturi oni su najpogodnije rješenje za što manju vidljivost sitnih pukotina, a istovremeno fasadi pružaju veću zaštitu.



## FOND-ELAST 223

Elastomerna podloga za ujednačavanje s efektom fine žbuke

FOND-ELAST 223 je podloga za ujednačavanje i popunjavanje koja daje efekt fine žbuke, iznimno je elastična i vodonepropusna, pogodna je za nanošenje na bilo koju završnu žbuku radi što manje vidljivosti sitnih pukotina koje vremenom nastaju na površini. Nanosi se preventivno ili kao rješenje problema koji je već nastupio, prije ciklusa završnog sloja.



- Iznimna elastičnost
- Međupodloga za elastomerne cikluse
- Odlično popunjavanje
- Pogodan je za sitne pukotine

**Specifična težina:** oko 1,53 kg/l  
**Granulacija:** srednja  
**Razrjeđivanje vodom:** do 10% volumena ovisno o tome čime se nanosi.  
**Utrošak:** oko 4-5 m<sup>2</sup>/l po sloju  
**Pakiranje:** 14 litara  
**Boja:** bijela



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# ZAVRŠNI PREMAZI ZA VANJSKE POVRŠINE

PE 224 ELAST



## PE 224 ELAST

Elastomerni završni sloj za popunjavanje

PE 224 ELAST je zaštitna i dekorativna boja na bazi vode, iznimno elastična i prozirna, pogodna za smanjenje vidljivosti sitnih pukotina koje vremenom nastaju. Nanosi se preventivno ili kao rješenje već nastalog problema.

- Pogodan je za sitne pukotine
- Odlična elastičnost
- Veća zaštita
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra algi i plijesni

**Specifična težina:** oko 1,45 kg/l

**Razrjeđivanje vodom:**

prvi sloj do 15%,

drugi sloj do 5% kod nanošenja kistom;

do 10-15%

za nanošenje valjkom

**Utrošak:** oko 5-6 m<sup>2</sup>/l (2 sloja)

**Pakiranje:** 14 litara

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## RI-ELAST 225

### Rustikalni elastomerni premaz

RI-ELAST 225 je zaštitni i dekorativni premaz u pasti za vanjske prostore, iznimno je elastičan i smanjuje vidljivost sitnih pukotina koje vremenom nastaju na površini. Nanosi se preventivno ili kao rješenje već nastalog problema. U skladu je s normom EN 15824.

- Iznimna elastičnost
- Sadrži mikrovlakna
- Odlična zaštita
- Proizvod zaštićen od nastanka širokog spektra algi i plijesni

**Specifična težina:** oko 1,85 kg/l

**Razrjeđivanje vodom:**

do 2% ako je potrebno

**Dostupan u granulaciji od:**

1-1,5 mm

**Utrošak:**

**1 mm:** oko 2-2,5 kg/m<sup>2</sup>

**1,5 mm:** oko 2,3-2,7 kg/m<sup>2</sup>

**Pakiranje:** 25 kg

**Boje:** odabir iz palete Fassa 365 - A YEAR OF COLORS



COLORLIFE



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# Ciklus završnih slojeva za vanjske prostore

Kod **nastanka sitnih pukotina**, ciklus koji se preporuča za vanjske prostore obuhvaća nanošenje podloge FA 249 nakon čega se nanosi premaz RI-ELAST 225. Ako se nanosi završni sloj PE 224 ELAST, prethodno treba nanijeti podlogu FOND-ELAST 223 za ujednačavanje i popunjavanje s efektom fine žbuke. Za starije podloge treba razmisliti o preventivnom nanošenju fiksatora na bazi otpala SOL-FIX 211 umjesto podloge FA 249.





# KOMPLEMENTARNI PROIZVODI



Proizvodi koji se koriste  
u posebnim slučajevima  
kao dopuna Sustava Boja.



## SOL-FIX 211

Akrilni fiksator na bazi otapala

Zahvaljujući svojim iznimnim svojstvima prodiranja SOL-FIX 211 se koristi kao izolator, fiksator i stabilizator zidnih površina prije ciklusa ličenja proizvodima iz akrilnog, elastomernog i akrilno-siloksanskog sustava.

- Iznimna svojstva prodiranja
- Priprema podloge



**Specifična težina:** oko 0,82 kg/l

**Utrošak:** oko 5-6 m<sup>2</sup>/l (po sloju)

Vrijednosti se odnose na nanošenje proizvoda na glatke, srednje upijajuće podloge; preporuča se utvrditi spomenute vrijednosti na specifičnoj podlozi.

**Pakiranje:** 20 litara

**Boja:** prozirna

Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## IS 510

Sredstvo za sprječavanje upijanja vode na bazi siloksana

IS 510 omogućava veću vodootpornost pri obradi podloga kao što su vidljive cigle, beton i općenito kamenih materijala. Za mramorne površine preporuča se prvo ispitati proizvod na malom dijelu površine kako bi se provjerila kompatibilnost. Primjenjuje se također i kao zaštitni završni sloj za proizvode na bazi vapna, tipa LS 122 ili za mineralne zidne premaze RF 100, RM 200, RG 300. IS 510 ne utječe na prozračnost podloge na koju se nanosi, prodire u unutrašnjost objekta koji se tretira i ne mijenja mu izgled.



- Maksimalna zaštita
- Ne utječe na prozračnost podloge na koju se nanosi
- Vodootpornost

**Specifična težina:** oko 0,80 kg/l  
**Utrošak:** mijenja se ovisno o stupnju upijanja tretiranog materijala  
**Pakiranje:** 16 litara  
**Boja:** prozirna

Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# KOMPLEMENTARNI PROIZVODI

FAST 299



## FAST 299

Masa za kitanje u pasti

FAST 299 je proizvod u pasti spreman za uporabu, koristi se za unutarnje prostore i iznimno dobro popunjava. Koristi se kao materijal za kitanje i zaglađivanje unutarnjih površina od žbuke i betona prije nanošenja završnih slojeva iz akrilnog sustava.

- Spreman za uporabu
- Jednostavna primjena
- Iznimna svojstva popunjavanja

**Specifična težina:** oko 1,70 kg/l

**Granulacija:** < 0,1 mm

**Utrošak:** mijenja se ovisno o potrebama (oko 4-5 m<sup>2</sup>/kg po sloju proizvoda)

**Pakiranje:** 20 kg

**Boja:** bijela



Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.



## ACTIVE ONE

Otopina deterdženta za čišćenje zidnih površina

ACTIVE ONE je vodena otopina s visokim sadržajem aktivnog klora za unutarne i vanjske prostore, pogodna je za čišćenje zidnih površina. Proizvod se nanosi kistom ili raspršivačem izravno na površine koje se tretiraju nakon čega se ostavi da djeluje oko 30 minuta.

- Deterdžent za zidne površine
- Za unutarne i vanjske prostore



**Specifična težina:** oko 1,19 kg/l  
**Razrjeđivanje:** spreman za uporabu.

**Utrošak:** oko 6-8 m<sup>2</sup>/l po sloju

**Pakiranje:** kutije s 12 spremnika  
od 0,5 litre i kutije s  
2 spremnika od 5 litara

Za ispravno korištenje proizvoda molimo da  
proučite tehničke specifikacije.



## PAC 272

Premaz za boljše prijanjanje na bazi sintetskih smola

PAC 272 je disperzija na bazi sintetskih smola i odabranih vrsta pijeska koja se koristi za bolje prijanjanje žbuke na bazi gipsa, ili vapna i gipsa na betonske podloge.

- Podloga za bolje prijanjanje
- Za glatke površine



**Specifična težina:** oko 1,60 kg/l  
**Razrjeđivanje:** spreman za uporabu.  
**Utrošak:** za nanošenje kistom oko 0,68 kg/m<sup>2</sup>  
za nanošenje valjkom oko 0,76 kg/m<sup>2</sup>  
**Pakiranje:** 25 kg  
**Boja:** plava

Za ispravno korištenje proizvoda molimo da proučite tehničke specifikacije.

# Napomene

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Napomene

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**FASSA S.r.l.**

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (TV)

tel. +39 0422 7222 - faks +39 0422 887509

[www.fassabortolo.com](http://www.fassabortolo.com) - [fassa@fassabortolo.com](mailto:fassa@fassabortolo.com)

