



**COLORIT**

Katalog  
Proizvoda



Katalog  
Proizvoda  
2021



Dobrodošli u svijet boja, kvaliteta dugotrajnosti, dobrodošli u **Colorit**!

U godini u kojoj obilježavamo 25 godina postojanja željeli smo da na jednom mjestu objedinimo sve ono što jesmo, sve ono što smo bili i sve ono što smo postali. Skromni počeci su doveli do ovoga što se jednim dijelom može vidjeti i u ovom katalogu. Colorit je nastao 21.marta 1996. godine na „Međunarodni dan boja“. Ponosni smo na činjenicu da smo porodična firma u kojoj odrastaju nove generacije i nastaju nove porodice. Konstantno ulaganje u razvoj, istraživanje i ispitivanje tržišta, praćenja razvoja u globalnoj industriji te povezivanje sa svjetskim proizvođačima bazne hemijske industrije dovelo je Colorit na ljestvicu renomiranog, uspješnog i prepoznatljivog brenda. Sa savremenim proizvodnim pogonima na 6000 m<sup>2</sup> prostora, opremljenom laboratorijom za praćenje i kontrolu svih proizvodnih procesa i EU standarda te snažnom logističkom i distributivnom mrežom proizvodi Colorita stižu u sve dijelove države i inostranstva. Mnoge škole, vrtići, bolnice, institucije,

stambene zgrade, poslovni objekti, privatne kuće imaju ugrađene Colorit fasade, boje, ljepila za keramiku, parket, hidroizolacije i ostale termoizolacione materijale. Mnogo je kvadratnih metara iza nas, a iza svega stoje ljudi Colorit-a, odgovoran rad i posvećen menadžment. Zahvaljujući konstantnom porastu potražnje za našim proizvodima, firma Colorit je samouverena kad je u pitanju budućnost. Sa svakim novim danom Colorit teži postizanju novih rezultata jačanjem svoje pozicije na međunarodnom tržištu boja.

Našim kupcima dajemo garanciju sertifikovanim i atestiranim proizvodima po najvišim EU standardima.

- Quality Austria sertifikat ISO 9001:2015, sistem menadžmenta kvaliteta
- Quality Austria sertifikat ISO 14001:2015, sistem upravljanja zaštitom životne sredine
- CE oznaku za usaglašenost proizvoda sa zahtjevima Evropskih direktiva
- ETICS toploplotni fasadni sistemi ETA 004:2013, ETA-17/0013, ETA-17/0014

Već 25 godina vjerujemo u znanje, u ljude, u kvalitet, u ulaganje u kolektiv, u povjerenje klijenata, u napredak zasnovan na radu, trudu i posvećenosti, a i činjenica da vi sada čitate ovaj katalog je dokaz da naša vjera ima smisla. U svojim redovima imamo one koji su već 25 godina sa nama, ali i one čije vrijeme tek dolazi.

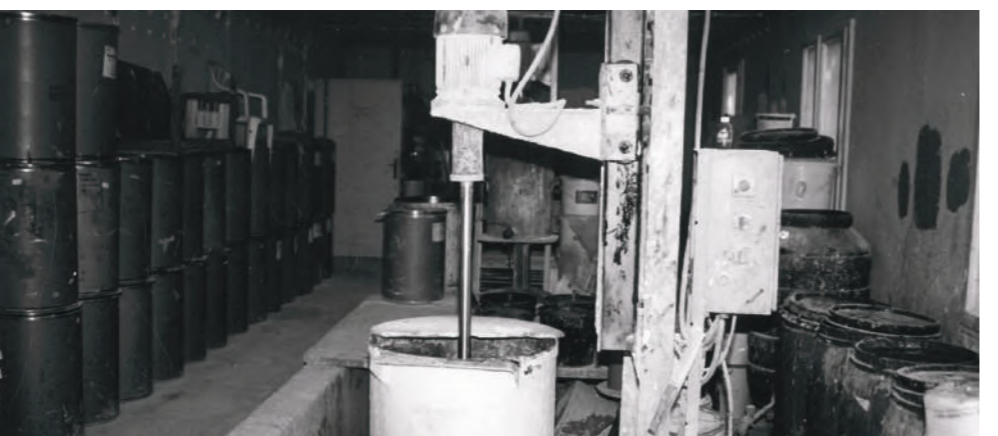
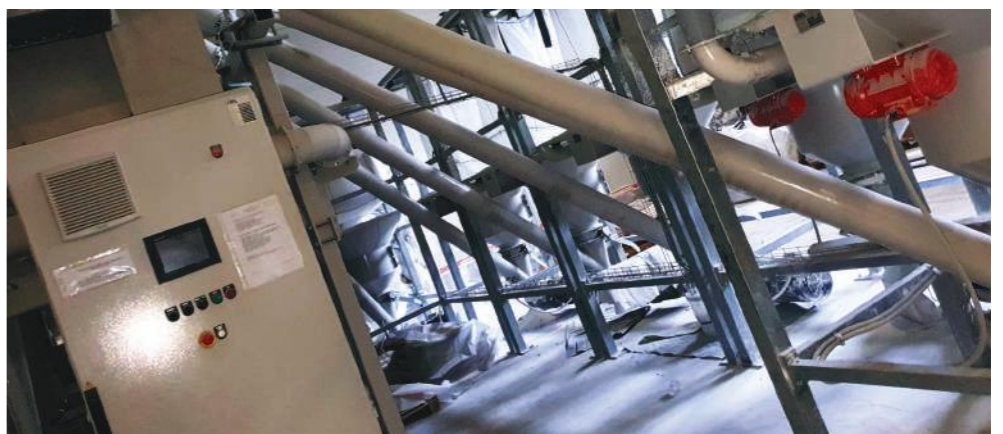
Dobrodošli u naš svijet. Nadamo se dugom i uspješnom druženju zasnovanom na uzajamnom rastu i povjerenju.

**Vaš Colorit tim!**

Juče



Danas



Sa vama  
i danas  
i sutra.



# Sadržaj

## Kategorije proizvoda

Fasade  
Fasadna ljepljiva  
Toplotno fasadni sistemi  
Fasadne boje  
Unutrašnje boje  
Mix sistem  
Mase za izravnavanje i popunjavanje  
Hidroizolacije  
Ljepila za keramiku i fug mase  
Ljepila za parket i drvo  
Temeljni premazi  
Lazurni premazi

Portfolio  
Opšti uslovi

8

## Fasade



42  
56

12

## Fasadna ljepljiva



16

## Fasadne boje



18

## Unutrašnje boje



## Legenda

Savjet, pogledaj podnože

Mix sistem

Unutrašnja upotreba

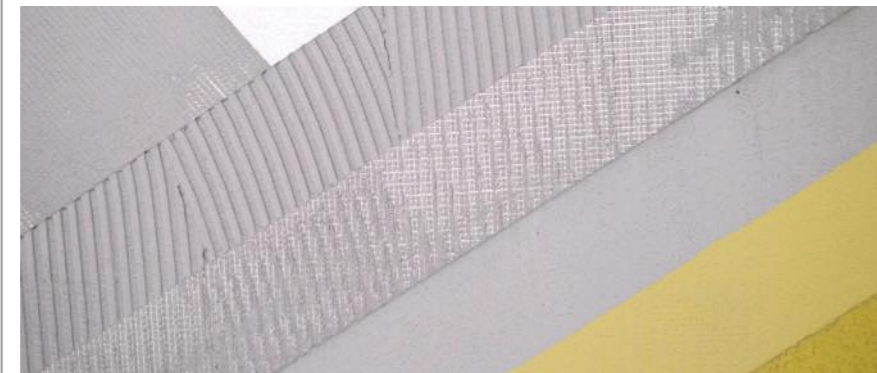
Vanjska upotreba

Unutrašnja i vanjska upotreba

Certifikat, usklađeno sa ETAG 004

14

## Toplotno fasadni sistemi



22

## Mix sistem



23

## Mase za izravnavanje i popunjavanje



26

## Hidroizolacije



30

## Ljepila za keramiku i fug mase



36

## Ljepila za parket i drvo

37

## Podloge i impregnacije



40

## Lazurni premazi



# Fasade



## FASSADE RM - V / Mineralno-polimerna fasada

- Odlična bjelina
- Visoka čvrstoća
- Vrlo lagan za nanos i obradu
- Visoka parapropusnost
- Upotrebljiv u interijeru i eksterijeru
- Dekorativni završni izgled
- Broj 1 po izboru majstora

*Ekstra bijela.* RM-V je jednokomponentna praškasta masa izrađena na bazi cementa, kreča, mineralnih punila i aditiva. Namijenjena je za dekoraciju i zaštitu unutrašnjih zidova i stropova. Može se upotrijebiti i za vanjske zidove tamo gdje je objekat razmjerno dobro zaštićen od padavina (širi napusti i sl.).

**Potrošnja:** Puna struktura: zrno 1 mm ≈ 1,8 kg/m<sup>2</sup>;

zrno 1,5 mm ≈ 2,3 kg/m<sup>2</sup>;  
zrno 2 mm ≈ 2,8 kg/m<sup>2</sup>

Rajbana struktura: zrno 2 mm ≈ 2,3 kg/m<sup>2</sup>

**Pakovanje:** Vreća 25kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



ETAG 004



## FASSADE AKRIL / Akrilna fasada

Visoka čvrstoća. Vodooodbojna. Koristi se za površinsku zaštitu i dekoraciju fasadnih zidova. Odlikuje je dobro prianjanje, dobra vodooodbojnost kao i izuzetna ugradljivost. Otporna je na atmosferske uticaje i UV zračenje. Pripremljena za trenutnu upotrebu. Dostupna je velikom broju nijansi u Colorit mix sistemu. Sastavni dio toplotnog fasadnog sistema COLORIT THERM EPS i COLORIT THERM MW po ETAG-u 004 (ETA-17/0013 i ETA-17/0014).

**Potrošnja:** Puna struktura: zrno 1 mm ≈ 2 kg/m<sup>2</sup>;

zrno 1,5 mm ≈ 2,5 kg/m<sup>2</sup>;  
zrno 2 mm ≈ 3 kg/m<sup>2</sup>

Rajbana struktura: zrno 2 mm ≈ 2,5 kg/m<sup>2</sup>

**Pakovanje:** Kanta 25 kg, 24 kom, 1 paleta = 600 kg



ETAG 004



## FASSADE SILIKAT / Silikatna fasada

Parapropusna. Vodooodbojna. Namijenjena površinskoj zaštiti i dekoraciji fasadnih zidova. Odlikuje je čvrsto prianjanje, odlična parapropusnost i dobra vodooodbojnost. Otporna je na atmosferske uticaje i UV zračenje. Pripremljena za trenutnu upotrebu. Dostupna je u velikom broju nijansi iz Colorit ton karte. Sastavni dio toplotnog fasadnog sistema COLORIT THERM EPS i COLORIT THERM MW po ETAG-u 004 (ETA-17/0013 i ETA-17/0014).

**Potrošnja:** Puna struktura: zrno 1 mm ≈ 2 kg/m<sup>2</sup>;

zrno 1,5 mm ≈ 2,5 kg/m<sup>2</sup>;  
zrno 2 mm ≈ 3 kg/m<sup>2</sup>

Rajbana struktura: zrno 2 mm ≈ 2,5 kg/m<sup>2</sup>

**Pakovanje:** Kanta 25 kg, 24 kom, 1 paleta = 600 kg



ETAG 004



## FASSADE SILIKAT - SILIKON / Silikatno-silikonska fasada

Parapropusna. Izuzetna vodooodbojnost. Koristi se za površinsku zaštitu i dekoraciju fasadnih zidova. Odlikuje je čvrsto prianjanje, odlična parapropusnost i izuzetna vodooodbojnost. Otporna je na atmosferske uticaje i UV zračenje. Pripremljena za trenutnu upotrebu. Dostupna je u velikom broju nijansi iz Colorit ton karte.

**Potrošnja:** Puna struktura: zrno 1 mm ≈ 2 kg/m<sup>2</sup>;

zrno 1,5 mm ≈ 2,5 kg/m<sup>2</sup>;  
zrno 2 mm ≈ 3 kg/m<sup>2</sup>

Rajbana struktura: zrno 2 mm ≈ 2,5 kg/m<sup>2</sup>

**Pakovanje:** Kanta 25 kg, 24 kom, 1 paleta = 600 kg



ETAG 004



## FASSADE SILIKON / Silikonska fasada

Izuzetna vodooodbojnost. Parapropusna. Fleksibilna. Koristi se za površinsku zaštitu i dekoraciju fasadnih zidova. Odlikuje je dobro prianjanje, odlična vodooodbojnost, dobra parapropusnost i izuzetna ugradljivost. Otporna je na atmosferske uticaje i UV zračenje. Pripremljena za trenutnu upotrebu. Dostupna je u velikom broju nijansi u Colorit mix sistemu. Sastavni dio toplotnog fasadnog sistema COLORIT THERM EPS i COLORIT THERM MW po ETAG-u 004 (ETA-17/0013 i ETA-17/0014).

**Potrošnja:** Puna struktura: zrno 1 mm ≈ 2 kg/m<sup>2</sup>;

zrno 1,5 mm ≈ 2,5 kg/m<sup>2</sup>;  
zrno 2 mm ≈ 3 kg/m<sup>2</sup>

Rajbana struktura: zrno 2 mm ≈ 2,5 kg/m<sup>2</sup>

**Pakovanje:** Kanta 25 kg, 24 kom, 1 paleta = 600 kg

\*FASSADE SILIKON - najbolji izbor za termoizolacione sisteme, COLORIT THERM



## GRANITPLAST / Granitna dekorativna fasada

Izuzetne otpornosti na habanje. Odlično prijanje. Granitna dekorativna fasada za zaštitu vertikalnih zidova na temeljima objekta, podzida, garaža, hodnika, u stubištima i svim površinama koje su izložene jačem opterećenju. Jednostavan za održavanje.

Prirodno porijeklo zrna mu daje iznimnu UV stabilnost.

**Potrošnja:** Zrno 1,2 mm ≈ 3,5 kg/m<sup>2</sup>

Zrno 1,8 mm ≈ 4,5 kg/m<sup>2</sup>

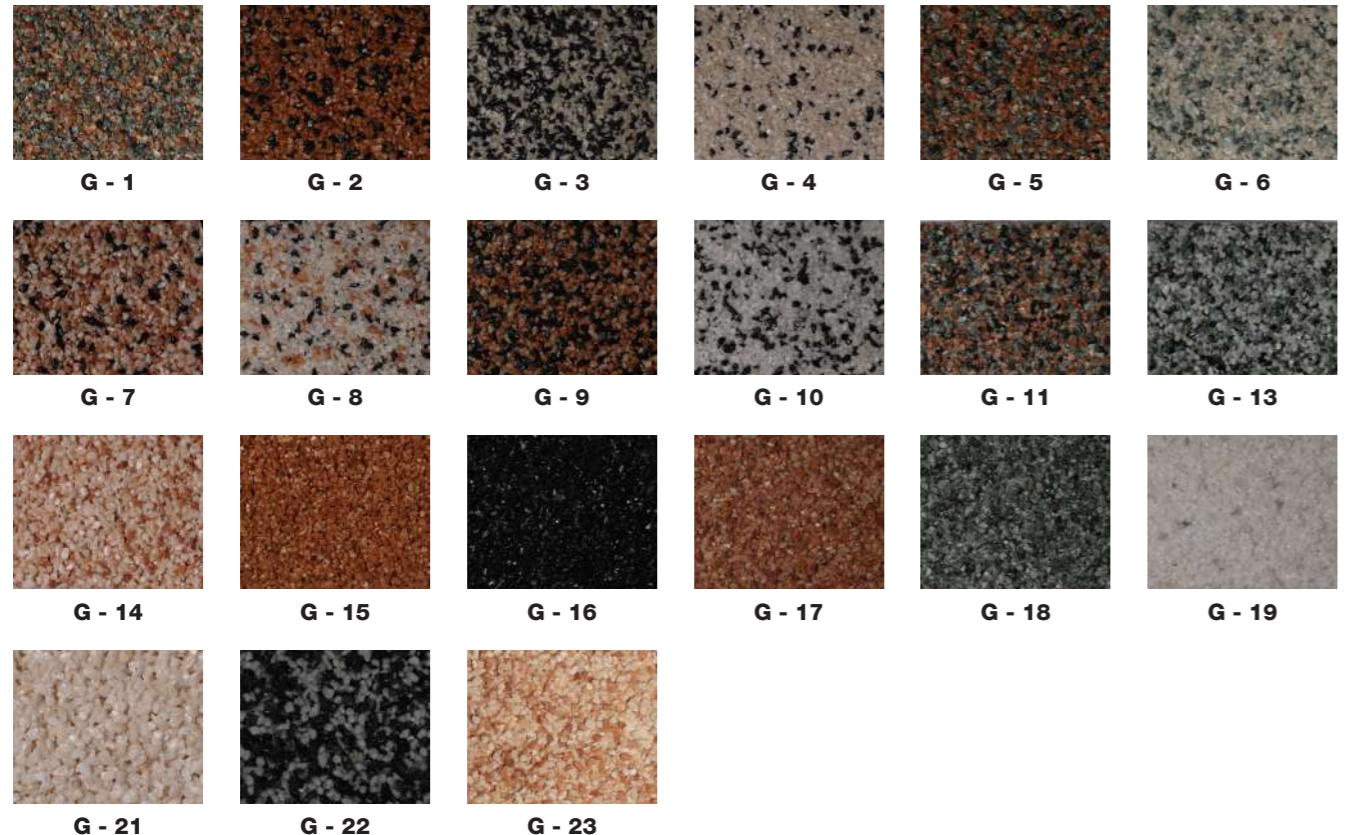
**Pakovanje:** Kanta 15 kg, 33 kom, 1 paleta = 495 kg

Kanta 25 kg, 24 kom, 1 paleta = 600 kg



Prikazane boje služe za orientaciju.

Zbog štamparsko-tehničkih razloga moguće je odstupanje u odnosu na original.



Ton karta



## KRISTALIT / Dekorativni transparentni premaz

Kristalit je dekorativni završni premaz, otporan na atmosferske uticaje. Postiže dodatni svjetlucajući srebrenasti efekat. Materijal je spreman za upotrebu. Pogodan kao završni premaz na: akrilnim, silikatnim, silikatno-silikonskim i silikonskim fasadama.

**Potrošnja:** 1 kg ≈ 5-8 m<sup>2</sup> za jednoslojni nanos, zavisno od upijanja i hravavosti površine

**Pakovanje:** Kantica 1 kg

Kantica 5 kg



## Fasadna ljeplila

### EPS-FIX / Ljeplilo za stiropor

**Odlična čvrstoća.** Jednokomponentna praškasta masa izrađena na bazi mineralnih punila, cementa, polimernih veziva te potrebnih aditiva. Upotrebljava se kao ljeplilo za stiropor na podloge od: opeke, betona, gas betona, cementnih i cementno-krečnih maltera. Sastavni dio toplotnog fasadnog sistema COLORIT THERM EPS po ETAG-u 004 (ETA-17/0013).

**Potrošnja:**  $\approx 4,5 - 5,5 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1.200 kg



### STIROFIX / Univerzalno ljeplilo za stiropor

**Univerzalno.** Jednokomponentna praškasta masa izrađena na bazi mineralnih punila, cementa, polimernih veziva te potrebnih aditiva. Upotrebljava se kao ljeplilo za stiropor na podloge od: opeke, betona, cementnih i cementno-krečnih maltera, a služi i za postavljanje armaturne mrežice na stiropor kod izrade toplotnog fasadnog sistema. Sastavni dio toplotnog fasadnog sistema COLORIT THERM EPS po ETAG-u 004 (ETA-17/0013).

**Potrošnja:** Lijepljenje  $\approx 4,5 - 5,5 \text{ kg/m}^2$

Postavljanje armaturne mrežice  $\approx 4 - 5 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1.200 kg



### STIROFIX BIJELI / Univerzalno ljeplilo za stiropor

**Bijelo. Univerzalno.** Jednokomponentna praškasta masa izrađena na bazi mineralnih punila, cementa, polimernih veziva te potrebnih aditiva. Upotrebljava se kao ljeplilo za stiropor na podloge od: opeke, betona, cementnih i cementno-krečnih maltera, a služi i za postavljanje armaturne mrežice na stiropor kod izrade toplotnog fasadnog sistema.

**Potrošnja:** Lijepljenje  $\approx 4,5 - 5,5 \text{ kg/m}^2$

Postavljanje armaturne mrežice  $\approx 4 - 5 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1.200 kg



### STIROFIX PLUS / Univerzalno ljeplilo za stiropor ojačano vlaknima

**Ojačano vlaknima.** Jednokomponentna praškasta masa izrađena na bazi mineralnih punila, cementa, polimernih veziva, aditiva. Granulacija 1,3 mm, dodatno ojačan vlaknima. Upotrebljava se kao ljeplilo za stiropor na podloge: opeke, betona, gas betona, cementnih i cementno-krečnih maltera, a služi i za postavljanje armaturne mrežice na stiropor kod izrade toplotnog fasadnog sistema.

**Potrošnja:** Lijepljenje  $\approx 4,5 - 5,5 \text{ kg/m}^2$

Postavljanje armaturne mrežice  $\approx 4 - 5 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1.200 kg



### UNIFIX / Fleksibilno ljeplilo za stiropor, stirodur i mineralnu vunu

- Univerzalna upotreba za sve vrste izolacija (MW, EPS, XPS)**
- Lagan za ugradnju i obradivost**
- Vrlo niska upojnost vode**
- Otpornost na udarce, iznimna čvrstoća pritiska**
- Zbog visoke elastičnosti najbolji odabir u ugradnji toplotnih fasadnih sistema COLORIT THERM**

Jednokomponentna praškasta masa izrađena na bazi cementa, mineralnih punila, polimernih veziva te potrebnih aditiva. Upotrebljava se kao ljeplilo za mineralnu vunu, stirodur, stiropor, a služi i za postavljanje armaturne mrežice na gore pomenute termoizolacione materijale. Izuzetna snaga vezivanja na različitim podlogama. Sastavni dio toplotnog fasadnog sistema COLORIT THERM MW i po ETAG-u 004 (ETA-17/0014).

**Potrošnja:** EPS lijepljenje  $\approx 4,5 - 5,5 \text{ kg/m}^2$

Postavljanje armaturne mrežice  $\approx 4 - 5 \text{ kg/m}^2$

MW lijepljenje  $\approx 5 - 7 \text{ kg/m}^2$

Postavljanje armaturne mrežice  $\approx 5 - 7 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1.200 kg

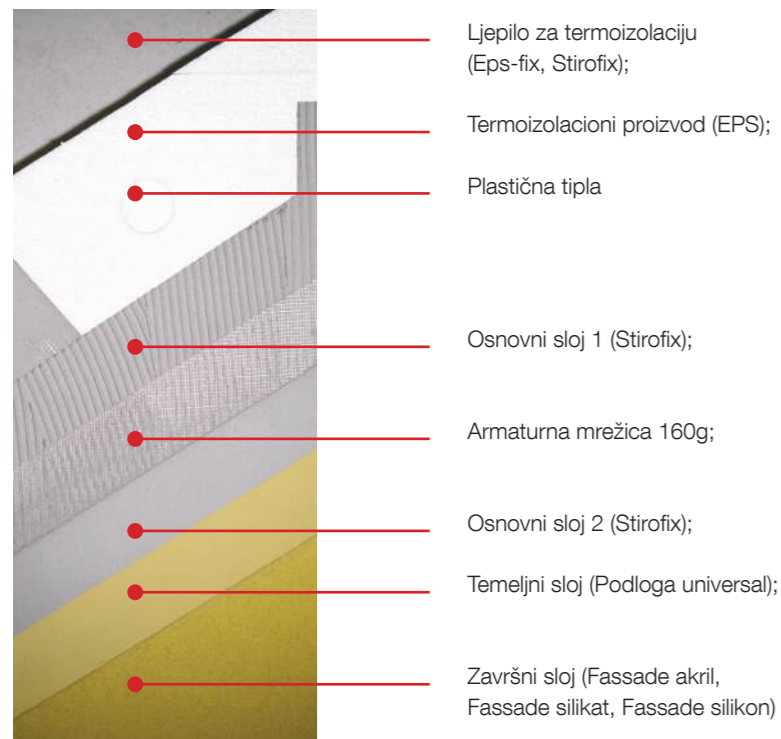


**\*STIROFIX PLUS** - odlična kontrola debeline nanosa, lakše izravnavanje površine i premoštavanje manjih pukotina zbog povećane granulacije punila i mikroarmirnih vlakana

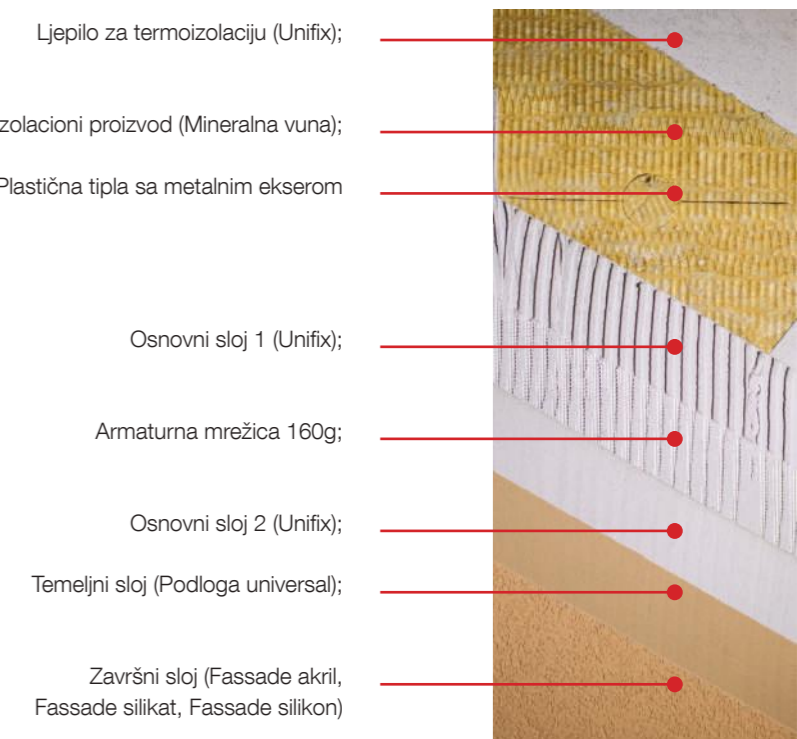
## Toplotno fasadni sistemi

### Colorit Therm EPS

Bilo da je riječ o izgradnji ili renoviranju objekta, topotno fasadni sistem je krucijalni element za sve one koji žele ostvariti značajnu uštedu topotne energije, smanjiti buduće troškove režja i osigurati najbolju dugoročnu funkcionalnost objekta.



COLORIT THERM fasadni sistem omogućava bolju zvučnu i termalnu izolaciju objekta, povećava mehaničku otpornost ali i garantuje željenu estetiku objekta. Međusobna uskladenost svih elemenata sistema sa međunarodnim standardima garantuje zdravu i ugodnu mikroklimu unutar objekta čime se postiže ne samo maksimalna zaštita nego i dugotrajnost.



#### Karakteristike:

- Dodatna zvučna zaštita
- Veća energetska efikasnost
- Višegodišnja garancija na fasadni sistem
- Udobniji prostor
- Otpornost na različite vremenske uslove
- Visok stepen vodoodbojnosti i mehaničke otpornosti
- Široka paleta svjetlostabilnih tonova izuzetne postojanosti i ljepote



#### Karakteristike:

- Smanjena potrošnja energenata
  - Smanjena emisija CO<sub>2</sub>
  - Visoka topotna zaštita
  - Dodatna zvučna zaštita
- Mehanička zaštita i produženje vijeka trajanja objekta
- Colorit Therm MW obezbeđuje dodatnu sigurnost u slučaju požara
  - Zdrava i ugodna mikroklima





## AKRONAL / Boja za beton

- Proizvod namijenjen kako za profesionalce tako i za kreativce
- Osim odlične zaštite betonskih površina, savršen za oslikavanje zidova, murala, dekoraciju betonske galerije i sl.
- Postojan u svim vremenskim uslovima.
- Odlične pokrívnosti
- Dolazi u 10 osnovnih, UV stabilnih boja
- Odlično prijanja na podlogu
- Dugotrajna zaštita
- Ekološka, parapropusna boja



### UNIFAS AKRIL / Akrilna fasadna boja

Postojana. UV stabilna. Vodooodbojna. Disperzivna fasadna boja namijenjena za bojenje i površinsku zaštitu vanjskih zidova na stambenim, industrijskim, sportskim i drugim objektima. Dobro prijanja na podlogu, postojana je u promjenljivim klimatskim uslovima, parapropusna je i otporna na UV zrake. Ekološka boja-vrlo mali sadržaj lako isparljivih organskih jedinjenja. Dostupna je u velikom broju nijansi u Colorit mix sistemu.

**Potrošnja:** 1 l ≈ 4 - 5 m<sup>2</sup> za dvoslojni nanos, zavisno od upijanja i hrapavosti podloge  
**Pakovanje:** Kantica 2 l, 120 kom, 1 paleta = 240 l

Kantica 5 l, 60 kom, 1 paleta = 300 l  
 Kanta 15 l, 24 kom, 1 paleta = 360 l



### UNIFAS SILIKAT / Silikatna fasadna boja

Postojana. UV stabilna. Parapropusna. Silikatna fasadna boja za bojenje i površinsku zaštitu vanjskih zidova na stambenim, industrijskim, sportskim i drugim objektima. Dobro prijanja na podlogu, postojana je u promjenljivim klimatskim uslovima, parapropusna je i otporna na UV zrake. Ekološka boja - vrlo mali sadržaj lako isparljivih organskih jedinjenja. Dostupna je u velikom broju nijansi iz Colorit ton karte.

**Potrošnja:** 1 l ≈ 4 - 5 m<sup>2</sup> za dvoslojni nanos, zavisno od upijanja i hrapavosti podloge  
**Pakovanje:** Kantica 2 l, 120 kom, 1 paleta = 240 l

Kantica 5 l, 60 kom, 1 paleta = 300 l  
 Kanta 15 l, 24 kom, 1 paleta = 360 l



### UNIFAS SILIKON / Silikonska fasadna boja

Postojana. UV stabilna. Fleksibilna. Izuzetna vodooodbojnosc. Silikonska fasadna boja namijenjena za bojenje i površinsku zaštitu vanjskih zidova na stambenim, industrijskim, sportskim i drugim objektima. Dobro prijanja na podlogu, postojana je u promjenljivim klimatskim uslovima, parapropusna je i otporna na UV zrake. Ekološka boja - vrlo mali sadržaj lako isparljivih organskih jedinjenja. Dostupna je u velikom broju nijansi iz Colorit ton karte.

**Potrošnja:** 1 l ≈ 4 - 5 m<sup>2</sup> za dvoslojni nanos, zavisno od upijanja i hrapavosti podloge  
**Pakovanje:** Kantica 2 l, 120 kom, 1 paleta = 240 l

Kantica 5 l, 60 kom, 1 paleta = 300 l  
 Kanta 15 l, 24 kom, 1 paleta = 360 l



## Unutrašnje boje



### MOLERIN PRAKTIK / Unutrašnja boja

Odličan za osvježavanje zidova. Vodorazrediva boja za unutrašnje zidove. Mat završni sloj. Dobra bjelina. Dobra pokrivna moć. Dobra parapropusnost. Jednostavna upotreba. Otporan na suho brisanje. Ekološka boja - vrlo mali sadržaj lako isparljivih organskih jedinjenja.

**Potrošnja:** 1 kg = 2-3m<sup>2</sup> za dvoslojni premaz

**Pakovanje:** Kantica 3 kg, 120 kom, 1 paleta = 360 kg  
Kantica 8 kg, 60 kom, 1 paleta = 480 kg  
Kanta 15 kg, 33 kom, 1 paleta = 495 kg  
Kanta 25 kg, 24 kom, 1 paleta = 600 kg



### MOLERIN CLASSIC / Unutrašnja boja

- Nova generacija Molerin Classic sa povećanom pokrivnošću i prilagodbom za profesionalce
- Zahvaljujući savremenoj formuli Molerin Classic se nanosi bez napora, ostavlja samo čisti trag za sobom
- Uz malo truda promijenite običnu sobu u savremeni interijer, od čisto bijele do jedne od 5000 nijansi
- Sklad intenzivne bjeline i pokrivnosti



Vodorazrediva boja za unutrašnje zidove. Mat završni sloj. Dobra pokrivna moć. Odlična parapropusnost. Jednostavna upotreba. Otporan na suho brisanje. Ekološka boja - vrlo mali sadržaj lako isparljivih organskih jedinjenja. Dostupan je u velikom broju nijansi u Colorit mix sistemu.

**Potrošnja:** 1 kg = 3-3,5m<sup>2</sup> za dvoslojni premaz

**Pakovanje:** Kantica 3 kg, 120 kom, 1 paleta = 360 kg  
Kantica 8 kg, 60 kom, 1 paleta = 480 kg  
Kanta 15 kg, 33 kom, 1 paleta = 495 kg  
Kanta 25 kg, 24 kom, 1 paleta = 600 kg



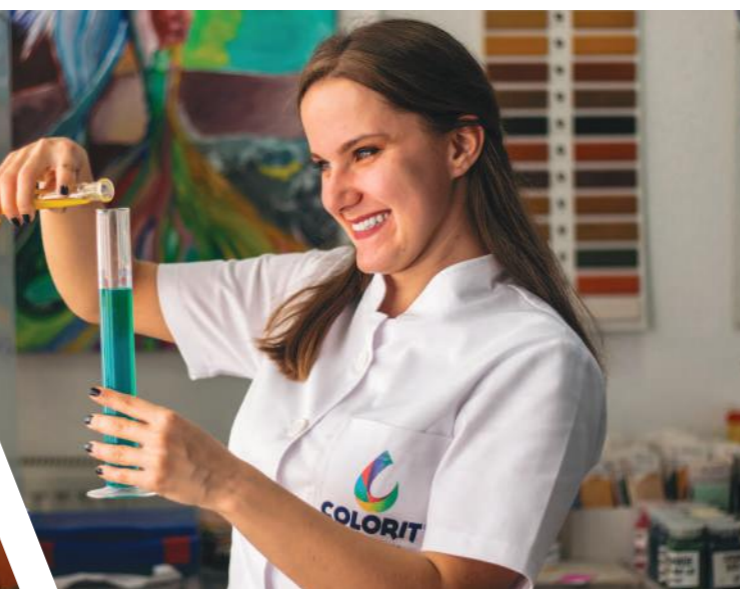


## Mix sistem



MIX CENTAR COLORIT pruža neograničena rješenja na zahtjev kupaca prema bojama i fasadama.

Eliminirajte vremenski gubitak u lancu isporuke, ubrzajte proizvodnju tačno željenih boja na najpraktičniji način!



## Mase za izravnavanje i popunjavanje



### GLET C / Glet masa za unutrašnje zidove

Izuzetna obradivost. Bijela masa u prahu izrađena na bazi kreča, mineralnih punila i aditiva. Služi za fino izravnavanje unutrašnjih zidova. EN 998-1-GP CSII WO glet masa opšte upotrebe.

**Potrošnja:** ≈ 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup> zavisno od kvaliteta zida

**Pakovanje:** Vrećica 4 kg, 226 komada, 1 paleta = 904 kg  
Vrećica 20 kg, 42 komada, 1 paleta = 840 kg



### GLET F / Masa za gletovanje

Izuzetna čvrstoća. Bijela masa u prahu izrađena na bazi bijelog cementa, mineralnih punila i aditiva. Služi za fino izravnavanje unutrašnjih i vanjskih zidova. EN 998-1-GP CSII WO glet masa opšte upotrebe.

**Potrošnja:** ≈ 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup> zavisno od kvaliteta zida

**Pakovanje:** Vrećica 4 kg, 226 komada, 1 paleta = 904 kg  
Vrećica 20 kg, 42 komada, 1 paleta = 840 kg



### GLET P / Disperzivna glet masa

Pripremljena masa za upotrebu. Pripremljena disperzivna masa koja se koristi za fino izravnavanje unutrašnjih zidova. Karakteriše ga jednostavna upotreba, izuzetna ugradljivost i dobro prianjanje. GLET P se lako brusi što omogućava dobijanje glatke površine.

**Potrošnja:** ≈ 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup> za dvoslojni nanos zavisno od kvaliteta zida

**Pakovanje:** Kantica 2 kg, 6 komada, 1 kutija = 12 kg  
Kantica 4 kg, 120 komada, 1 paleta = 480 kg  
Kanta 25 kg, 24 komada, 1 paleta = 600 kg





#### R - KIT / Reparurni kit

R-KIT je masa izrađena na bazi gipsa, punila i aditiva. Namijenjen je za grubo izravnavanje većih neravnina i kanala na unutrašnjim zidovima debljine do 3 cm. Pogodan za električare.

**Potrošnja:** ≈ 1 kg/m<sup>2</sup> za 1 mm debljine nanosa

**Pakovanje:** Kantica 2 kg, 120 komada, 1 paleta = 240 kg



#### CKM / Cementno krečni malter

Dobra mehanička čvrstoća. Laka ugradnja. Cementno krečni malter zrna do 1,2 mm. Primjenjuje se za ručno i mašinsko malterisanje unutrašnjih zidova i plafona od opeke, betona, siporeksa i sl. Optimalna debljina nanošenja 10 - 20 mm.

**Potrošnja:** ≈ 14 kg/m<sup>2</sup> za 10 mm debljine nanosa

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



#### PODOLIT D5 / Samorazливajuća masa za izravnavanje podova 1-5 mm

Samorazливajuća. Masa za izravnavanje unutrašnjih betonskih podloga prije polaganja parketa, keramike, tekstilnih i PVC obloga. Dozvoljena debljina nanošenja je 1 - 5mm. EN 13813 CT-C25-F6 cementna masa za izravnavanje podova.

**Potrošnja:** ≈ 1,2 kg/m<sup>2</sup> za 1 mm debljine sloja

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



#### PODOLIT D30 / Samorazливajuća masa za izravnavanje podova 4-30 mm

Samorazливajuća. Masa za izravnavanje unutrašnjih betonskih podloga prije polaganja parketa, keramike, tekstilnih i PVC obloga. Dozvoljena debljina nanošenja je 4-30 mm. EN 13813 CT-C20-F4 cementna masa za izravnavanje podova.

**Potrošnja:** ≈ 1,2 kg/m<sup>2</sup> za 1 mm debljine sloja

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



#### GIPSOFIX / Ljepilo za gipsane ploče

Odlično prijanje. GIPSOFIX je masa u prahu izrađena na bazi gipsa, mineralnih punila i aditiva. Namijenjen je za lijepljenje gipsanih ploča na okomite zidove i betonske površine u unutrašnjim uslovima eksploatacije.

**Potrošnja:** ≈ 4 - 5 kg/m<sup>2</sup> zavisno od kvaliteta zida

**Pakovanje:** Vreća 20 kg, 42 komada, 1 paleta = 840 kg



#### KVARCNI PIJESAK / 0,1 - 0,7 mm

Čist kvarcni pijesak. Kvarcni pijesak svjetlo sive boje, pravilne granulometrijske krive i odlične sirkosti. Koristi se za fugiranje podova podnih ploča, sanaciju i održavanje dječjih igrališta i sportskih terena i fino pjeskanje metala.

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



#### FERBETON C / Kvarcni posip za industrijske podove

Povećava trajnost srednjeopterećenih industrijskih podova.

Ugradnjom FERBETON C-postiže se odlična otpornost na habanje, klizanje, udar, smanjeno upijanje vode kao i estetski lijepa površina koja dugo traje. Upotrebljava se na mjestima gdje se očekuju veća opterećenja kao što su skladišta, hangari, radionice, garaže, podrumi, parkirališta i sl. Jednokomponentni, sivi posip sa dodatkom specijalnog biranog kvarcnog agregata i aditiva. Kada se pospe i ugradi sistemom "suhu na svježu", završnom obradom pomoću rotacijskih gletera ("helikopteri"), nakon preporučene faze održavanja i sušenja dobije se podna površina otporna na habanje.

**Potrošnja:** ≈ 5 kg/m<sup>2</sup>

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



## Hidroizolacije



**HIDROFOB ELASTIC 2K** / Dvokomponentna elastična polimer cementna hidroizolaciona masa

- Garancija za visoku elastičnost i vodooodbojnost po standardu EN 14891 CM 01
- Najbolji odabir za zahtjevne površine kao što su balkoni, terase, kupatila, bazeni, rezervoari za pitku vodu
- Zaštita na pozitivan i negativan pritisak vode
- Sa samo dva nanosa u kombinaciji sa HIDROFOB elementima osigurava dugoročnu vodonepropusnu zaštitu
- Jednostavan nanos četkom ili gleterom

Izuzetna vodooodbojnost. Visoka elastičnost. Odlično prianjanje. Koristi se za hidroizolaciju balkona, kupatila, bazena za pitku vodu i sl. koji će naknadno biti obloženi keramikom. Hidrofob elastic 2K je vodonepropusan kod pozitivnog i negativnog pritiska vode do 1,5 bar. Namijenjen za vanjsku i unutrašnju upotrebu, prije polaganja keramike u kombinaciji sa Hidrofob elastic tape. EN 14891 CM 01 cementni vodonepropusni proizvod sa poboljšanim premošćivanjem pukotina na niskoj temperaturi (-5°C).

**Potrošnja:** ≈ 4 - 6 kg/m<sup>2</sup> za dva do tri sloja

**Pakovanje:** Kantica 5 kg, 60 komada, 1 paleta = 300 kg  
Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



### HIDROFOB / Cementna hidroizolaciona masa

Zaštita od prodora vlage. Koristi se za hidroizolaciju vlažnih zidova, podrumskih prostorija, betonskih zidova, podzide i sličnih objekata gdje je potrebna zaštita od vlage. Na kritičnim mjestima (uglovi, spojevi zida i poda i sl.) koristiti pomoće HIDROFOB elemente. Ne preporučuje se upotreba na mjestima gdje postoji stalni hidrostatički pritisak vode. EN 14891-CM cementni vodonepropusni proizvod.

**Potrošnja:** ≈ 4 - 6 kg/m<sup>2</sup> za dva do tri sloja

**Pakovanje:** Kantica 5 kg, 60 komada, 1 paleta = 300 kg  
Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



### HIDROFOB DA 194 / Jednokomponentni elastični premaz za hidroizolaciju

Spreman za upotrebu. Visoka elastičnost. Jednokomponentni hidroizolacioni premaz za unutrašnju upotrebu. Koristi se za hidroizolaciju kupatila, tuš kabina, kuhinja i sl. prije polaganja keramike. Na kritičnim mjestima (uglovi, spojevi zida i poda i sl.) koristiti pomoće HIDROFOB elemente.

**Potrošnja:** ≈ 1 kg/m<sup>2</sup> za dva nanosa

**Pakovanje:** Kantica 5 kg, 60 kom, 1 paleta = 300 kg



### HIDROFOB ELASTIC 1K / Jednokomponentna, elastična polimer cementna hidroizolaciona masa

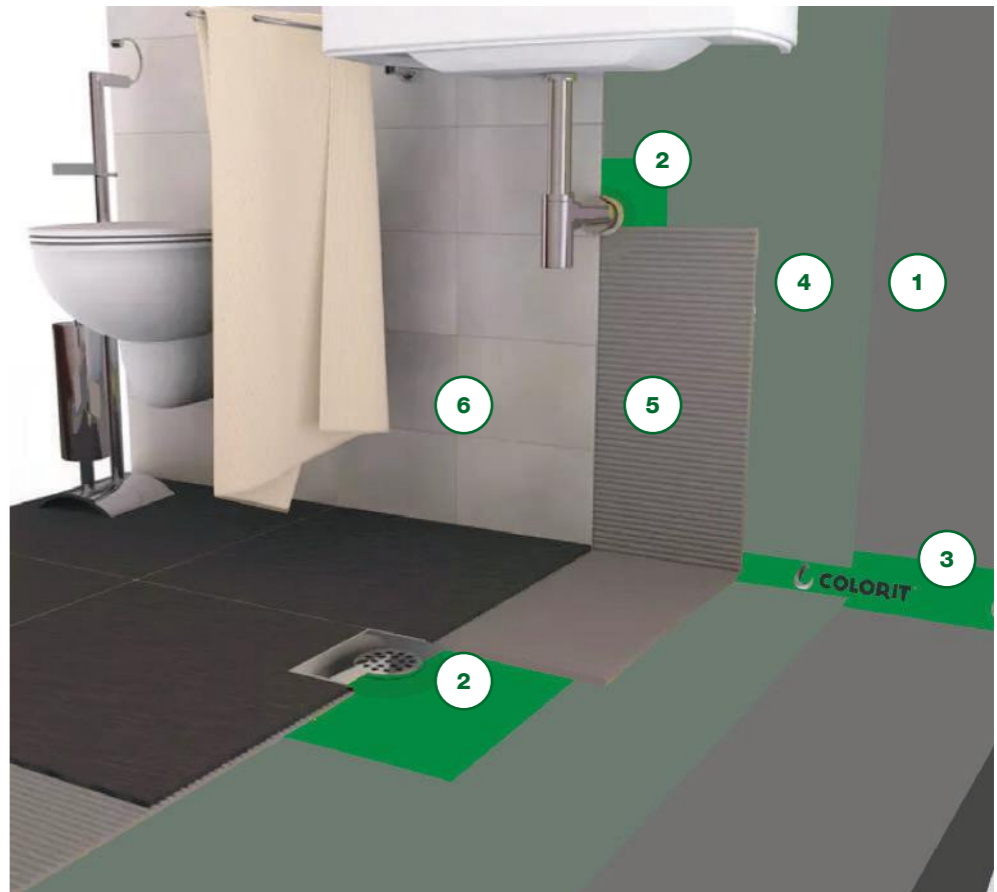
Izuzetna vodooodbojnost. Dobra elastičnost. Odlično prianjanje. Koristi se za hidroizolaciju balkona, kupatila, bazena za tehničku vodu, rezervoara za pitku vodu i sl. koji će biti naknadno obloženi keramikom. Hidrofob elastic 1K je vodonepropustan kod pozitivnog i negativnog pritiska vode do 1,5 bar. Namijenjen za vanjsku i unutrašnju upotrebu, prije polaganja keramike. Na kritičnim mjestima (uglovi, spojevi zida i poda i sl.) koristiti pomoće HIDROFOB elemente. EN 14 891 CM 01 cementni vodonepropusni proizvod sa poboljšanim premošćivanjem pukotina na niskoj temperaturi (-5°C).

**Potrošnja:** ≈ 3-4 kg/m<sup>2</sup> za dva nanosa

**Pakovanje:** Vreća 20 kg, 48 kom, 1 paleta = 960 kg



## Hidroizolacija - skrivena, ali važna!

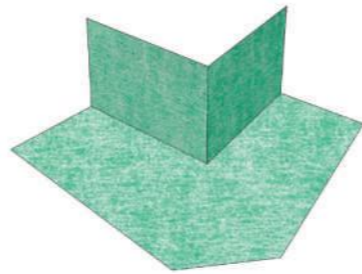




#### HIDROFOB VANJSKI UGAO / Trajno elastični ugaoni element

Trajno elastični ugaoni element za zaptivanje spojeva na vanjskim uglovima. Namijenjen za unutrašnju i vanjsku primjenu. Otporan na djelovanje alkalija i ostalih hemijskih supstanci.

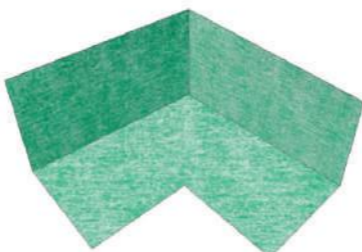
**Pakovanje:** Komad



#### HIDROFOB UNUTRAŠNJI UGAO / Trajno elastični ugaoni element

Trajnoelastični ugaoni element za zaptivanje spojeva na unutrašnjim uglovima. Namijenjen za unutrašnju i vanjsku primjenu. Otporan na djelovanje alkalija i ostalih hemijskih supstanci.

**Pakovanje:** Komad



#### HIDROFOB ELASTIC TAPE / Trajnoelastična zaptivna traka

Koristi se za zaptivanje dilatacionalnih fuga u kupatilima, balkonima, terasama, bazenima u kombinaciji sa Hidrofob elastik 2K, Hidrofob elastic 1K i Hidrofob DA 194.

Vodonepropusna, elastična, premoštava pukotine. Otporna na djelovanje alkalija, kiselina i soli...

**Pakovanje:** 1 kutija, 10m

Rolna, 50m



#### HIDROFOB ELASTIC TAPE PLUS / Trajnoelastična zaptivna traka

Ugrađuje se između ruba tuš-kabine ili kade i zida u kombinaciji sa Hidrofob elastik 2K, Hidrofob elastic 1K , Hidrofob DA 194 prije ugradnje keramičkih ili kamenih pločica. Sa ovom trakom osiguravamo vodonepropusnost spoja u slučaju da se na silikonu, koji se koristi najčešće za zaptivanje spojeva, pojave pukotine. Otporna na djelovanje alkalija, kiselina i soli.

**Pakovanje:** 1 kutija, 25m



#### HIDROFOB ELASTIC TAPE HTE 100 / Samoljepljiva trajnoelastična zaptivna traka

Samoljepljiva. Jednostavna upotreba. Odlične temperaturne stabilnosti i vodonepropusnosti. Polipropilenska tkanina prekrivena gumom omogućava veliku elastičnost pri nižim i višim temperaturama. Traka otporna na alkalije, soli i određene kiseline. Koristi se u sistemima hidroizolacije sa proizvodima HIDROFOB ELASTIC 2K, HIDROFOB ELASTIC 1K, HIDROFOB DA 194. Prije ugradnje keramičkih ili kamenih pločica, dilatacionih fuga u kupatilima, balkonima, terasama, spojevima fasade sa stolarijom. Za kvalitetan spoj poda i zida u vlažnim prostorijama.

**Pakovanje:** 1 kutija, 20 m



#### HIDROFOB MANŽETNA

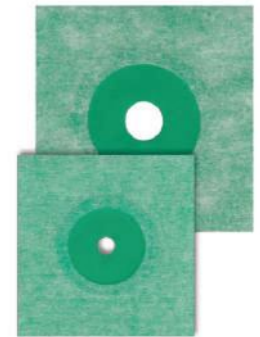
Manžetna za lakše i kvalitetnije zaptivanje otvora oko instalacijskih priključaka i odvoda. Namijenjena za unutrašnju i vanjsku primjenu. Otporna na djelovanje alkalija i ostalih hemijskih supstanci.

**Dimenzija:** Ø 12 - 50mm

Ø 25 - 75 mm

Ø 75 - 115mm

**Pakovanje:** Komad



## Ljepila za keramiku i fug mase

### KERAFIX Z / Ljepilo za unutrašnje keramičke pločice C1T

Standardno unutrašnje ljepilo. Građevinsko ljepilo za lijepljenje zidnih i podnih pločica u unutrašnjim uslovima eksploatacije. Izrađeno je na bazi cementa, mineralnih punila i aditiva. EN 12004-C1T normalno cementno ljepilo sa redukovanim klizanjem.

**Potrošnja:**  $\approx 3 - 5 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Vrećica 5 kg, 200 komada, 1 paleta = 1000 kg

Vrećica 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



### KERAFIX P / Ljepilo za vanjske keramičke pločice C2TE

Vanjsko. Građevinsko ljepilo za lijepljenje zidnih i podnih pločica u vanjskim i unutrašnjim uslovima eksploatacije. Izrađeno je na bazi cementa, mineralnih punila i aditiva. EN 12004-C2TE poboljšano cementno ljepilo sa redukovanim klizanjem i produženim radnim vremenom.

**Potrošnja:**  $\approx 3 - 5 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Vrećica 5 kg, 200 komada, 1 paleta = 1000 kg

Vrećica 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



### KERAFIX WHITE / Bijelo ljepilo za keramiku C2TE

Bijelo ljepilo za keramičke pločice. Bijelo građevinsko ljepilo, za lijepljenje zidnih i podnih keramičkih pločica, mramora, granita i slično. Za vanjske i unutrašnje uslove eksploatacije. Posebno je pogodan za lijepljenje prirodnog kamenja koji je osjetljiv na promjenu boje, prozirnu keramiku i sl. EN12004-C2TE- Poboljšano cementno ljepilo sa produženim otvorenim vremenom i redukovanim klizanjem.

**Potrošnja:**  $\approx 3-5 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



NOVO



### PRO-FLEX S1 / Fleksibilno ljepilo za keramiku C2TES1

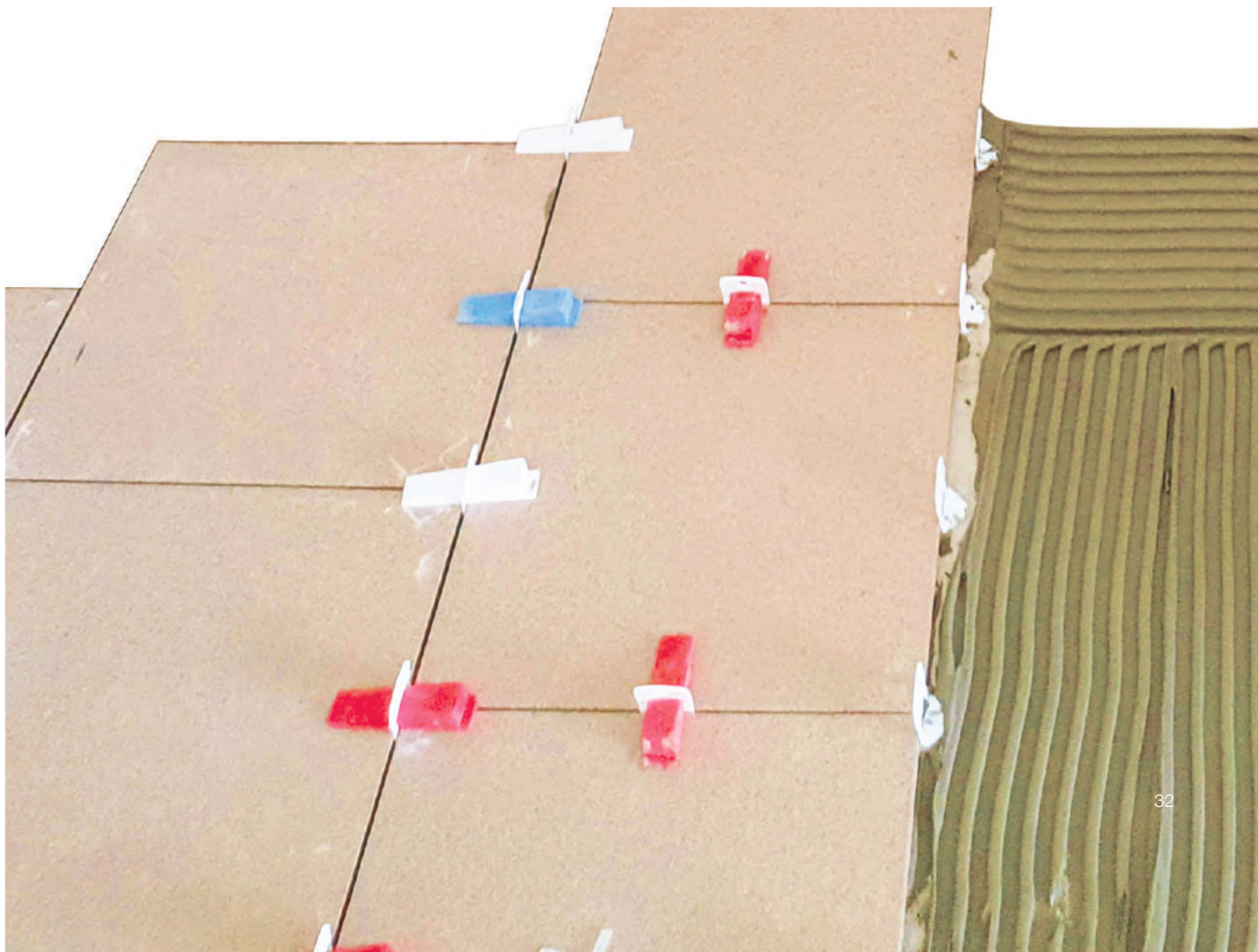
- Visoka čvrstoća za frekventne površine
- Otpornost na vlagu
- Producen vijek trajanja
- Odlična ugradljivost
- C2TES1 STANDARD – garancija za visoku fleksibilnost
- Primjena kod ugradnje sistema podnih grijanja
- Rješenje za potrebe lijepljenja "pločice na pločicu"
- Za pozicije gdje se očekuju veće temperaturne oscilacije ili mehanička opterećenja

Fleksibilno. Kvalitetno građevinsko ljepilo namijenjeno za lijepljenje keramičkih i kamenih pločica u vanjskim i unutrašnjim uslovima eksploatacije, te polaganje keramike na podno grijanje. Izrađeno je na bazi cementa, mineralnih punila i aditiva. EN 12004-C2TES1 poboljšano fleksibilno cementno ljepilo sa redukovanim klizanjem i produženim radnim vremenom.

**Potrošnja:**  $\approx 3 - 5 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Vrećica 5 kg, 200 komada, 1 paleta = 1000 kg

Vrećica 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg





#### KERA FUG C / Masa za fugiranje

- Visoka otpornost na habanje
- Odlična vodooodbojnost
- Za fugiranje površina sa podnim grijanjem
- Producena otpornost na pojavu algi i gljivica
- Lako ugradljiva

Masa za fugiranje zidnih i podnih keramičkih pločica, mozaik pločica, gres pločica, pločice od kamenja i sl. Za fuge širine do 8 mm, u unutrašnjim i vanjskim uslovima eksploatacije. Zbog svojih karakteristika upotrebljava se za fugiranje terasa, balkona, kupatila, u tuš kabinama, za površine sa podnim grijanjem i sl.. Na raspolaganju 18 nijansi, prilagođenih novijem dizajnu u arhitekturi.

**Potrošnja:** ≈ 0,5 - 0,7 kg/m<sup>2</sup>, u zavisnosti od širine fuga i dimenzija pločica

**Pakovanje:** Kantica 2 kg, 120 kom, 1 paleta = 240kg

Prikazane boje služe za orientaciju.

Zbog štamparsko-tehničkih razloga moguće je odstupanje u odnosu na original.



#### MRAMORFIX / Bijelo fleksibilno ljepilo C2TES1

Visoka čvrstoća. Vodooodbojno. Kvalitetno bijelo građevinsko ljepilo namijenjeno za lijepljenje mramora, granita, kamena, keramičkih pločica i sl. u vanjskim i unutrašnjim uslovima eksploatacije. Izrađeno je na bazi bijelog cementa, mineralnih punila i aditiva. EN 12004-C2TES1 poboljšano fleksibilno cementno ljepilo sa redukovanim klizanjem i produženim vijekom trajanja.

**Potrošnja:** ≈ 3 - 5 kg/m<sup>2</sup>

**Pakovanje:** Vrećica 5 kg, 200 komada, 1 paleta = 1000 kg  
Vrećica 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



NOVO

#### PRO-FLEX S2 / Visokofleksibilno ljepilo za keramiku C2TES2

Visokofleksibilno ljepilo za keramiku. Izuzetno fleksibilno. Proflex S2 je visokofleksibilno, izuzetno jako ljepilo, obogaćeno sa specijalnim polimerom. Ljepilo namijenjeno za lijepljenje zidnih i podnih keramičkih i kamenih pločica u vanjskim i unutrašnjim uslovima eksploatacije, za polaganje keramike na podno i zidno grijanje. Namijenjeno za jače opterećene površine, lijepljenje pločice na pločicu, za prostorije sa većom količinom vlage, bazene i slično. Koristi se i kod lijepljenja keramičkih i kamenih pločica većih dimenzija do 120x120 cm (cca 14000 cm<sup>2</sup>). EN 12004-C2TES2 poboljšano visokofleksibilno cementno ljepilo sa redukovanim klizanjem i produženim otvorenim vremenom.

**Potrošnja:** ≈ 3-5 kg/m<sup>2</sup>

**Pakovanje:** Vreća 25 kg, 48 komada, 1 paleta = 1200 kg



Proizvod	KERAFIX Z	KERAFIX P	KERAFIX WHITE	PRO-FLEX S1	MRAMORFIX	PRO-FLEX S2
Garancija kvaliteta EN 12004	C1T	C2TE	C2TE	C2TES1	C2TES1	C2TES2
Boja	Siva	Siva	Bijela	Siva	Bijela	Siva
Unutrašnja primjena	***	***	***	***	***	***
Vanjska primjena	-	***	***	***	***	***
podno grijanje	-	-	-	***	***	***
elastičnost	-	-	-	***	***	***
dim ploč do 2500cm <sup>2</sup>	***	***	***	***	***	***
dim ploč do 6000 cm <sup>2</sup>	-	***	***	***	***	***
dim pločice do 14000 cm <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	***
neupojna keramika	-	**	**	***	***	***
slabo upojna keramika	-	***	***	***	***	***
upojna keramika	***	***	***	***	***	***
providna keramika, mramor, kamen osjetljiv na promjenu boje	-	-	***	-	***	-
otpornost na vlagu	-	**	**	***	***	***
pločica na pločicu	-	-	-	***	***	***
površine prekrivene vodom	-	-	-	**	**	***



## **Standardi za keramička ljestvila**

EN 12004

## **Sukladnost, klasifikacija i oznake**

## C1 - Normalno cementno ljepljivo

## **C2** - Poboljšano cementno ljepilo

**T** - Redukovano (smanjeno) klizanje

#### **E** - Produžena otvorená efektivnosť

**S1** - Deformabilnost (Fleksibilnost) u poprečnom smjeru od 2,5 - 5 mm

**S2** - Visoka deformabilnost (Fleksibilnost) u poprečnom smjeru >5 mm

- nije preporučljivo

\*\* pogodno

\*\*\* preporučuje se

## Ljepila za parket i drvo



### PVA-FIX / Ljepilo za parket

*Odlično prijanje na podlogu.* Jednokomponentno ljepilo izrađeno na bazi polivinilacetatnih veziva. Koristi se za lijepljenje klasičnog i lamelnog parketa na betonske i drvene površine. Karakteriše ga odlično prijanje na podlogu i jednostavna ugradnja.

**Potrošnja:**  $\approx 1,3 \text{ kg/m}^2$

**Pakovanje:** Kantica 1 kg, 12 komada, 1 kutija = 12 kg

Kantica 5 kg, 60 komada, 1 paleta = 300 kg

Kanta 25 kg, 24 komada, 1 paleta = 600 kg



### D3 / Ljepilo za drvo D-3 klase

*Izuzetna snaga vezivanja.* Ljepilo za drvo izrađeno na bazi polivinilacetatnih veziva. Upotrebljava se za lijepljenje elemenata gdje se traži veća otpornost na vlagu, tj. zahtjev grupe D-3, EN 204. Nakon sušenja ljepilo je transparentno, tako da se ne prepoznaju zalijseljeni spojevi. Karakteriše ga izuzetna snaga vezivanja.

**Potrošnja:**  $\approx 150 - 180 \text{ g/m}^2$

**Pakovanje:** Tuba 200g, 24 komada = 1 kutija

Kantica 0,8 kg, 12 komada, 1 kutija = 9,6 kg

Kantica 5 kg, 60 komada, 1 paleta = 300 kg



## Temeljni premazi

Priprema podloge je veoma važna u sistemu zaštite i dekoracije različitih površina. Pri izboru odgovarajuće impregnacije potrebno je uzeti u obzir vrstu i karakteristike podloge, zahtjeve materijala za daljnju obradu kao i uslove ugradnje.

**Zašto temeljni premaz?** *Stvara čvrstu vezu između starog i novog materijala. / Smanjuje potrošnju završnih materijala. / Producuje radno vrijeme materijala. / Veže čestice prašine i slabo prihvaćene dijelove. / Omogućava ravnomjerno upijanje vode. / Osigurava trajnu vezu između materijala.*



### PODLOGA KONCENTRAT / Disperzivna impregnacija

*Dubinska. Bezbojna.* Osnovni bezbojni premaz prije nanošenja fasadnih i unutrašnjih boja, glet masa, mineralnih i akrilnih fasadnih materijala, građevinskih ljepila. Prodire duboko u podlogu, ujednačava je i učvršćuje. Stvara dobru vezu između starog i novog materijala. Smanjuje potrošnju završnih materijala. Razređuje se vodom u odnosu 1:3 (podloga koncentrat : voda).

**Potrošnja:** 1 l  $\approx 10 - 15 \text{ m}^2$  zavisno od upijanja i hrapavosti podloge

**Pakovanje:** Boca 1 l, 12 komada, 1 kutija = 12 l

Kanister 5l, 105 komada, 1 paleta = 525 l



### PODLOGA PRAKTIK / Akrilna disperzivna impregnacija

*Bijela ili tonirana.* Osnovni temeljni premaz bijele boje, prije nanošenja latex boja, mat boja, fasadnih boja, mineralnih i akrilnih fasada. Ujednačava i učvršćuje podlogu, stvara dobru vezu između starog i novog materijala, smanjuje potrošnju završnih materijala, produžava vrijeme obrade materijala. Dostupna je u velikom broju nijansi u Colorit mix sistemu.

**Potrošnja:** 1 kg  $\approx 4 - 5 \text{ m}^2$ , zavisno od upijanja i hrapavosti podloge

**Pakovanje:** Kantica 1 kg, 12 komada, 1 kutija = 12 kg

Kantica 5 kg, 60 komada, 1 paleta = 300 kg

Kanta 20 kg, 24 komada, 1 paleta = 480 kg



### PODLOGA KVARC / Disperzivna impregnacija

*Strukturna. Za glatke površine/beton - kontakt.* Ova podloga se koristi kao temeljni premaz za glatke betonske površine, prije nanošenja fasadnih materijala, a posebno je pogodna kao vezni most prilikom lijepljenja novih keramičkih pločica na stare. Nanošenjem ove podloge dobijemo relativno hrapavu podlogu (sadrži čestice do 700 mikrona) koja omogućava materijalu kakva je boja za beton, ljepilo, fasada i sl. kvalitetniji prihvati.

**Potrošnja:** 1 kg  $\approx 4 - 5 \text{ m}^2$ , zavisno od upijanja i hrapavosti podloge

**Pakovanje:** Kantica 1 kg, 12 komada, 1 kutija = 12 kg

Kantica 5 kg, 60 komada, 1 paleta = 300 kg

Kanta 20 kg, 24 komada, 1 paleta = 480 kg





## Lazurni premazi



### AQUAWOOD WAX / Lazurni premaz za drvo sa voskom

Debeloslojni premaz za zaštitu i dekoraciju drveta u unutrašnjim i vanjskim uslovima eksploracije. Premaz ostavlja vidljivu strukturu drveta koja poprimi svilenasti sjaj. Odlikuje ga laka ugradljivost i odlična otpornost na vanjske uticaje. Brzo se suši. Bez neugodnih mirisa. Ekološka boja-vrlo mali sadržaj lako isparljivih organskih jedinjenja. Alat poslije upotrebe oprati vodom.

**Potrošnja:** 0,7l ≈ 7-10m<sup>2</sup> u jednom sloju, zavisno od upijanja i hrapavosti podloge

**Pakovanje:** Kantica 0,7l, 6 komada, 1 kutija

Kantica 4l, 2 komada, 1 kutija



### AQUAWOOD CLASSIC / Lazurni premaz za drvo

Tankoslojni premaz za zaštitu i dekoraciju drveta u unutrašnjim i vanjskim uslovima eksploracije. Prodiranjem u drvo stvara dugotrajanu zaštitu, a premaz ostavlja vidljivu strukturu drveta. Odlikuje ga laka ugradljivost i velika izdašnost. Brzo se suši.

Bez neugodnih mirisa. Ekološka boja-vrlo mali sadržaj lako isparljivih organskih jedinjenja. Alat poslije upotrebe oprati vodom.

**Potrošnja:** 0,7l ≈ 7-10m<sup>2</sup> u jednom sloju, zavisno od upijanja i hrapavosti podloge

**Pakovanje:** Kantica 0,7l, 6 komada, 1 kutija

Kantica 4l, 2 komada, 1 kutija



### Prikazane boje služe za orientaciju.

Zbog štamparsko-tehničkih razloga moguće je odstupanje u odnosu na original.



Ebanovina



Orah



Palisander



Kesten



Tik



Hrast



Mahagoni



Bor



Crvena



Zelena



Bezbojna



Bijela

Ton karta



### AQUAWOOD PRIMER / Impregnacija za drvo

Štiti drvo dubinski. Transparentni mikronizirani premaz koji duboko penetrira u drvo. Sadrži i supstance koje štite drvo od degradacije. Koristi se za impregniranje građevinske stolarije u unutrašnjim i vanjskim uslovima eksploracije. Nanošenjem AQUAWOOD PRIMER pravi se dobar prianjujući most između drveta i sljedećeg sloja lazura. Alat poslije upotrebe oprati vodom.

**Potrošnja:** 0,7l ≈ 6-10m<sup>2</sup> u jednom sloju, zavisno od upijanja i hrapavosti podloge

**Pakovanje:** Kantica 0,7l, 6 komada, 1 kutija

Kantica 4l, 2 komada, 1 kutija



# Portfolio

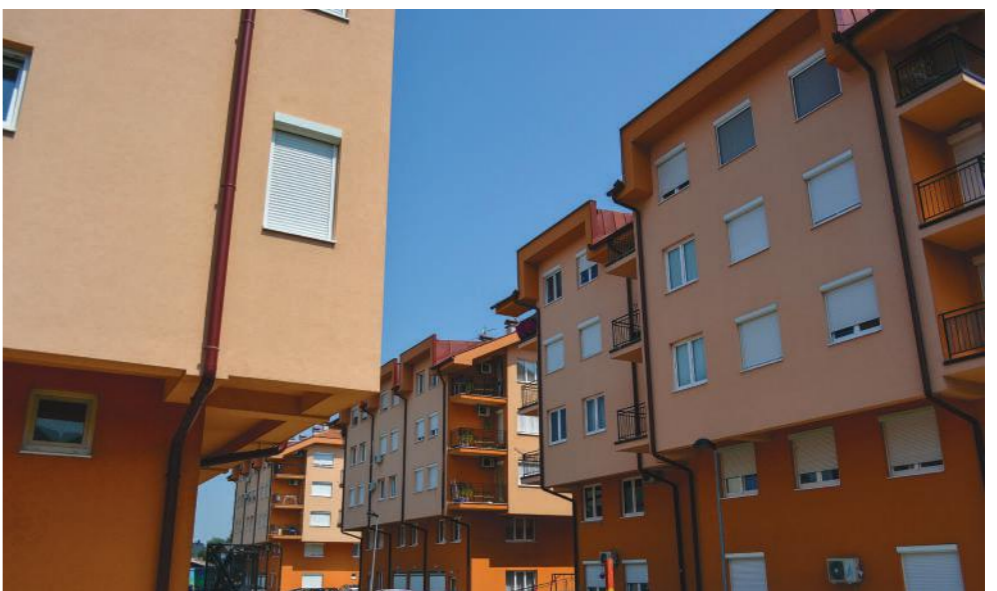
**Javni objekat**, Banja Luka



**Stambena zgrada,**  
Banja Luka



**Stambeno naselje,**  
Banja Luka



**Stambeno-poslovni  
objekat**, Banja Luka





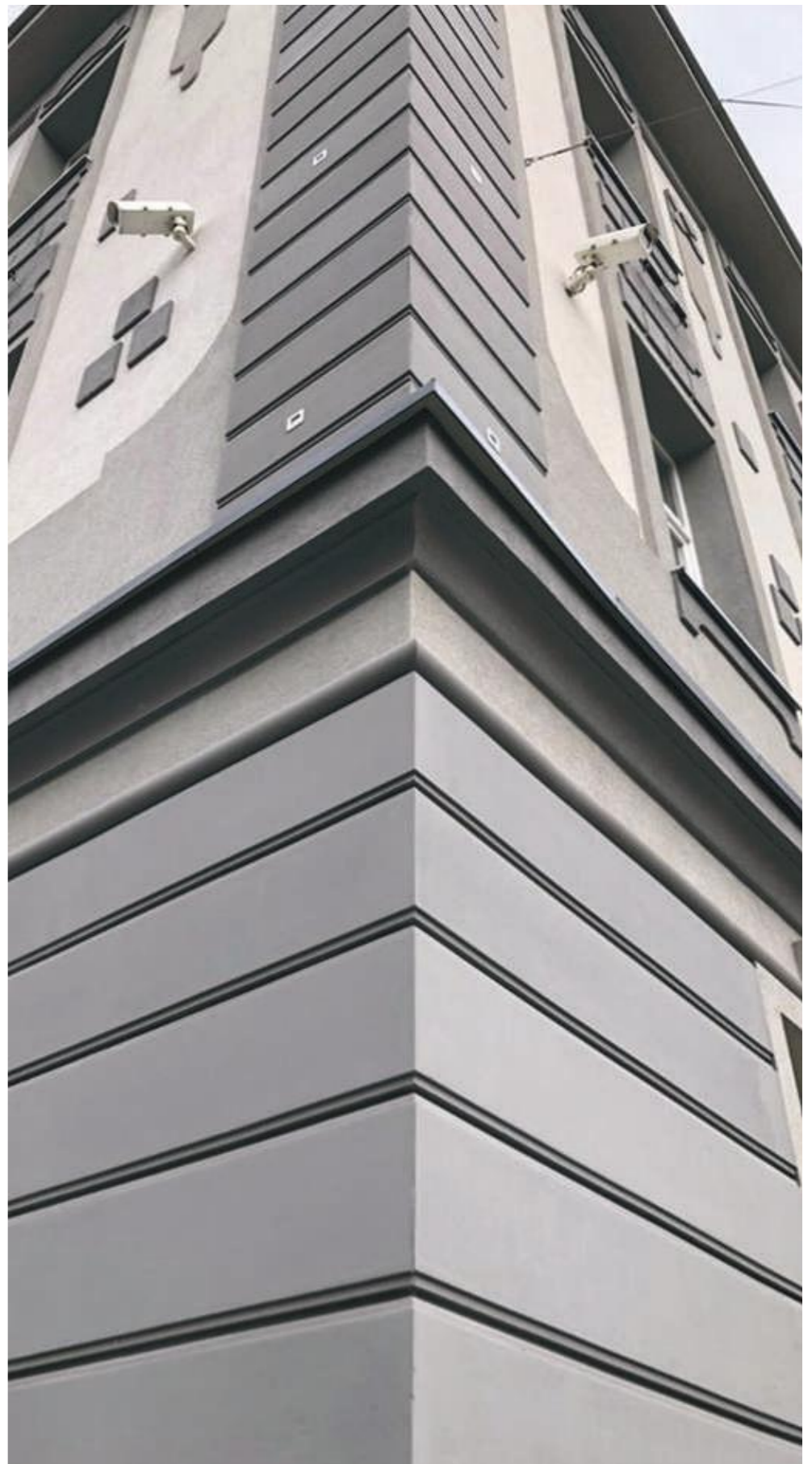
**Stambena zgrada,**  
Banja Luka



**Stambena kuća,**  
Banja Luka



**Stambena kuća,** Venecija



**Javni objekat,**  
Kozarska Dubica



**Stambeno-poslovni  
objekat**, Bijeljina



**Stambena zgrada**, Doboј



**Stambeno-poslovni  
objekat**, Orašje



**Stambena kuća,**  
Banja Luka



**Stambena kuća,** Bijeljina



**Stambena kuća,** Bijeljina



**Stambena kuća,**  
Banja Luka



**Javni objekat,** Prijedor



**Poslovni objekat**



**Javni prolaz**, Banja Luka

**Stambeno-poslovni objekat**, Trebinje



**Stambena zgrada**, Zvornik





**Poslovni objekat,**  
Banja Luka



**Stambena kuća,** Slatina



**Stambena kuća,**  
Banja Luka



**Stambeno naselje,** Prijedor



**Stambeno naselje,** Prijedor



**Stambena zgrada,**  
Banja Luka



**Stambena kuća,**  
Banja Luka



**Stambena kuća,**  
Banja Luka



**Javna ustanova,**  
Molerin Latex

# Opšti uslovi

Opšti uslovi navedeni u nastavku uređuju odnose između prodavca, Colorit d.o.o, Banja Luka, Blagoja Parovića 114b, BiH i kupaca. Primjenjuju se na sve narudžbe, proizvode i isporuke svim kupcima i poslovnim partnerima. Svi drugi uslovi se definisu sa kupcem kroz Ugovor o poslovnoj saradnji.

Detaljniji tehnički podaci koji nisu u sadržaju kataloga 2021, Tehnički list, Bezbjednosno-tehnički list, Sertifikat, Atest, Garantni list možete pronaći na našoj web stranici [www.coloritbl.com](http://www.coloritbl.com) ili zatražiti putem emaila : [info@coloritbl.com](mailto:info@coloritbl.com).

PROIZVODNJA, UPRAVA, VELEPRODAJA  
TEL+387 51 388 820  
FAX +387 51 388 801



## Naručivanje robe

Narudžbe kupca primaju se isključivo pismenim putem. Kod toniranih materijala narudžba je neopoziva. Kod naknadne narudžbe za tonirane materijale moguće je odstupanje u njansi i ne može se reklamirati. Potrebno je izvršiti egalizaciju toniranih materijala različitih šarži, prije upotrebe.

## Isporuka robe

Sve narudžbe primljene iza 12h, ulaze u sistem obrade sljedeći dan. Isporuka robe je 2-7 radnih dana. U slučaju više sile ( nepopoljni vremenski uslovi, prekid saobraćaja, vanredno stanje i sl.) ili nepredviđene okolnosti (veliki kvarovi, zastoj zbog trećeg lica), uslijed čega postoji mogućnost da se roba ne dostavi u navedenom roku, Colorit je u obavezi da obavijesti poslovnog partnera, koji ima pravo stornirati narudžbu ukoliko se ne pronađu prihvatljiva rješenja.

## Pakovanje robe

Pakovanje robe se vrši na povratnim paletama. Paleta nije zaračunata u cijenu proizvoda. Izvještaj o zaduženju/razduženju paleta vodi se automatski na fakturi kupca. Kupac svojim potpisom svaki put potvrđuje saglasnost zaduženja/razduženja paleta. Cijena palete je definisana u Ugovoru u poslovnoj saradnji.

## Skladištenje

Svi proizvodi uslijed loših uslova skladištenja mogu da se stvrdu, ugraduju, kontaminiraju i izgube svoje tehničke karakteristike. Proizvode skladišiti na suhom i tamnom mjestu na temp +5C do +25 C. Proizvod ne smije smrznuti ili biti izložen direktno suncu.

## Povrat robe

Kupac može vratiti robu samo u slučaju postojanja prethodnog pismenog sporazuma sa prodavcem. Ukoliko KUPAC zbog svoje poslovne politike odluči izvršiti povrat robe, Colorit prihvata povrat robe, pod uslovom da je roba tehnički ispravna, neoštećena i 2 (dva) mjeseca prije isteka roka. Tonirani materijali i Granitplasti se ne mogu vratiti. Povrat robe sa isteklim rokom trajanja nije moguć. Povrat oštećene robe uslijed loših uslova skladištenja nije moguć.

## Reklamacije

Reklamacija po pitanju kvantiteta: prilikom preuzimanja robe evidentirati odstupanja te pismenim dokumentom dostaviti specifikaciju odstupanja  
Reklamacija po pitanju kvaliteta: odmah prekinuti sa radom i obavijestiti Coloritovog predstavnika. Reklamacija neće biti uvažena bez računa kao dokaza o porijeklu robe. Reklamacija neće biti uvažena ako se na povezanim površinama upotrebljavao proizvod koji nije iz iste proizvodne šarže (standardni bijeli materijali, tonirani materijali i Granitplast)  
Reklamacija neće biti uvažena ako se ugradi kompletan reklamirani proizvod.  
Reklamacija neće biti uvažena ukoliko su se kombinovali proizvodi drugih proizvođača ili ako se postupalo suprotno tehničkim informacijama, uputstvima kako od strane proizvođača tako i od strane struke. Colorit ne odgovara za štetu nastalu za ugradnju materijala u vremenskim prilikama koji nisu u skladu sa uputstvom na ambalaži.

## Potrošnja

Navedeni podaci o potrošnji su okvirni. Do odstupanja može doći zavisno o upojnosti podloge, debljine nanosa ili vrsti podlage.



