

baumit.com

Katalog  
2018

Fasade • Malteri • Estrisi



**Od porudžbine  
do isporuke  
Kontakt:**

**Baumit Serbia d.o.o**

11130 Beograd, Smederevski put 25k  
tel: +381 (0) 11 347 50 79, 347 50 82, 304 77 67  
fax: +381 (0) 11 347 47 95  
[office@baumit.rs](mailto:office@baumit.rs)

## FASADE



### ZAVRŠNO DEKORATIVNI SLOJEVI

SVET PROIZVODA LIFE	08
FUNKCIJA	12
DIZAJN	20



### ETICS

PREDNOSTI	30
SISTEMI	36
KOMPONENTE	44



### MALTERI

MINERALNI FASADNI MALTERI	50
RENOVIRANJE	52

## UNUTRA



### ZDRAVO STANOVANJE

KLIMA	64
PROIZVODI	68
SISTEMI	70



### ZAVRŠNI PREMAZI

DIVINA	74
GLEMA	75



### MALTERI

RATIO	78
MPI	79

## STABILNOST



### POLAGANJE PLOČICA

BAUMACOL LEPKOVI	84
BAUMACOL FUGE	87



### PODOVI

NIVELLO	90
SOLIDO	91



### GRADNJA

MM	92
PIANO FIX	93

# FASADA – IZOLACIJA NA PRVOM





## 1 ZAVRŠNI SLOJEVI

04

SVET PROIZVODA | LIFE | FUNKCIJA | DIZAJN

## 2 ETICS

28

PREDNOSTI | SISTEMI | KOMPONENTE

## 3 MINERALNI FASADNI MALTERI

54

MINERALNI FASADNI MALTERI | RENOVIRANJE



## Lepe i individualne fasade – za ceo život

Dokazano je da Baumit završni slojevi traju godinama. Pouzdano štite vašu fasadu od uticaja iz okoline poput vlage i toplote, kao i od algi i gljivica. Možete ih koristiti za izradu dizajna koji su jednako privlačni i individualni kao i život!



### PROIZVODI LIFE

strana 6

Dobrodošli u svet proizvoda Life! Dobrodošli u Baumit! Zakoračite u svet osećaja i kreativnosti. Osim što je najopsežniji sistem fasadnih boja u Evropi, Baumit LIFE takođe promoviše individualnost i daje život bezličnim fasadama. Boja Vas može uzbuditi, smiriti i stvoriti udobnu ili podsticajnu atmosferu; daje karakter i utiče na naše osećaje. Osim što su ugodne oku, ove boje su izraz društvenih trendova. Maksimalno iskoristite snagu i čaroliju boja da biste stvorili jedinstveni izgled svoje fasade. Stvorite vlastiti način života uz liniju proizvoda LIFE.

**1 ZAVRŠNI SLOJEVI****2 ETICS****3 MINERALNI FASADNI MALTERI**

## Baumit završni slojevi

Pogledajte Cenovnik strana 4

# Šta Vam pruža sve mogućnosti za dizajn fasade?

**FUNKCIJA-VRHUNSKA TEHNOLOGIJA**

strana 14

Uz jednostavnu upotrebu i atraktivan izgled, Baumit završni slojevi pravo su rešenje za svaki problem. Sa ugrađenim efektom samočišćenja upotrebom fotokatalize i nanotehnologije, kao i upotrebom cool pigmenata, Baumit završni slojevi su sveobuhvatni i ispunjavaju svaki zahtev.

**SAVET:** Sve Baumit fasadne boje pogodne su za bezvazdušnu tehniku raspršivanja vrlo velike brzine!

## 9 dobrih razloga za izbor Baumit završnih slojeva:

- 1** Jaka zaštita zgrada
- 2** Najinovativniji sistem fasadnih boja
- 3** Dugotrajni i lepi
- 4** Snažni i sigurni
- 5** Napredne tehnologije
- 6** Gotovi proizvodi
- 7** Individualni i kreativni
- 8** Pravo rešenje za svaku podlogu
- 9** Dokazano traje desetinama godina

**DIZAJN -IZRAZ KREATIVNOSTI**

strana 19

Individualni izgled vaše fasade ne svodi se samo na boju. Razmišljajte kreativno i odaberite jedinstvenu teksturu vaše fasade. Bilo da se odlučite za žlebastu, razmazanu, zaglađenu, grubu ili glatku fasadu, možete stvoriti vlastitu «fasadu iz snova». Želite li nešto još luksuznije? Nema problema. Sa Baumitovim premazom sa specijalnim efektima možete svoju fasadu učiniti elegantnijom. Moderne boje koje privlače pažnju, metalni odsjaj ili bleštavo svetlucanje - Baumit premazi sa specijalnim efektima otvaraju nove dimenzije u dizajnu fasade i izražavaju kreativnost, jedinstvenost i maštu.



PROIZVODI LIFE

# Baumitlife.com

## PREVAZIDITE GRANICE BOJE

- 888 različitih mogućnosti
- Intenzivne i lepe
- Beskrajne varijacije dizajna

Baumit Life pruža iznenadujući raspon od 888 kreativnih fasadnih boja. Ovaj sistem boja je lep, širokog raspona i individualan baš kao i život.



## 888 boja sa svakom osobinom koju možete poželeti

Dugo je vremena individualnost kuće bila ograničena na dizajn enterijera. Ali vremena se menjaju i danas je drugačije; upravo je fasada ta koja pruža zgradi jedinstven karakter. Baumit je zato razvio najširi i najlepši raspon boja u Evropi - sistem Baumit Life. Sa 888 različitih nijansi boja, pruža gotovo potpunu slobodu kada je reč o dizajnu fasade. Bilo da su vam draže nežne pastelne nijanse ili intenzivne tamne boje, Baumit Life omogućava neograničene mogućnosti dizajna.

Srce sistema Life čine 94 glavna tona, od kojih svaki ima 8 dodatnih stepena svetlijih boja. Sistem još čini 6 belih tonova i 36 mozaik maltera.

### Šifra boje i šta označava

Svaka jedinstvena nijansa fasadne boje Baumit ima sopstvenu šifru boje. Sastoји се od 4 cifре - na primer 0514.

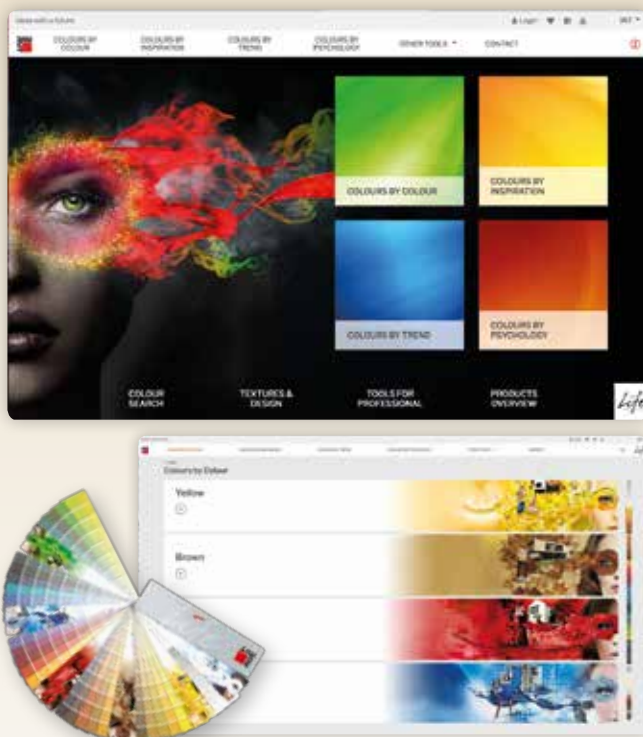
Prve tri cifre odnose se na broj reda boje. Poslednji broj prikazuje stepen svetline.

Rangirana je od 1 do 9, tako da 1 označava najintenzivniji ton boje, a 9 najsvetlijiji.





## ATRAKTIVAN IZBOR



**Easy Life** – celi spektar boja u praktičnom formatu: Istražite lepotu celog sistema boja Baumit Life.

**Trend Life – uvek u toku:** Pronađite inspiraciju najnovijoj selekciji trendova Baumita.

**Structure Life** – istražite mogućnosti: Strukturalna lepeza boja daje odličan pregled o različitim mogućnostima tekstura Baumit fasada

**Mosaik Life** – Paleta sa uzorcima boja u obliku lepeze boja: Zgodna, praktična paleta Mosaic Life prikazuje sve mozaične vrste fasada i sa originalnim uzorcima.

## www.baumitlife.com

Pošto nije lako lako odrediti omiljenu boju između 888 mogućnosti, Baumit je osmislio 4 različita načina kako bi vam pomogao u tome! Samo posetite interaktivnu web stranicu [www.baumitlife.com](http://www.baumitlife.com) i pronađite svoj savršeni put do svoje fasade iz snova.

### Color by Color

Tražite plave tonove, ali niste sigurni koji je pravi za vas? Pogledajte kategoriju «Color by color» (boja po boji) i pronađite inspiraciju!

### Color by Inspiration

Razmišljate o bojama poput boje cappuccina, masline, mente, peska ili lavande, ali ne znate tačno koja boja iz linije Baumit Life odgovara boji koju ste zamislili? Pronađite je u kategoriji «Color by Inspiration» (boja po inspiraciji).

### Color by Trend

Nadahnite se bojama Baumit Trend Worlds stručnjaka za boje, Silvije Cejpek. Šta možete najviše prepoznati? Urbane boje, boje mora ili života Azije? Pronađite svoj savršeni svet boje u kategoriji «Color by Trend» (boja po trendu).

### Color by Psychology

Želite ići korak dalje i videti šta se skriva iza određene boje? Za poznatog nemačkog stručnjaka za boje, prof. dr. Axela Venna, boja je više od samo tona. Vezana je za osećaje, oblike, čula i zato ima vlastiti DNA. Isključivo za Baumit, prof. Venn je stvorio iz sistema boja Life 8 različitih reda boje. U kategoriji „Boja po psihologiji“, svaki se red sastoji od 18 jedinstvenih nijansi, svaka sa svojim značenjem.





# LINIJA PROIZVODA LIFE

Dokazano je da Baumit završni slojevi traju desetinama godina.  
Pouzdano štite vašu fasadu od uticaja okoline poput vlage  
i toplote, kao i od algi i gljivica. Možete ih koristiti za izradu  
dizajna koji su jednako privlačni i individualni kao i život!





*Life*  
COLORED BY BAUMIT

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



### Colors by colors

Najuspešnija i oku ugodna boja za fasadu je ona koja poštuje okolinu zgrade. Uklapajući se u okolinu i istovremeno ističući različitosti preko istančanijih detalja, fasada treba prirodno doprinositi osećaju urbanog prostora.

### Colors by inspiration

Već znate koju boju želite? Ili biste hteli iskoristiti svoju omiljenu boju ili boju koja je usko vezana za neki popularni stil? Važan podsetnik - izbor boja eksterijera treba odražavati boje koje se nalaze u prirodnom okruženju zgrade.

### Colors by trend

Boja je jedna od najznačajnijih arhitektonskih faktora. Neke kombinacije boja prirodno su više u skladu sa određenim arhitektonskim stilovima od drugih. Odaberite jedan od 12 trendova koje je dizajnirala arhitekta i savetnica za boje Silvia Cejpek.

### Colors by psychology

Axel Venn: Axel Venn bio je profesor dizajna boja, nauke percepcije i istraživanja trendova. Inspiraciju za svoj rad na teoriji boja vuče iz regionala Središnje Evrope, Severne Amerike i Istočne Azije. Rezultati njegovog istraživanja kao i njegova zapažanja objavljena su na dvanaest jezika u brojnim stručnim časopisima i ukupno 26 stručnih knjiga objavljenih kako u Nemačkoj tako i u drugim zemljama.

0014 TSR 43	0021 TSR 68	0031 TSR 66	0041 TSR 64	0051 TSR 63	0061 TSR 58	0071 TSR 61	0081 TSR 58	0311 TSR 42	0321 TSR 42	CT	0331 TSR 26	CT	0341 TSR 28	CT	0351 TSR 25	CT	0361 TSR 22	CT	0371 TSR 22	CT	0381 TSR 22
0015 TSR 53	0022 TSR 71	0032 TSR 68	0042 TSR 67	0052 TSR 61	0062 TSR 65	0072 TSR 62	0082 TSR 60	0312 TSR 41	0322 TSR 46	CT	0332 TSR 31	0342 TSR 33	CT	0352 TSR 30	CT	0362 TSR 25	CT	0372 TSR 24	CT	0382 TSR 24	
0016 TSR 62	0023 TSR 72	0033 TSR 70	0043 TSR 69	0053 TSR 63	0063 TSR 67	0073 TSR 66	0083 TSR 64	0313 TSR 48	0323 TSR 51	CT	0333 TSR 41	0343 TSR 40	CT	0353 TSR 33	CT	0363 TSR 31	CT	0373 TSR 30	CT	0383 TSR 30	
0017 TSR 68	0024 TSR 73	0034 TSR 72	0044 TSR 71	0054 TSR 67	0064 TSR 69	0074 TSR 69	0084 TSR 68 M	0314 TSR 57	0324 TSR 59	CT	0334 TSR 50	0344 TSR 50	CT	0354 TSR 40	CT	0364 TSR 37	CT	0374 TSR 35	CT	0384 TSR 33	
0018 TSR 73	0025 TSR 75	0035 TSR 74	0045 TSR 73	0055 TSR 70	0065 TSR 72	0075 TSR 72	0085 TSR 71	0315 TSR 62	0325 TSR 66	CT	0335 TSR 58	0345 TSR 57	CT	0355 TSR 49	CT	0365 TSR 45	CT	0375 TSR 42	CT	0385 TSR 44	
0019 TSR 81	0026 TSR 76	0036 TSR 75	0046 TSR 75	0056 TSR 74	0066 TSR 75	0076 TSR 75	0086 TSR 73	0316 TSR 67	0326 TSR 69	CT	0336 TSR 63	0346 TSR 64	CT	0356 TSR 57	CT	0366 TSR 54	CT	0376 TSR 52	CT	0386 TSR 50	
	0027 TSR 78	0037 TSR 75	0047 TSR 76	0057 TSR 76	0067 TSR 77	0077 TSR 77	0087 TSR 76	0317 TSR 71	0327 TSR 70	CT	0337 TSR 68	0347 TSR 68	CT	0357 TSR 64	CT	0367 TSR 63	CT	0377 TSR 62	CT	0387 TSR 59	
	0028 TSR 79	0038 TSR 77	0048 TSR 77	0058 TSR 78	0068 TSR 76	0078 TSR 79	0088 TSR 78	0318 TSR 74	0328 TSR 75	CT	0338 TSR 74	0348 TSR 72	CT	0358 TSR 69	CT	0368 TSR 68	CT	0378 TSR 66	CT	0388 TSR 66	
0029 TSR 78	0039 TSR 78	0049 TSR 78	0059 TSR 78	0069 TSR 78	0079 TSR 78	0089 TSR 79	0319 TSR 75	0329 TSR 75	CT	0339 TSR 76	0349 TSR 76	CT	0359 TSR 74	CT	0369 TSR 73	CT	0379 TSR 70	CT	0389 TSR 68		

0121 TSR 39	0131 TSR 48	0141 TSR 45	CT	0151 TSR 25	CT	0161 TSR 25	CT	0171 TSR 24	CT	0181 TSR 24	CT	0191 TSR 22	CT	0391 TSR 22	CT	0401 TSR 22	CT	0411 TSR 22	CT	0421 TSR 22	CT	0431 TSR 22	CT	0441 TSR 22	CT	0451 TSR 58	0461 TSR 61
0122 TSR 43	0132 TSR 46	0142 TSR 39	CT	0152 TSR 30	CT	0162 TSR 30	CT	0172 TSR 30	CT	0182 TSR 25	CT	0192 TSR 25	CT	0392 TSR 24	CT	0402 TSR 30	CT	0412 TSR 24	CT	0422 TSR 23	CT	0432 TSR 24	CT	0442 TSR 24	CT	0452 TSR 60	0462 TSR 64
0123 TSR 57	0133 TSR 57	0143 TSR 47	0153 TSR 32	CT	0163 TSR 34	0173 TSR 33	CT	0183 TSR 30	CT	0193 TSR 30	CT	0393 TSR 25	CT	0403 TSR 31	CT	0413 TSR 25	CT	0423 TSR 25	CT	0433 TSR 25	CT	0443 TSR 25	CT	0453 TSR 65	0463 TSR 67		
0124 TSR 63	0134 TSR 62	0144 TSR 55	0154 TSR 41	0164 TSR 36	0174 TSR 41	0184 TSR 36	0194 TSR 34	0394 TSR 30	0404 TSR 39	CT	0414 TSR 30	0424 TSR 30	CT	0434 TSR 32	CT	0444 TSR 30	CT	0454 TSR 69	0464 TSR 69	CT	0455 TSR 69	CT	0465 TSR 70				
0125 TSR 64	0135 TSR 67	0145 TSR 62	0155 TSR 50	0165 TSR 46	0175 TSR 49	0185 TSR 44	0195 TSR 44	0395 TSR 48	0405 TSR 39	CT	0415 TSR 39	0425 TSR 31	CT	0435 TSR 37	CT	0445 TSR 30	CT	0455 TSR 71	0465 TSR 70	CT	0455 TSR 71	CT	0465 TSR 70				
0126 TSR 67	0136 TSR 71	0146 TSR 67	0156 TSR 58	0166 TSR 54	0176 TSR 58	0186 TSR 53	0196 TSR 51	0396 TSR 46	0406 TSR 49	CT	0416 TSR 49	0426 TSR 40	CT	0436 TSR 40	CT	0446 TSR 38	CT	0456 TSR 74	0466 TSR 74	CT	0456 TSR 74	CT	0466 TSR 74				
0127 TSR 75	0137 TSR 73	0147 TSR 71	0157 TSR 65	0167 TSR 62	0177 TSR 64	0187 TSR 60	0197 TSR 60	0397 TSR 54	0407 TSR 63	CT	0417 TSR 57F	0427 TSR 49	CT	0437 TSR 50	CT	0447 TSR 49 F	CT	0457 TSR 75	0467 TSR 75	CT	0457 TSR 75	CT	0467 TSR 75				
0128 TSR 77	0138 TSR 75	0148 TSR 74	0158 TSR 70	0168 TSR 67	0178 TSR 69	0188 TSR 67	0198 TSR 66	0398 TSR 62	0408 TSR 68	CT	0418 TSR 64	0428 TSR 57	CT	0438 TSR 58	CT	0448 TSR 59	CT	0458 TSR 77	0468 TSR 77	CT	0458 TSR 77	CT	0468 TSR 77				
0129 TSR 77	0139 TSR 77	0149 TSR 77	0159 TSR 73	0169 TSR 70	0179 TSR 73	0189 TSR 71	0199 TSR 70	0399 TSR 66	0409 TSR 71	CT	0419 TSR 68	0429 TSR 64	CT	0439 TSR 64	CT	0449 TSR 63	CT	0459 TSR 78	0469 TSR 79	CT	0459 TSR 78	CT	0469 TSR 79				

0201 TSR 53	0211 TSR 47	0221 TSR 39	CT	0231 TSR 29	0241 TSR 25	0281 TSR 47	0291 TSR 46	0301 TSR 44	0471 TSR 60	0481 TSR 58	CT	0491 TSR 57	0501 TSR 52	CT	0511 TSR 52	CT	0521 TSR 49	CT	0561 TSR 40	0571 TSR 36
0202 TSR 55	0212 TSR 51	0222 TSR 44	CT	0232 TSR 34	0242 TSR 29	0282 TSR 49	0292 TSR 47	0302 TSR 47	0472 TSR 62	0482 TSR 60	CT	0492 TSR 58	0502 TSR 51	CT	0512 TSR 52	CT	0522 TSR 44	CT	0562 TSR 31	
0203 																				

0581 TSR 40	0591 TSR 33	0601 TSR 36	0611 TSR 40	0621 TSR 40	0631 TSR 41	0671 TSR 34	0681 TSR 38	CT TSR 22	0881 TSR 22	CT TSR 22	0891 TSR 22	CT TSR 22	0901 TSR 22	CT TSR 22	0911 TSR 22	CT TSR 22	0921 TSR 22	CT TSR 22	0931 TSR 22	CT TSR 23	0971 TSR 23	0981 TSR 37
0582 TSR 31	0592 TSR 37	0602 TSR 39	0612 TSR 45	0622 TSR 43	0632 TSR 44	0672 TSR 38	0682 TSR 68	CT TSR 24	0882 TSR 24	CT TSR 23	0892 TSR 24	CT TSR 24	0902 TSR 24	CT TSR 24	0912 TSR 24	CT TSR 24	0922 TSR 24	CT TSR 24	0932 TSR 24	CT TSR 24	0972 TSR 24	0982 TSR 41
0583 TSR 46	0593 TSR 34	0603 TSR 44	0613 TSR 50	0623 TSR 49	0633 TSR 49	0673 TSR 46	0683 TSR 51	CT TSR 32	0883 TSR 32	CT TSR 25	0893 TSR 25	CT TSR 25	0903 TSR 25	CT TSR 25	0913 TSR 25	CT TSR 25	0923 TSR 25	CT TSR 25	0933 TSR 25	CT TSR 30	0973 TSR 30	0983 TSR 50
0584 TSR 50	0594 TSR 44	0604 TSR 50	0614 TSR 56	0624 TSR 54	0634 TSR 56	0674 TSR 52	0684 TSR 57	CT TSR 33	0884 TSR 33	CT TSR 30	0894 TSR 30	CT TSR 30	0904 TSR 30	CT TSR 30	0914 TSR 30	CT TSR 30	0924 TSR 30	CT TSR 30	0934 TSR 30	CT TSR 33	0974 TSR 33	0984 TSR 57
0585 TSR 59	0595 TSR 50	0605 TSR 55	0615 TSR 61	0625 TSR 60	0635 TSR 60	0675 TSR 61	0685 TSR 63	CT TSR 35	0885 TSR 33	CT TSR 32	0895 TSR 33	CT TSR 32	0905 TSR 31	CT TSR 31	0915 TSR 31	CT TSR 30	0925 TSR 30	CT TSR 34	0935 TSR 41	CT TSR 41	0975 TSR 41	0985 TSR 63
0586 TSR 65	0596 TSR 56	0606 TSR 61	0616 TSR 66	0626 TSR 64	0636 TSR 66	0676 TSR 64	0686 TSR 68	CT TSR 38	0886 TSR 37	CT TSR 40	0896 TSR 40	CT TSR 40	0906 TSR 40	CT TSR 40	0916 TSR 40	CT TSR 39	0926 TSR 41	CT TSR 41	0936 TSR 41	CT TSR 49	0976 TSR 49	0986 TSR 68
0587 TSR 69	0597 TSR 64	0607 TSR 67	0617 TSR 69	0627 TSR 69	0637 TSR 70	0677 TSR 70	0687 TSR 72	CT TSR 47	0887 TSR 50	CT TSR 49	0897 TSR 50	CT TSR 49	0907 TSR 49	CT TSR 50	0917 TSR 50	CT TSR 55	0927 TSR 55	CT TSR 51	0937 TSR 51	CT TSR 57	0977 TSR 57	0987 TSR 73
0588 TSR 71	0598 TSR 71	0608 TSR 71	0618 TSR 72	0628 TSR 72	0638 TSR 73	0678 TSR 73	0688 TSR 75	CT TSR 56	0888 TSR 58	CT TSR 61	0908 TSR 61	CT TSR 61	0918 TSR 58	CT TSR 62	0928 TSR 59	CT TSR 65	0978 TSR 65	CT TSR 66	0938 TSR 59	CT TSR 70	0978 TSR 70	0988 TSR 76
0589 TSR 72	0599 TSR 70	0609 TSR 73	0619 TSR 75	0629 TSR 75	0639 TSR 68	0679 TSR 75	0689 TSR 77	CT TSR 61	0889 TSR 64	CT TSR 63	0909 TSR 63	CT TSR 63	0919 TSR 66	CT TSR 66	0929 TSR 66	CT TSR 63	0939 TSR 63	CT TSR 70	0979 TSR 70	CT TSR 77	0989 TSR 77	

0691 TSR 47	0701 TSR 48	0711 TSR 47	0721 TSR 44	0731 TSR 45	0741 TSR 44	0751 TSR 45	0761 TSR 45	0991 TSR 37	1001 TSR 33	1001 TSR 34	1011 TSR 35	1011 TSR 35	1021 TSR 36	1021 TSR 36	1031 TSR 36	1041 TSR 36	1041 TSR 48	1051 TSR 48	1051 TSR 44
0692 TSR 52	0702 TSR 52	0712 TSR 54	0722 TSR 51	0732 TSR 52	0742 TSR 48	0752 TSR 49	0762 TSR 52	0992 TSR 50	1002 TSR 44	1002 TSR 44	1012 TSR 38	1012 TSR 38	1022 TSR 30	1022 TSR 30	1032 TSR 41	1042 TSR 41	1042 TSR 52	1052 TSR 52	1052 TSR 48
0693 TSR 58	0703 TSR 58	0713 TSR 58	0723 TSR 55	0733 TSR 56	0743 TSR 54	0753 TSR 55	0763 TSR 57	0993 TSR 56	1003 TSR 49	1003 TSR 49	1013 TSR 47	1013 TSR 47	1023 TSR 33	1023 TSR 33	1033 TSR 46	1043 TSR 48	1043 TSR 58	1053 TSR 58	1053 TSR 52
0694 TSR 63	0704 TSR 64	0714 TSR 64	0724 TSR 61	0734 TSR 62	0744 TSR 60	0754 TSR 62	0764 TSR 62	0994 TSR 62	1004 TSR 57	1004 TSR 53	1014 TSR 53	1014 TSR 53	1024 TSR 39	1024 TSR 39	1034 TSR 54	1044 TSR 55	1044 TSR 63	1054 TSR 63	1054 TSR 59
0695 TSR 67	0705 TSR 68	0715 TSR 68	0725 TSR 66	0735 TSR 66	0745 TSR 66	0755 TSR 66	0765 TSR 67	0995 TSR 67	1005 TSR 62	1005 TSR 60	1015 TSR 47	1015 TSR 47	1025 TSR 60	1025 TSR 60	1035 TSR 60	1045 TSR 63	1045 TSR 68	1055 TSR 68	1055 TSR 64
0696 TSR 72	0706 TSR 72	0716 TSR 72	0726 TSR 71	0736 TSR 72	0746 TSR 69	0756 TSR 71	0766 TSR 72	0996 TSR 71	1006 TSR 69	1006 TSR 66	1016 TSR 53	1016 TSR 53	1026 TSR 66	1026 TSR 66	1036 TSR 66	1046 TSR 68	1046 TSR 71	1056 TSR 71	1056 TSR 70
0697 TSR 75	0707 TSR 74	0717 TSR 75	0727 TSR 74	0737 TSR 75	0747 TSR 73	0757 TSR 74	0767 TSR 74	0997 TSR 75	1007 TSR 73	1007 TSR 72	1017 TSR 72	1017 TSR 72	1027 TSR 61	1027 TSR 61	1037 TSR 71	1047 TSR 73	1047 TSR 75	1057 TSR 75	1057 TSR 73
0698 TSR 75	0708 TSR 78	0718 TSR 78	0728 TSR 77	0738 TSR 77	0748 TSR 76	0758 TSR 76	0768 TSR 78	0998 TSR 77	1008 TSR 76	1008 TSR 75	1018 TSR 75	1018 TSR 75	1028 TSR 68	1028 TSR 68	1038 TSR 74	1048 TSR 76	1048 TSR 77	1058 TSR 77	1058 TSR 76
0699 TSR 78	0709 TSR 79	0719 TSR 79	0729 TSR 77	0739 TSR 78	0749 TSR 77	0759 TSR 77	0769 TSR 78	0999 TSR 77	1009 TSR 76	1009 TSR 77	1019 TSR 77	1019 TSR 77	1029 TSR 71	1029 TSR 71	1039 TSR 76	1049 TSR 78	1049 TSR 78	1059 TSR 78	1059 TSR 77

0771 TSR
-------------

# Prednosti Završni slojevi & boje

## MAŠINSKO NANOŠENJE

## INTENZIVNE BOJE

Za više detalja pogledajte stranicu 16

## POKRIVNOST

## COOL PIGMENTI

Za više detalja pogledajte stranicu 17

## FUNKCIJA

# Prednosti

## MAŠINSKO NANOŠENJE



Zbog nove recepture sve Baumit fasadne boje sada su prikladne za mašinsko nanošenje! Za velike se površine može koristiti mehanička pomoć. Efikasni mašinski raspršivači boje proteklih godina učvrstili su se na tržištu. Time se omogućava brzo i ravnomerno nanošenje boje u kratkom vremenu, čime se štedi ne samo puno vremena, već i novca.

## POKRIVNOST



Zahvaljujući jedinstvenoj formulaciji, Baumit fasadne boje izuzetno su otporne na uticaje iz okoline. Time se sprečava nastanak oštećenja na fasadi i dugoročno štiti konstrukcija zgrade.

## DUGOTRAJNOST



Baumit fasadne boje odlikuju se visokim nivoom pokrivenosti. Visok udio pigmentata osigurava intenzivne, lepe i dugotrajne boje već pri prvom nanošenju.

**DUGOTRAJNOST****PUKOTINE**

Za više detalja pogledajte stranicu 18

**NAJBOLJA POTROŠNJA****ODLIČNA TRAJNOST****ODRŽIVOST****EFEKAT SAMOČIŠĆENJA  
I FOTOKATALIZE**

Za više detalja pogledajte stranicu 14

**NAJBOLJA POTROŠNJA**

Jedinstvena formulacija garantuje visoku efektivnost na području potrošnje i iskoristivosti, zavisno o teksturi i veličini zrna. Grube teksture sa zrnom veličine maksimalno 2,0 mm imaju potrošnju od 2,9 kg/m<sup>2</sup>, dok teksture sa veličinom zrna od 1,5 mm troše 2,5 kg/m<sup>2</sup> a za zrna od 3,0 mm potrebno je 3,9 kg/m<sup>2</sup>. Žlebaste teksture imaju potrošnju od 2,6 kg/m<sup>2</sup> za zrna od 2,0 mm i 3,6 kg/m<sup>2</sup> za zrna od 3,0 mm.

**ODLIČNA TRAJNOST**

Fasada zgrade ne predstavlja tek spoljni izgled. Što je taj sloj deblji, to će bolje čuvati vašu kuću od spoljnih uticaja kao što su vrućina, kiša i grad. Veća zrna kao što su K2 i K3 povećavaju debljinu sloja, a tako i trajnost vaše fasade.

**ODRŽIVOST**

Kako biste zaštitali fasadu od organskih materija kao što su alge i gljivice i kako bi se garantovali dugotrajni rezultati, svi Baumit proizvodi u obliku paste sadrže neškodljive i nekritične enkapsulirane biocide. S obzirom da dodavanje biocida u posebnim slučajevima nije poželjno, možete naručiti recepturu i bez biocida. U Baumitu potražite dodatne informacije.

## Efekat samočišćenja



FUNKCIJA

# Efekat samočišćenja

### BAUMIT NANOPORTOP & NANOPORCOLOR

- Nanopor tehnologija
- Mikroskopski glatka površina
- Dugotrajna lepota

Spajanjem dugogodišnjeg iskustva sa najnovijom tehnologijom Baumit je razvio područje visokokvalitetnih proizvoda - seriju Baumit Nanopor. To je NanoporTop, gotov završni sloj i NanoporColor fasadna boja. Jedinstvena mešavina za samočišćenje godinama održava sjajan izgled fasade.

#### Nanopor efekat

Ako stavite kapljicu vode na običan hidrofobni fasadni malter, izgledaće kao kuglica vode. Nanopor efekat ostvaruje se na Baumit NanoporTop sloju za vreme sušenja. On utiče na gornji hidrofilni nano-sloj.

#### Lepota koja traje

Kad se ispusti na Baumit NanoporTop, kap vode gubi površinsku napetost. Vlaga se akumulira u gornjem, hidrofilnom sloju. Tokom isušivanja vlaga odvaja čestice prljavštine, a rezultat je suva, čista i lepa fasada.

Obični premaz nakon nekoliko godina



Baumit Nanopor

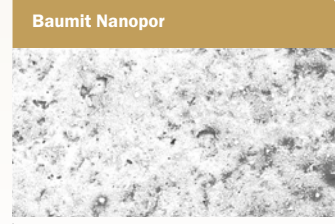


Obični fasadni malter



ca. 0.2 mm

Baumit Nanopor



U ovoj veličini vidi se da je površina običnog fasadnog maltera puno grublja. Tako se čestice prljavštine lakše zadržavaju.

Mikroskopski glatka površina Baumit NanoporTop-a otežava zadržavanje čestica prljavštine.



Drypor efekat



## FUNKCIJA

# Drypor efekat

### BAUMIT STARTOP & STARCOLOR

- Brzosušća površina
- Povećana zaštita od algi i gljivica
- Najbolja svojstva obrade

Zahvaljujući novorazvijenoj jedinstvenoj ispunji, Baumit StarTop i Baumit StarColor mogu se pohvaliti izvanrednom otpornošću na atmosferske uticaje.

#### Multifunkcionalni efekat sušenja

Sistem aktivnog upravljanja vodom sastoji se od dva dela. Sa jedne strane površina odbija vodu i sprečava skupljanje kapi kiše na fasadi. Voda koja otiče istovremeno ima funkciju čišćenja na način da ispira čestice prljavštine sa fasade.

#### Upijajuća površina

S druge strane, sposobnost upijanja vlage proizvoda Baumit StarTop i StarColor omogućava da površina bude suva čak i pri jakoj magli. Nova formula rasprišuje preostale kapi kiše ili rose u tanak film koji se apsorbuje u prvom sloju

fasadnog maltera ili boje pa na taj način površina fasade ostaje suva. Energija sunca i veta zatim omogućavaju brzo isparavanje vlage prisutne u fasadi.

#### Dugotrajnost

Ovaj novi funkcionalni završni sloj omogućava dugotrajniju zaštitu od gljivica i algi, dužu postojanost, belinu i sjajnost boje uz izvanredne mogućnosti obrade.





## FUNKCIJA

# Briliant efekat

### BAUMIT PURATOP I PURACOLOR

- Puni spektar boja
- Intenzivni tonovi boja
- Tehnologija cool pigmenata

U trendu su vrlo intenzivne nijanse. Ali spajanje arhitektonске estetike sa visokim zahtevima u pogledu energetske efikasnosti i trajnosti dosad je za vlasnike zgrada, projektante i izvođače radova predstavljalo posebne izazove.

**Boje i fasadni malteri: tamne i intenzivne nijanse**  
Vlasnici zgrada i projektanti koji su želeli jake, intenzivne boje fasade, dosad su bili vrlo ograničeni u izboru boja – uglavnom zbog činjenice da tamne boje blede i jako se zagrevaju na suncu. Jedinstvena formulacija proizvoda Baumit PuraTop i PuraColor donosi promene! Omogućava doslovno neograničene mogućnosti sa svim bojama koje želite koristiti, čak i kod najintenzivnijih boja iz ponude Baumit Life ton karte.

Ove 94 intenzivne nijanse boja čine osnovu Baumit Life sistema boja na način da nijanse boja sistemski čine sjajnijima.

Baumitova ponuda proizvoda intenzivnih nijansi ističe se jakim bojama i tako svakoj fasadi daje jedinstven i vrlo individualan karakter. Primenom inovativnih Cool pigmenata mogu se nanositi i na velike površine na fasadnim termoizolacionim sistemima (ETICS).

0021	0031	0041	0051	0061	0071	0081	0121	0131	0141	0151	0161	0171	0181
0191	0201	0211	0221	0231	0241	0281	0291	0301	0311	0321	0331	0341	0351
0361	0371	0381	0391	0401	0411	0421	0431	0441	0451	0461	0471	0481	0491
0501	0511	0521	0561	0571	0581	0591	0601	0611	0621	0631	0671	0681	0691
0701	0711	0721	0731	0741	0751	0761	0771	0781	0791	0831	0841	0851	0861
0871	0881	0891	0901	0911	0921	0931	0971	0981	0991	1001	1011	1021	1031
1041	1051	1061	1071	1111	1121	1131	1141	1151	1161				

Prikazani uzorci predstavljaju vodič za odabrani proizvod. Ne može se garantovati da će boje isporučenih materijala biti apsolutno identične.

## Briliant efekat



FUNKCIJA

# Cool pigmenti

### COOL BOJE ZA INTENZIVNE FASADE - TEHNOLOGIJA HLAĐENJA

- Omogućavaju upotrebu tamnih boja na ETICS-u
- Smanjuju površinsku temperaturu
- Sigurnost u kombinaciji sa vrhunskim kvalitetom

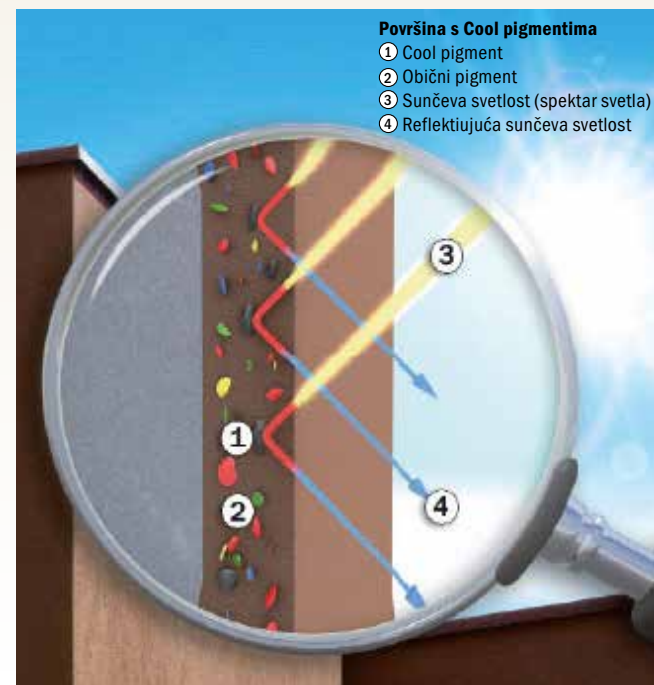
Cool pigmenti reflektuju veliku količinu sunčeve svetlosti kojoj su izloženi, smanjuju površinsku temperaturu i na taj način omogućavaju nanošenje modernih tamnih boja na celu površinu ETICS-a.

Novi pigment se meša u boje i fasadne maltere kao fabrička boja, što znači da se svih 888 Life boja sa faktorom refleksije manjim od 20 mogu naneti na veliku površinu na fasadnim termoizolacionim sistemima ili na monolitnu zidanu konstrukciju.

Dok obični pigmenti upijaju veliku količinu sunčeve svetlosti, Cool pigmenti reflektuju sunčeve zrake i u taj način smanjuju površinsku temperaturu. Tako Baumit fasadni malteri i boje ostaju zaista hladni.

### TSR u odnosu na BRV (HBW)

Faktor refleksije (Brightness Reference Value, BRV/HBW) izražava svetlinu boje za ljudsko oko u odnosu na čistu belu boju (= HBW 100) ili duboko crnu boju (=HBW 0). Dok BRV uzima u obzir samo vidljivi raspon talasne dužine, zagrejanje fasade zavisi o sveukupnom zračenju sunca, uključujući ultraljubičasto i infracrveno zračenje. To se izražava kao TSR vrednost (ukupno sunčev zračenje). Što je TSR vrednost veća, to se više sunčevog zračenja reflektuje, a površine se manje zagrejava.





FUNKCIJA

## Saniranje pukotina



### BAUMIT FLEXACOLOR

- Krajnje fleksibilno rešenje
- Saniranje pukotina
- Visoka pokrivenost

### Baumit FlexaColor – izuzetna fleksibilnost i pokrivanje

Za pukotine, kao što su vlasne (kosaste) pukotine, mrežaste pukotine ili pukotine usled skupljanja, koje se javljaju isključivo u završnom sloju fasade, Baumit sada nudi brzo i sigurno rešenje. Baumit FlexaColor je silikonskom smolom ojačani, visoko fleksibilni, organski vezani premaz u boji, visoke pokrivenosti za spoljne površine, koji premošćuje pukotine širine do 0,5mm. Pogodan je na svim mineralnim podlogama i završnim fasadnim malterima, na starim i novim malterima i bojama na bazi veštačke smole za spoljne površine. Osim toga, Baumit FlexaColor je dostupan u svim bojama iz Life ton karte.

### Priprema površine

Da bi se postigao optimalan rezultat, podloga pre nanošenja fasadnog premaza mora biti čista, suva, nesmrznuta, otprašena, upojna, bez iscvetavanja, nosiva i bez delova koji otpadaju. Baumit i ovde nudi za svaku vrstu karakteristika podloge odgovarajuću pripremnu obradu.





## FUNKCIJA

# Klasične strukture

**POVRŠINE DAJU KARAKTER**

- Krupnja granulacija za veliku trajnost
- Zaglađene i zaribane strukture
- Za svačiji ukus

Vreme kad je fasada igrala isključivo funkcionalnu ulogu podloge za boju odavno su prošla. Danas vlasnici objekata, arhitekte i projektanti postavljaju sve više zahteva u pogledu izgleda životnih i radnih okruženja. Struktura, tip i boja moraju biti u skladu sa ukupnim životnim stilom.

**Moguće je gotovo sve:** fina zrna zavodljivo su diskretna, dok gruba zrna daju rustični šarm, u kombinaciji sa kreativnom paletom boja deluju neodoljivo.

BAUMIT  
SAVET

## Zaglađena struktura(Kratz)

Zaglađena struktura se dobija upotrebom preciznih količina kamena sa određenim veličinama zrna (1,5, 2,0 i 3,0 mm). Takozvano vodeće zrno čini osnovu za ravnu površinu.

Za ovu strukturu koriste se gruba lomljena zrna. Malter se nanosi u debljini zrna i utrjava pomoću gletarice. Strukturalna zrna nanose se ravnomerno i daju glatku i pravilnu površinu. Ovaj malter se najlakše nanosi jer se na strukturu pokretima može uticati samo u određenoj meri.



R 2



R 3

## Zaribana struktura (Rille)

Predimenzionisana zrna u peščanoj mešavini određuju ukupnu debljinu i dubinu šara u sloju fasadnog maltera. U zavisnosti od tehnike koja se primenjuje, dobija se kružna, uzdužna ili poprečna struktura maltera. Zaribana fasada je zaglađena, ali krupno strukturalno zrno po pravilu utrjavanjem pravi žlebasta tekstura. Upotrebom okruglih kameničića u fasadi krajnje je jednostavno stvoriti žlebastu teksturu maltera. Pritom se fasadni malter nanosi u debljini zrna, a zatim zaglađuje gletaricom. Pokretima gletarice kameničići se pomiču preko podloge i na taj način nastaju žlebovi ili šare. Pomeranjem gletarice u različitim smerovima, odnosno kružno, vodoravno, vertikalno ili kombinovano, moguće je uticati na strukturu šara. Što su pokreti precizniji, to će struktura biti ravnomernija. Ako na istoj fasadi više osoba obavlja radove zaglađivanja, važno je da se utvrdi smer pokreta kako strukture na jednom zidu ne bi izgledale različito.

**STRUČNI SAVET**

Baumit preporučuje minimalnu veličinu zrna od 2,0 mm. Prednosti su očigledne - što je fasada deblja, to bolje štiti zgradu od spoljnih uticaja kao što su vrućina, kiša i grad. Veća zrna, npr. od 2,0 ili 3,0 mm, povećavaju debljinu sloja, a tako i trajnost fasade.



DIZAJN

## Kreativne strukture

### BAUMIT CREATIVTOP

- Neograničene mogućnosti dizajna
- Velika ponuda individualnih struktura
- Zagarantovane jedinstvene površine

Individualni izgled fasade ne zavisi samo od boje. Razmišljajte kreativno i dajte fasadnom malteru sve moguće strukture uz slobodno modelirani završni sloj Baumit CreativTop. Baumit CreativTop je gotovi, silikonom ojačani malter za modeliranje koji vam daje potpunu slobodu dizajna. Različite strukture istoj betonskoj površini daju mešavinu senke i svetla pa fasada dobija na dubini i suptilno se menja iz dana u noć, iz jednog godišnjeg doba u drugo.

### Delotvorna kreativnost

Obzirom da je ovaj svestrani fasadni malter koji se jednostavno nanosi, dostupan u gotovo svim bojama iz Baumit Life ponude boja, na raspolaganju su beskonačne kreativne kombinacije. Pustite mašti na volju.

Zaglađene, vučene, češljane ili punktirane – kao i brojne druge strukturalne fasadne površine konačno se mogu ostvariti pomoću maltera Baumit CreativTop. Tako sada za spoljne zidove možete odabrati ne samo odgovarajuću boju, nego i odgovarajuću strukturu.

Tehnika češljanja



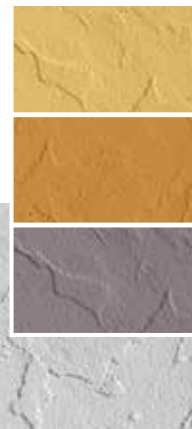
Tehnika valjkom



Tehnika špahtлом



Reljefna tehnika



MAX



TREND



VARIO



FINE



PEARL



SILK



Tehnika zaglađivanja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Drveni efekat

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika projektovanja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika valjanja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika sundera

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika grubog betona

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika glatkog betona

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika češljanja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Glatki metalik efekt

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika špahtlom

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika vučenja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika četkanja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tehnika dekorativnog ucrtavanja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Reljefna tehnika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Glatki metalik efekt

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Ciglasti efekat

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



DIZAJN

## Glatka fasada

### BAUMIT CREATIVTOP VARIO, PEARL I SILK

- Savršeno glatka površina
- Čisto i moderno
- Dva vrhunска efekta

Baumit CreativTop nudi neograničene mogućnosti za fasade. Uprkos svim strukturama i bojama, još uvijek vam je potrebna čista opcija: Glatka fasada.

Glatke fasade se vraćaju na velika vrata u međunarodnoj arhitekturi. Naravno, u južnoj i istočnoj Evropi glatke su fasade oduvek bile standard. Razlog tome je što se na tim područjima uglavnom radi sa malterima, dok se cement više koristi na severu i zapadu. Osim toga, svi su arhitektonski stilovi uvek napredovali od unutrašnjeg prema spoljnem uređenju. To znači da se danas sve mogućnosti finih zanatskih radova na unutrašnjem uređenju mogu primeniti i na fasadu.

Tako je Baumit na tržište plasirao tri proizvoda koji na sjajan način stvaraju završni sloj za glatku fasadu: CreativTop Vario, CreativTop Pearl i CreativTop Silk

### Glatke fasade na ETICS sistemima

Naravno da možete postaviti glatku fasadu na ETICS sistem. Da bi se postigla savršeno glatka površina potrebno vam je malo talenta i znanja.

Morate početi sa čistim osnovnom lepkom uz spajanje ploča ETICS sistema. Za to je idealan lepak za lepljenje, Baumit StarContact ili StarContact White. Nema potrebe za nanošenjem temeljnog premaza: samo dodajte CreativTop Vario i kit u obliku paste daje savršen završni sloj.



### Kratak pregled proizvoda:

- Baumit StarContact/StarContact White
- Baumit insulation board
- Baumit StarContact/StarContact White (3mm)  
sa Baumit StarTex
- Baumit CreativTop Vario = ravnajući malter
- Baumit CreativTop Pearl ili CreativTop Silk = glatka površina

Baumit CreativTop Pearl  
sa Baumit Metallic Titan



Baumit CreativTop Silk  
sa Baumit Metallic Gold





## GLATKO I LEPO

### Lepota glatkosti

Možete birati između dva različita pristupa sa dva različita proizvoda:

**Opcija 1** uz CreativTop Pearl

**Opcija 2** uz CreativTop Silk

■ **Baumit CreativTop Pearl** predstavlja bržu opciju. Ovaj se proizvod nanosi na donji sloj maltera i jednostavno tanko nanese. Dobija se fina fasada sa perlastom strukturom, a dostupan je u 758 boja.

■ **Baumit CreativTop Silk**: Silk je druga opcija kad vam je potrebno malo više tehničke veštine, a proces obuhvata više koraka. Nakon nanošenja proizvoda Vario kao donjeg sloja maltera, morate dodati dva sloja proizvoda CreativTop Silk. Površinu možete dodatno pripremiti brušenjem. Vaš će rad rezultovati predivno sjajnom i glatkom fasadom.

Za kreativan dizajn boja preporučujemo sloj proizvoda Baumit StarColor – dostupnog u 758 Life boja – ili Baumit Metallic, Glitter ili Lasur.

### Pravilno nanošenje

Pre nego što se počne s radovima potrebno je pripremiti podlogu. Prvi sloj se nanosi sa Baumit CreativTop-om kako bi se dobila ravna podloga. Kada se potpuno osuši, nanosi se jedan sloj izabranog završnog sloja i to pomoću proizvoda Baumit CreativTop Pearl ili Baumit CreativTop Silk.

**Proizvodi Vario, Pearl i Silk razlikuju se po veličini zrna:**

- Baumit CreativTop Vario: 1.5 mm
- Baumit CreativTop Pearl: 0.5 mm
- Baumit CreativTop Silk: 0.1–0.2 mm





DIZAJN

## Lasur

### RUSTIČAN IZGLED UZ BAUMIT LASUR

- Mat
- Autentična obnova
- Savršeno za imitaciju površine

Bez obzira radi li se o kući iz sredine 19. veka, zgradi iz industrijske revolucije ili sto godina staroj farmi, istorijske građevine moraju imati prikladan dizajn fasade. U modernom životu elegantno dizajnirani spoljni zidovi takođe igraju estetsku ulogu. Kad je potrebno ostvariti stilski efekt, Baumit Lasur lak pravi je izbor.

Lasur je gotov lak za uređenje spoljnih zidova i fasada. Zahvaljujući mat formuli ovaj je lak posebno prikladan za obnavljanje starih površina u odgovarajućem stilu, kao i za izvođenje skladnih fasada na novogradnjama. Možete ga koristiti i za stvaranje autentično mediteranskog ugođaja. Idealan je za nekonvencionalne i individualizirane fasade: Shine, Sensual, Impulse, Gentle, Solid, Mystic, Fresh i Casual.

### Nanošenje

U zavisnosti o projektantskim specifikacijama, na površinu se pre nanošenja proizvoda Baumit Lasur mora naneti sloj boje, fasadnog maltera ili mase za izravnavanje. Zatim se, zavisno o specifikacijama, nanosi jedan do tri sloja laka Baumit Lasur. Nanosi se pomoću posebne opreme za pojedine tehnike lakiranja, kao što su četkica za bojenje, četkica za krečenje, četkica za ucrtavanje, prirodni sunder ili krpa.

### Odgovarajuće podloge

- Dekorativni krečno-cementni i cementni malteri
- Beton i druge mineralne podloge
- Mineralne i silikatne boje i malteri sa dobrom prijanjanjem
- Disperzije boje i malteri s dobrom prijanjanjem
- Silikonske boje i malteri sa dobrom prijanjanjem



Shine 725L



Sensual 726L



Impulse 727L



Gentle 728L



Solid 729L



Mystic 730L



Fresh 731L



Casual 732L



DIZAJN

## Metallic

### SPECIJALNI EFEKTI UZ BAUMIT METALLIC

- Elegantan sjaj
- Za dekorativno isticanje
- Imitacija metalik površina

Moderne fasade po mogućnosti trebaju biti stilski uređene. Kad se koristi Baumeit Metallic, fasada privlači pažnju, a da pritom ne izgleda nesimpatično. Prilikom biranja boje lako je biti kreativan jer se tonovi mogu savršeno kombinovati. Dodatnu prednost pruža visoki nivo otpornosti na vodu.

Metallic je izuzetno otporan završni sloj sa izuzetno visokim udelom metalnih pigmenata. Ovaj premaz se nanosi valjkom od jagnjeće kože ili se raspršuje. Vaša će fasada biti vrlo ugodna oku, bez obzira na to da li je izvedena glatko ili sa teksturom. Dostupan je u vrlo atraktivnim bojama: Titan, Platin, Saphir, Smaragd, Gold, Rubin, Bronze i Azurit.

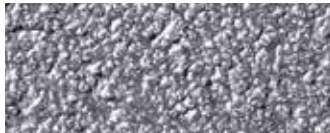
### Nanošenje

Uvek nanešite temeljni sloj proizvoda Baumeit GranoporColor ili Baumeit SilikonColor bele boje zbog boljeg razvoja boje. Nakon što ostavite temeljni premaz da odstoji najmanje 12 sati, nanešite Baumeit Metallic u dve faze pomoću valjka sa vunom (dužina nanosa mora biti u skladu sa podlogom i načinom nanošenja) ili raspršivača (vazdušni kompresor s pištoljem).



### Odgovarajuće podloge

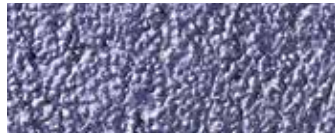
- Dekorativni krečno cementni i cementni malter
- Mineralne i silikatne boje i malteri sa dobriim prijanjanjem
- Emulzijske boje i malter sa dobriim prijanjanjem
- Silikonske boje i malteri sa dobriim prijanjanjem



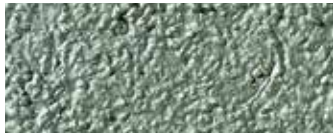
Titan 746M



Platin 747M



Saphir 748M



Smaragd 751M



Gold 753M



Rubin 754M



Bronze 755M



Azurit 756M



DIZAJN

# Glitter



## UPEČATLJIV IZGLED BAUMIT GLITTER

- Svetlučajući efekat kroz sunčevu svetlost
- Dekorativno i posebno
- Diskretno i luksuzno

Prekrasna se arhitektonska dela ne smeju skrivati. Ako želite dati fasadi svoje kuće posebnu notu, odaberite Baumeit Glitter. Na fasadi se presijava prirodno svjetlo, uz elegantno držanje, ali bez preterane razmetljivosti. Istaknut način pokazivanja ukusa.

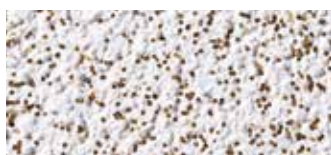
Baumeit Lasur, Metallic i Glitter omogućavaju ostvarivanje specijalnih efekata na fasadi. 20 upečatljivih modernih boja, elegantan metalik sjaj kao svetlucanje otvaraju nove dimenzije na području dizajniranja fasada i omogućavaju izražavanje kreativnosti, jedinstvenosti i mašte.

### Nanošenje

Baumeit Glitter nanosi se mehanički pomoću odgovarajućeg raspršivača (npr. pomoću pištolja s mlaznicom od 4 mm). Prilikom mehaničkog nanošenja proizvoda Baumeit Glitter potrebno je voditi računa da se održava ista brzina nanošenja i ista razdaljina između raspršivača i površine. Baumeit Glitter spremjan je za upotrebu bez potrebe za dodavanjem vode.

### Odgovarajuće podloge

- Dekorativni krečno-cementni i cementnni malter
- Mineralne i silikatne boje i malteri sa dobim prijanjanjem
- Emulsione boje i malteri sa dobim prijanjanjem
- Silikonske boje i malteri sa dobim prijanjanjem



Gold 771G



Silver 773G



SilverFine 774G



Rainbow 775G



## DIZAJN **Mosaik**

### LEPA ZAŠTITA UZ BAUMIT MOSAIK

- Kvarcni pesak sa premazom i bojom
- Efekti šarenih kamenčića
- Izuzetno otporan na udarce

Površina fasade izložena izuzetno visokim nivoima opterećenja usled nečistoće, mehaničkih naprezanja i padavina. Baumit MosaikTop savršen je fasadni malter za temeljnu površinu fasade.

MosaikTop, raznobojna fasada sa šarenim kamenčićima, izuzetno je prikladna za površine zidova izložene visokom nivoom mehaničkog opterećenja. Izuzetno efikasno odbija vodu i propušta vodenu paru.

Ali, nije prikladna za primenu samo na spoljnem delu objekta – može se koristiti i na unutrašnjim i na spoljnim površinama. Uz 36 različitih verzija, na raspolaganju vam stoje brojne mogućnosti individualnog uređenja.

#### Nanošenje

Baumit MosaikTop temeljno se meša pomoću spore mešalice pre nanošenja. Zatim se nanosi u debljini većoj cca. 1,5 puta od debljine zrna i pomoću lopatice od nerđajućeg čelika se zaglađuje u istom smeru dok je još vlažan. Proizvod je spreman za upotrebu bez potrebe za dodavanjem vode.



### Odgovarajuće podloge

- Mineralne podloge kao što su Baumit fasadni lepkovi
- Dekorativni krečno-cementni i cementni malteri
- Beton





## Uživajte u boljem kvalitetu života u svom domu

Blagostanje i zdrava atmosfera enterijera: to je kvalitet koji čini dom. Najbolji način stvaranja zdrave stambene klime je izbor prave toplotne izolacije. To će vam pomoći da stvorite prijatnu sobnu temperaturu u bilo koje doba dana ili godišnje doba.



### PREDNOSTI

strana 30

Troškovi za grejanje predstavljaju čak i do 75 posto ukupnih troškova energenata u prosečnom domaćinstvu. Zato je izuzetno bitno izolovati svoj dom i uštedeti na troškovima grejanja. Izolacija spoljnih zidova nudi daleko najjednostavnije i najisplativije rešenje za uštedu energije. Postavljanjem izolacije na zgradu, gubitak toplote se drastično smanjuje, a vaša unutrašnja klima je značajno poboljšana. A istovremeno, dobro je i za okolinu!

**Baumit  
ETICS**

Pogledajte Cenovnik strana 18

## Šta održava zimi topotu i leti hladnoću?



### SISTEMI

strana 34

Blagostanje i zdrava atmosfera enterijera: to su kvaliteti koji čine dom. Najbolji način stvaranja ugodne okoline jeste izbor prave topotne izolacije. To će vam pomoći da stvorite ugodnu sobnu temperaturu u bilo koje doba dana ili godišnje doba. Zbog toga je Baumit stvorio široku paletu sistema: i za izolaciju porodičnih kuća kao i za sanaciju fasada visokih zgrada. Sve komponente sistema ispunjavaju potrebe odgovarajuće podloge i željene karakteristike.

### KOMPONENTE

strana 50

Visokokvalitetna topotna izolacija Baumita vezaće se za podlogu dugi niz godina pa čak i desetlenna godina. Da biste to postigli, ključno je odabratu pravi lepak za lepljenje i armiranje, koji savršeno odgovara izolacionom materijalu i podlozi. Baumit nudi pravi lepak za lepljenje i armiranje za svaku primenu i sve uslove, kao i širok raspon dodataka koji će savršeno upotpuniti Vaš fasadni termoizolacioni sistem (ETICS).



## PREDNOSTI

# Ušteda energije

### PLAĆAJTE MANJE RAČUNE U BUDUĆNOSTI

- Svedite gubitak toplote na minimum
- Smanjite troškove grejanja
- Uštedite na troškovima klimatizacije

Kod loše izolovanih, a pogotovo neizolovanih zgrada, toplota za koju izdvajate mnogo novca, gubi se kroz krov i fasadu. Štaviše, u pravilu, što je starija kuća, veća je mogućnost uštede troškova energeta i grejanja.

#### Napravite pametna poboljšanja

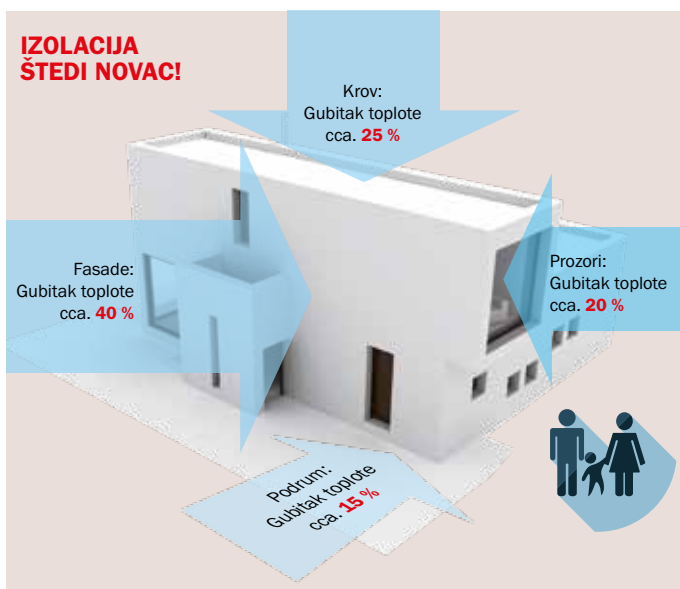
Zato, svako ko želi uštedeti energiju, mora izvesti efikasna poboljšanja za uštedu energije. Izolacija fasade igra ključnu ulogu u tome, jer upravo u tom području dolazi do ogromnih gubitaka toplote. U dobro izolovanoj kući smanjuju se troškovi grejanja. Međutim, izolacija fasade nije jedina mera poboljšanja.

### Uštedite sa sistemom

Neizolovani krov ili plafon podruma bez izolacije takođe rezultuju velikim gubicima toplote. Uređaji za grejanje takođe trebaju biti što noviji kako bi efikasno zagrevali prostorije. Preduzimanjem ovih mera uz izolovanje fasade dovodi do značajno većih ušteda energije.

Svedite troškove grejanja na minimum tokom zimskih meseci i sprečite zagrevanje kuće tokom letnjih meseci, čime ćete uštediti energiju na oba načina.

Možete smanjiti svoje troškove energeta za 50% tako što ćete poboljšati termičke karakteristike svoga doma. Ako gradite novu kuću, možete čak izgraditi pasivnu kuću ili nisko energetsку kuću i pritom svestri operativne troškove na minimum.





## PREDNOSTI

# Smanjenje troškova

### SPREČITE I ZAŠТИTITE

- Nadoknadite varijacije u temperaturi
- Sprečite prodiranje vlage
- Zaštita protiv rasta gljivica

Ako već tokom procesa planiranja kuće budete razmišljali o pravom fasadanom termoizolacionom sistemu, nećete uštedeti samo mnogo vremena i poteškoća u budućnosti, nego i novca kada je reč o troškovima izgradnje.

#### Uštedite od početka

Sistem ETICS omogućava smanjenje debljine zida. Tako da se umesto opeke od 50 cm može koristiti jeftinija opeka od 25 cm čime se smanjuju građevinski troškovi.

Ako se odlučite za ETICS sistem, nećete uštedeti novac samo kratkoročno, nego i dugoročno, jer on štiti zid koji je ispod. Neizolovani zidovi propuštaju hladnoću kroz opeku, a ujedno se u suprotnom smeru gubi toplota. Ove ekstremne temperaturne razlike stvaraju pritisak na zid, što osim što ima negativan uticaj na unutrašnju temperaturu, može dugoročno oštetiti strukturu zgrade.

#### Pametna izgradnja

Međutim, upotreboom toplotne izolacije može se efikasno zaustaviti takav razvoj situacije. Armaturalni sloj od lepka i završni sloj pružaju otpornost sezonskim promenama temperature i jakoj kiši. Zidovi su tako zaštićeni od vlage spolja, što u kombinaciji sa mrazom može dovesti do pukotina u fasadnom malteru i pričiniti štete.

#### Zaštita protiv gljivica

Gljivice na unutrašnjim zidovima takođe mogu uzrokovati dugotrajan štetu strukturi zgrade. ETICS sistem pomaže i u ovom slučaju i to zato što se u izolovanim zgradama vlaga ne skuplja na zidovima. Gljivice tako nemaju plodno tlo za nastanak pa su stoga unutrašnji zidovi trajno zaštićeni od razvoja gljivica.





PREDNOSTI

## Održivost

### ZAŠTITA ZA NAŠU PLANETU

- Aktivna zaštita okoline
- Štednja fosilnih goriva
- Smanjenje CO<sub>2</sub> dovodi do smanjenja globalnog zagrevanja

Glavni uzrok globalnog zagrevanja su emisije CO<sub>2</sub>, između ostalog, proizvedenog sagorevanjem uglja i nafte. Toplotna izolacija nudi značajan potencijal za smanjenje tih emisija.

### Manje grejanja, manje CO<sub>2</sub>

Najveća ušteda energije i CO<sub>2</sub> može se postići pravilnim izolovanjem naših domova. Što manje moramo grejati, to uzrokujemo manje CO<sub>2</sub> emisija. Najbolja energija je i dalje energija koju nam nije potrebna. Dakle, naš glavni cilj je aktivna zaštita okoline pomoću razumne, dobro isplanirane i izvedene toplotne izolacije.

### Zbog naše dece

Baumit ETICS ne samo da štedi energiju, nego aktivno doprinosi zaštiti životne okoline. Niža potrošnja goriva i električne energije za grejanje i klimatizaciju smanjuje emisije ugljen dioksida do 50%.





PREDNOSTI

## Ugodan život

### SOBA ZA OPUŠTANJE

- **Stvorite tople zidove**
- **Optimizujte temperature prostorije**
- **Smanjite opasnost od gljivica**

Optimalna topotna izolacija čuva spoljne zidove toplim, a leti hladnim i pomaže u očuvanju resursa zbog manje potrošnje energije. Naši domovi trebali bi pružiti udobnost i najbolji mogući kvalitet života. Osnovni elementi za ugodnu okolinu življenja su temperatura i vlažnost vazduha u kući.

Osećamo se ugodno na sobnoj temperaturi od 19-22 °C (zavisno o upotrebi) i vlagom vazduha od 40 do 60%. Za postizanje ovih idealnih uslova potrebnii su topli zidovi.

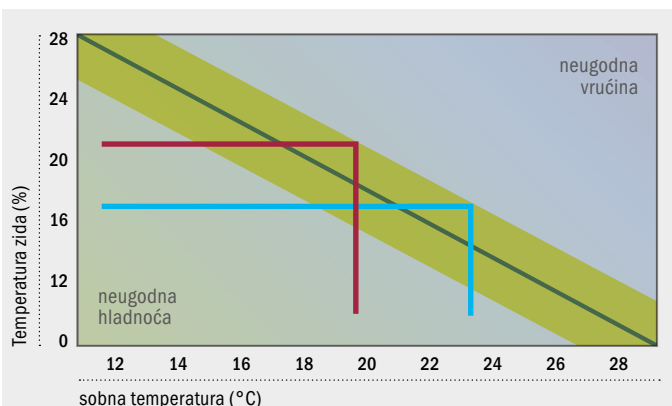
Što je viša temperatura zidne površine, ugodnija je temperatura prostorije. Razlika između temperature prostorije i zida ne sme biti veća od 3 °C kako bi se sprečila neželjena kretanja vazduha. Izolacija sa povezanim sistemom za spoljnju topotnu izolaciju stvara ugodnu temperaturu prostorije i smanjuje troškove grejanja!

### Hladni zidovi stvaraju strujanje zraka

Jeste li znali da su uslovi udobnog životnog prostora znatno lošiji u zimskim mesecima? Hladni zidovi dovode do hladnog strujanja vazduha koji ima značajan uticaj na temperaturu u sobi.

Osim toga, zidovi «reflektuju» hladnoću. Čak i na udaljenosti od pola metra od zida, možete osetiti neugodnu hladnoću. Bez izolacije, prostor ugodne sobne temperature zimi se smanjuje za oko 10 do 20% površine prostora.

Tople zidne površine sprečavaju ova strujanja hladnog vazduha i tako povećavaju prostor ugodne sobne temperature. Baumit nudi niz povezanih sistema za spoljnu topotnu izolaciju koji štite taj prostor ugodne sobne temperature u skladu sa potrebama ukućana.



# PREGLED ETICS SISTEMA

ZAVRŠNI SLOJ	OPENSYSTEM	STARSYSTEM EPS
PRETPREMAZ	NanoporTop	StarTop
LEPAK ZA ARMIRANJE	PremiumPrimer	PremiumPrimer*
ARMIRANJE	openContact	StarContact white
IZOLACIONI MATERIJAL	StarTex	StarTex
LEPAK ZA LEPLJENJE	OpenTherm	StarTherm
MEHANIČKA PRIČVRSNICA	openContact	StarContact white
	StarTrack	StarTrack

Fasadni termoizolacioni sistem mora se primeniti u skladu sa Baumit preporukama i trenutno najboljim praksama. Pogledajte Baumit tehničke listove za dodatne i\*informacije.PremiumPrimer nije obavezan. PremiumPrimer nije obavezan.

## STARSYSTEM MINERAL

M



- Otporan na vatru
- Mineralan
- Veoma paropropusan

NanoporTop

PremiumPrimer\*

**StarContact white**

StarTex

MineralTherm

**StarContact white**

Baumit S (STR)

## PROSYSTEM

P



- Dobra građevinsko-fizikalna svojstva
- Primenljivo za svaku podlogu
- Izolacija i oblikovanje fasade

GranoporTop

UniPrimer

**ProContact**

StarTex

ProTherm

**ProContact**

H1 ECO

ZAVRŠNI SLOJ

PREPREMAZ

LEPAK  
ZA ARMIRANJE

ARMIRANJE

IZOLACIONI  
MATERIJAL

LEPAK  
ZA LEPLJENJE

MEHANIČKA  
PRIČVRSNICA



SISTEMI

## OpenSystem

### IZOLACIJA KOJA DIŠE

- Jedinstvena Open tehnologija
- Zidovi koji dišu
- Prijatan i zdrav ambijent

Bilo da gradite novi dom ili obnavljate stari, Baumit openSystem uvek je najbolje rešenje. Sve komponente su paropropusne i zahvaljujući tome, zidovi mogu disati. To stvara optimalne životne uslove i leti i zimi.

Baumit openSystem koristi specijalne EPS ploče koje sadrže brojne rupice prečnika od oko 2 do 3 mm. Time se osigurava visoka paropropusnost pare i omogućava oslobođanje vodene pare ka spolja.



### 99% vazduha

Baumit openSystem ističe se zbog svoje vrlo male potrošnje primarne energije tokom proizvodnje: openSystem se sastoji od 99% vazduha i samo malog udela EPS-a, i zato se troši vrlo malo energije za njegovu proizvodnju. To je vrlo pozitivno obziru na uticaju na životnu sredinu, jer što se manje energije koristi za proizvodnju toplotne izolacije, to je više ekološki prihvatljiviji sistem toplotne izolacije.

### Kako radi

Pored temperature, važan činioc u stvaranju ugodne životne klime je i relativna vlažnost vazduha. Kod unutarašnjih temperatura između 19 i 22 °C, vlaga mora biti između 40 i 60%. Oko 10 litara vodene pare po domaćinstvu dnevno treba se proći kroz zidove i otići ka spolja. Baumit openSystem sa svojom velikom paropropušnošću osigurava ugodne unutrašnje temperature.





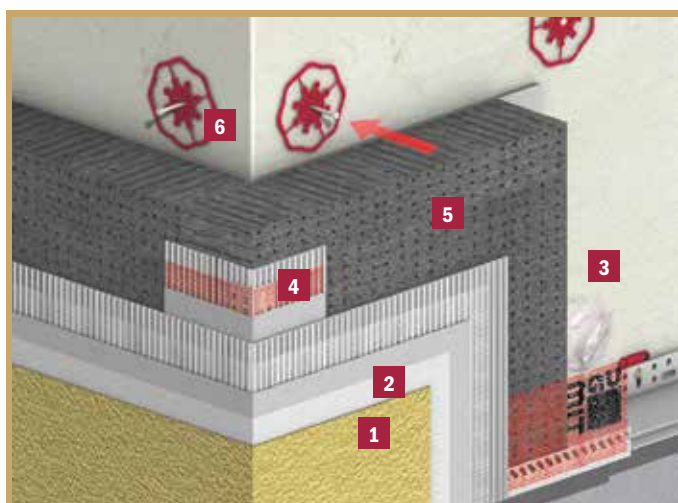
## KOMPONENTE SISTEMA

### Lepa fasada koja traje

Baumit openSystem poseduje odlične karakteristike koje će vašoj zgradi pomoći ne samo da bude energetski efikasna, nego i da izgleda dobro tokom mnogo godina. Baumit openSystem kombinuje najbolju tehnologiju fiksiranja, paropropusnosti pare, izolaciju visokih performansi i inovativni završni sloj sa nanotehnologijom. Ovaj sistem pomaže vam da stvorite zgradu koja će trajati nekoliko desetina godina.

### Prednosti

- Homogena izgradnja zida
- Paropropusan
- Sprečava kondenzaciju vodene pare
- Osigurava ugodne temperature u zatvorenom prostoru
- Smanjuje vreme gradnje jer se brže suši



#### 1 Baumeit NanoporTop

Samočisteći sloj



#### 2 Baumeit PremiumPrimer

Predpremaz vrhunskog kvaliteta



#### 3 Baumeit openContact

Paropropusni lepak za lepljenje i izradu armiranja



#### 4 Baumeit StarTex

Armturna mrežica visoke efikasnosti



#### 5 Baumeit OpenTherm 031

Paropropusna EPS fasadna ploča za toplotnu izolaciju



#### 6 Baumeit StarTrack

Jedinstveno dodatno mehaničko učvršćenje



## SISTEM **StarSystem EPS**

### KLASIČNO REŠENJE

- **ETA odobren SISTEM**
- **Fleksibilnost i zaštita**
- **Dostupno u širokom rasponu rešenja**

Igrajte na sigurno: sa Baumit StarSystem EPS-om, ulazeći u bezbrižnu budućnost. Ne samo da svakodnevno štedite novac za troškove grejanja, već ulazeći i u sigurnost za naraštaje koji dolaze.

Baumit StarSystem EPS pruža veliku fleksibilnost, kao i otpornost na udarce i kombinuje iskustvo Baumita kao vodeće kompanije u proizvodnji fasadnih sistema.



### Investicija u budućnost

Kombinacija ugodne unutrašnje temperature i tehnika smanjenja energije dovodi do poboljšanog kvaliteta života kod kuće i na poslu. Baumit StarSystem EPS pomaže Vam da povećate vrednost zgrade pomoću izvrsne izolacije zajedno sa atraktivnim izgledom zgrade.

### Voda i prljavština nemaju šanse

Baumit NanoporTop je fasadni malter sa efektom samočišćenja, otporan na prljavštine, spreman za upotrebu i izuzetno paropropusan.

### Fleksibilan, elastičan i otporan na udarce

Baumit StarContact beli lepak za lepljenje i armiranje sa lakoćom premašuje zahteve standardnih normi i propisa. Fasada ostaje pričvršćena na opeku / blokove, bez obzira na temperaturne fluktuacije, brzinu vetra ili drugi uticaj iz okoline. Samo ime «armaturni sloj» govori sve. Elastičan je i fleksibilan i tako se, tokom vremena, rasteže i savija po potrebi i osigurava dobru otpornost na sve mehaničke uticaje.





## KOMPONENTE SISTEMA

### Vrhunski kvalitet

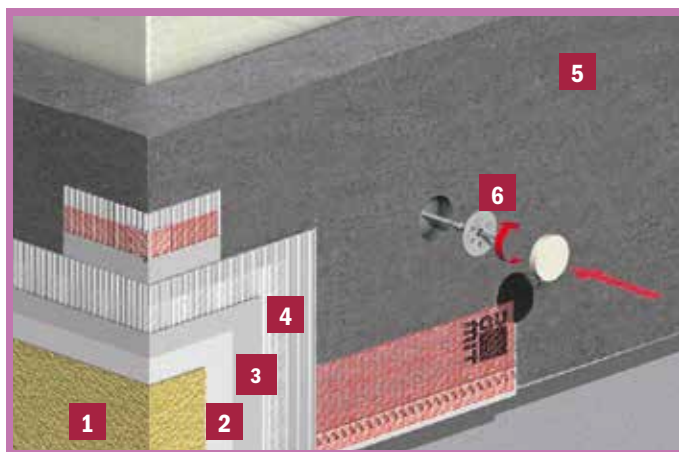
Baumit PremiumPrimer može se koristiti sa svim sintetičkim i mineralnim dekorativnim završnim slojevima, za pripremu čvrstih ili neupijajućih mineralnih podloga, kao i za pripremu obojenih podloga.

#### Slobodan izbor izolacije

Siva EPS fasadna ploča za izolaciju, Baumit StarTherm sastoji se od grafitnog ekspandiranog polistirena. Poseduje izvrsna izolaciona svojstva.

#### Prednosti:

- Izvrsna fleksibilnost i otpornost na udar
- Izuzetno otporan na vremenske uslove
- Jednostavan za primenu
- Mineral pruža izvrsnu otpornost
- Zagarantovana sigurnost generacijama
- 30 godina iskustva
- ETA odobren sistem



#### 1 Baumit StarTop

Inovativni fasadni malter



#### 2 Baumit PremiumPrimer

Predpremaz vrhunskog kvaliteta



#### 3 Baumit StarContact White

Paropropusni lepak za lepljenje i armiranje



#### 4 Baumit StarTex

Armaturna mrežica visoke efikasnosti



#### 5 Baumit StarTherm 032

Siva EPS fasadna ploča za topotnu izolaciju



#### 6 Baumit StarTrack

Jedinstveno dodatno mehaničko učvršćenje



SISTEMI

## StarSystem Mineral

### UNIVERZALAN SISTEM

- Otporan na vatru
- Mineralan
- Odlična paropropusnost

Dom bi trebao pružiti udobnost i dobar kvalitet života. Ključni elementi udobnog prostora su temperatura i vlažnost vazduha - činioci koje garantuje sistem Star System Mineral.

Baumit StarSystem Mineral je dokazano najefikasniji mineralni termoizolacioni fasadni sistem pogodan za sve graditeljske klase. Ploče od mineralne vune kao sloj za toplotnu izolaciju prekrivene su mineralnim lepkom (armaturnim slojem) koji se sastoji od izravnavaajućeg sloja, armaturnog sloja i mrežice od staklenih vlakana. Preko lepka se nanosi završni sloj otporan na sve vremenske uslove.



### Mineralna spoljna toplotna izolacija

Izolacione ploče StarTherm Mineral ne sadrže gorive komponente. Izrađene su od mineralnih vunenih vlakana, koji su smolom vezane u ploču.

Sistem se ističe zbog izvrsnih svojstava zvučne izolacije i otpornosti na vatru kao i izuzetnom paropropusnošću. Sve ovo značajno poboljšava unutrašnju klimu.

### Univerzalan sistem

Baumit StarSystem Mineral može se nanositi na sve nosive podlage. Pogodan je za stare i nove zgrade, kao i za samostalne porodične kuće ili spojene kuće, ali i za industrijsku izgradnju.





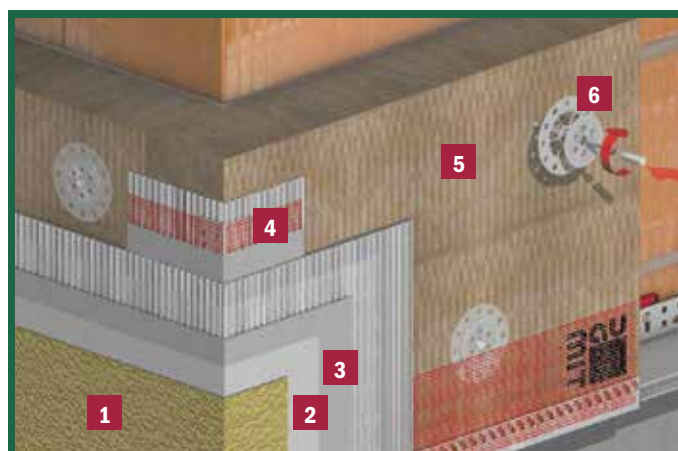
## KOMPONENTE SISTEMA

### Nenadmašna efikasnost

Uz uštedu energije, topotna izolacija značajno doprinosi zaštiti životne okoline. Kada se pravilno koristi, proizvodi se puno manje CO<sub>2</sub> i drugih štetnih gasova nego što je generisano proizvodnjom izolacionih materijala. Međutim, postoje razlike u korišćenim materijalima. Glavna prednost: mineralne sirovine dostupne su u gotovo neograničenim količinama.

### Prednosti:

- Prikladno za sve nosive podloge
- Nema ograničenja za klasu izgradnje
- Nezapaljivo
- Izvrsna fizička svojstva
- Izvrsna propusnost vodene pare
- ETICS čistog mineralnog porekla



#### 1 Baumit NanoporTop

Završni sloj sa efektom samočišćenja



#### 2 Baumit PremiumPrimer

Predpremaz vrhunskog kvaliteta



#### 3 Baumit StarContact white

Paropropusni lepk za lepljenje i armiranje



#### 4 Baumit StarTex

Armurna mrežica visoke efikasnosti



#### 5 Baumit StarTherm Mineral 036

Visokokvalitetne mineralne ploče za topotnu izolaciju



#### 6 Baumit S (STR)

Tipl sa metalnim klinom



## SYSTEMS ProSystem

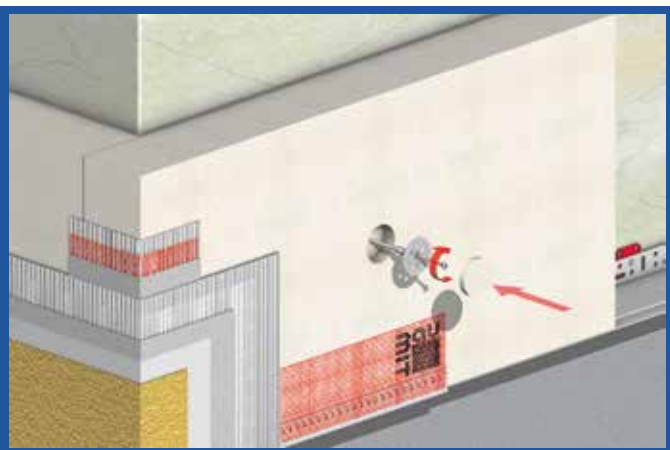
### SISTEM ZA PROFESIONALCE

- Izvanredan odnos cene i performansi
- Brzo i jednostavno za obradu
- Sve boje na svetu

Posebno dizajniran za komercijalni sektor, Baumit Pro nudi sertifikovani, pouzdani kvalitet, u novim zgradama ili tokom renoviranja: sa Baumit Pro optimalno u nudi kvalitet i dobru ponudu u ekonomskom smislu.

#### Nepobediv sa ekonomskog gledišta

Svako ko koristi profesionalne sisteme u izgradnji spojenih porodičnih kuća ili većih zgrada ne može pogrešiti sa sistemom Baumit ProSystem. Brza obrada štedi dvostruko više vremena: u radnom vremenu kao i u vremenu gradnje. Izuzetna jednostavnost lepka za lepljenje i armiranje, kao i temeljni premaz i jednostavna obrada GranoporTop fasadnog maltera kombinuju izvrsna svojstva uz nepobedivi odnos cene i performansi.



**1 Baumit GranoporTop**  
Pastozni dekorativni malter



**2 Baumit UniPrimer**  
Temeljni predpremaz



**3 Baumit ProContact**  
Paropropusni lepak za lepljenje  
i armiranje



**4 Baumit StarTex**  
Armatura mrežica visoke efikasnosti



**5 Baumit ProTherm 038**  
Bela EPS fasadna ploča za toplotnu  
izolaciju



**6 Baumit H1 ECO**  
Tipl sa metalnim klinom



## SISTEMI

# PlinthSystem

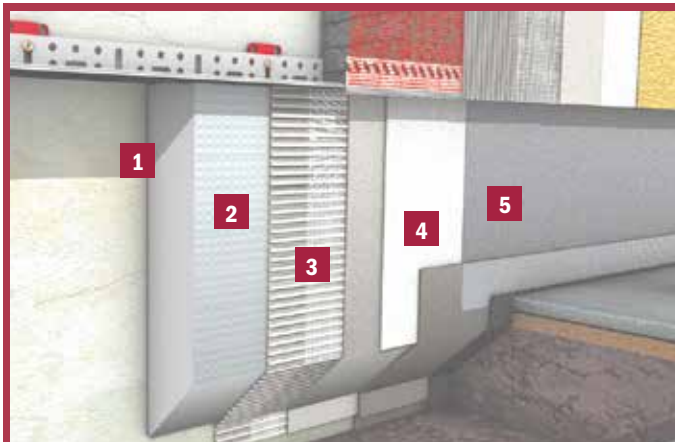
### PODRUČJE SOKLE

- Pouzdana zaštita
- Otporan na vodu i otporan na mehaničke pritiske
- Idealno za naknadno renoviranje

Podnožje i područje perimetra zgrade najviše su izloženi pritisku. Mora se boriti sa kišom, prskanjem, direktnom stajaćom vodom i visokim stepenom mehaničkog pritiska.

Fasadni malter mora uvek biti vodonepropusn u podnožju. Međutim, čak i vodootporni fasadni malter apsorbuje vodu pre ili kasnije ako je voda stalno prisutna na fasadi. To dovodi do mrlja i štete od mraza. Jedino ona vrsta vodonepropusnosti koja takođe pruža dodatnu zaštitu za posebno osetljiva područja može to otkloniti.

Detaljna slika podnožja pokazuje kako se podnožje fasade treba izvesti. Odluka o tome hoćete li naneti armaturni sloj zavisi o podlozi i zahtevima kvaliteta koje klijent ima. Kada se podloga izvede od izolacionih ploča, uvek je potrebno naneti armaturni sloj, dok se u slučaju betona ili zidanja to može izostaviti.



#### 1 Baumit BituFix 2K

Dvokomponentna masa, punjena polistirenom, bez rastvarača.

Za hladnu obradu, oplemenjena kaučukom, debeoslojna masa na bitumenskoj osnovi za lepljenje Baumit Plinth ploča XPS TOP na bitumenske izolacije.



#### 2 Baumit PlinthTherm 032

Siva EPS ploča, jako otporna na vatru, upotreba u ETICS sistemima u podnožju do 3 m



#### 3 Baumit StarContact white

Paropropusni lepak za lepljenje i armiranje



#### 4 Baumit PremiumPrimer

Prepremaz na bazi vode punjen kvarcom za sve sintetičke i mineralne dekorativne premaze.



#### 5 Baumit MosaikTop

Gotovi fasadni malter na bazi akrila, za spoljnju primenu



## KOMPONENTE

# StarTrack i tiplovi

### SPOJITE, UMESTO DA POPRAVLJATE!

- Štedi energiju, vreme i troškove
- Jeden za sve debljine izolacije
- Tačnost pri izvođenju

ETICS sistemi sa EPS izolacionim pločama moraju se postaviti na različite podlove upotrebom dodatnih pričvrsnica, kao i lepljivog spajanja. Baumit StarTrack pričvrsnice su usidrene u potporni zid i prekrivene slojem lepka pre lepljenja izolacionih ploča.

To stvara potrebnu dopunsку tačku učvršćivanja na potporni zid bez probijanja izolacije, čime se osigurava i izolacija topotnih mostova. Baumit StarTrack assortiman ima rešenje za svaku podlogu.



Baumit lepljive pričvrsnice umeću se u buštinu te se zabijaju plastični klinovi



Baumit lepljive pričvrsnice međusobno su udaljene 40 x 40 cm.

### Još više pričvrsnica

Baumit ima više pričvrsnica u sklopu ETICS sistema. Udubljene ili površinski postavljene vijčane pričvrsnice BAUMIT STR, zajedno sa izolacionim čepovima i alatom za postavljanje, ili Baumit NTK, udubljene ili površinski postavljene udarne pričvrsnice.



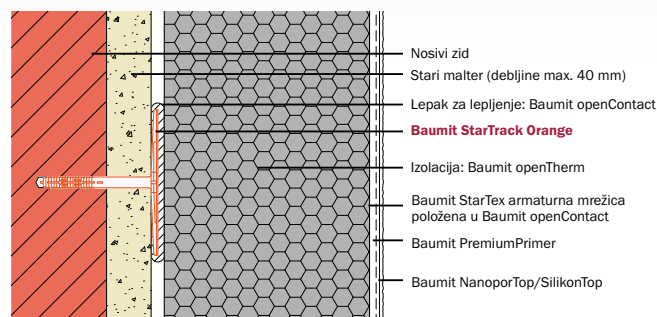
### BAUMIT STARTRACK & TILOVI PREGLED

Pričvrsnica	Dubina sidrenja mm	A	B	C	D	E
		standardni beton	standardni zidovi	Šuplji i perforirani zidovi	Lagani beton	Porobeton
Baumit StarTrack Orange	≥ 40	●	●	●		●
Baumit StarTrack Red	≥ 40	●	●	●		
Baumit StarTrack Blue	≥ 40	●	●			
Baumit StarTrack Duplex	≥ 40	●	●	●		●
Baumit S (STR)	≥ 25 (≥ 60)	●	●	●	●	●
Baumit N (NTK)	≥ 40	●	●	●		

Vidi Cenovnik strana 23

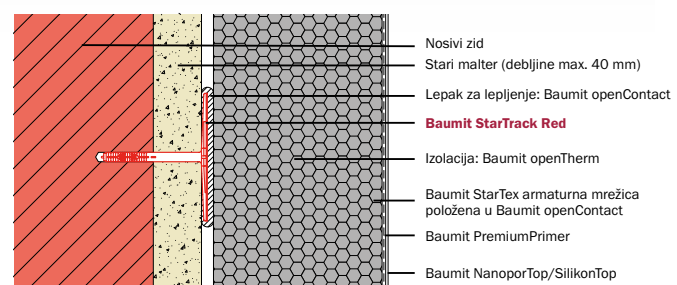
### STARTRACK ORANGE

Dodatna mehanička pričvršnica na zavrtanje, alternativa uobičajenom tiplovanju, za šuplju opeku, porobeton i kritične podlove. Postojeće stare maltere može premostiti do maks. 40 mm ukupne debljine. Burgija: 8 mm.



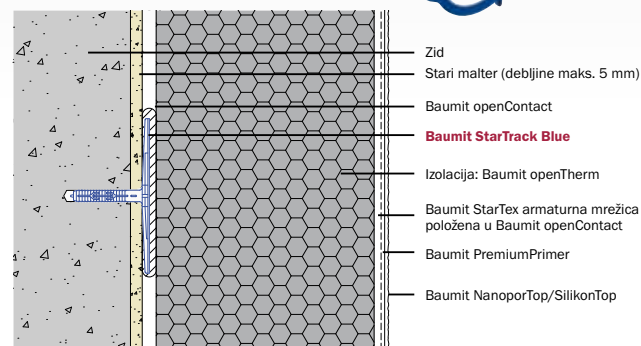
### STARTRACK RED

Dodatna mehanička pričvršnica, alternativa uobičajenom tiplovanju, za šuplju opeku, porobeton i kritične podlove. Postojeće stare maltere može premostiti do maks. 40 mm ukupne debljine. Burgija: 8 mm.



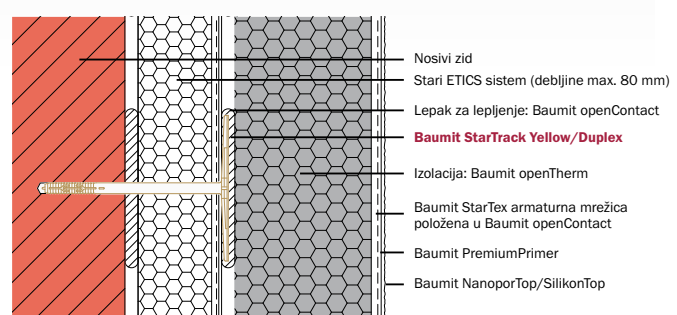
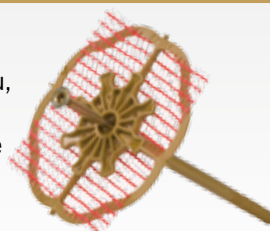
### STARTRACK BLUE

Dodatna mehanička pričvršnica, alternativa uobičajenom tiplovanju. Za upotrebu na betonskim i kamenim podlogama. Burgija: 8 mm.



### STARTRACK DUPLEX

Dodatna mehanička pričvršnica, alternativa uobičajenom tiplovanju, za montažu Baumit ETICS sistema kod već postojeće spoljne izolacije (do 80 mm). Burgija: 8 mm





## KOMPONENTE

# Dodatni pribor

### UPOTREBA SISTEMA

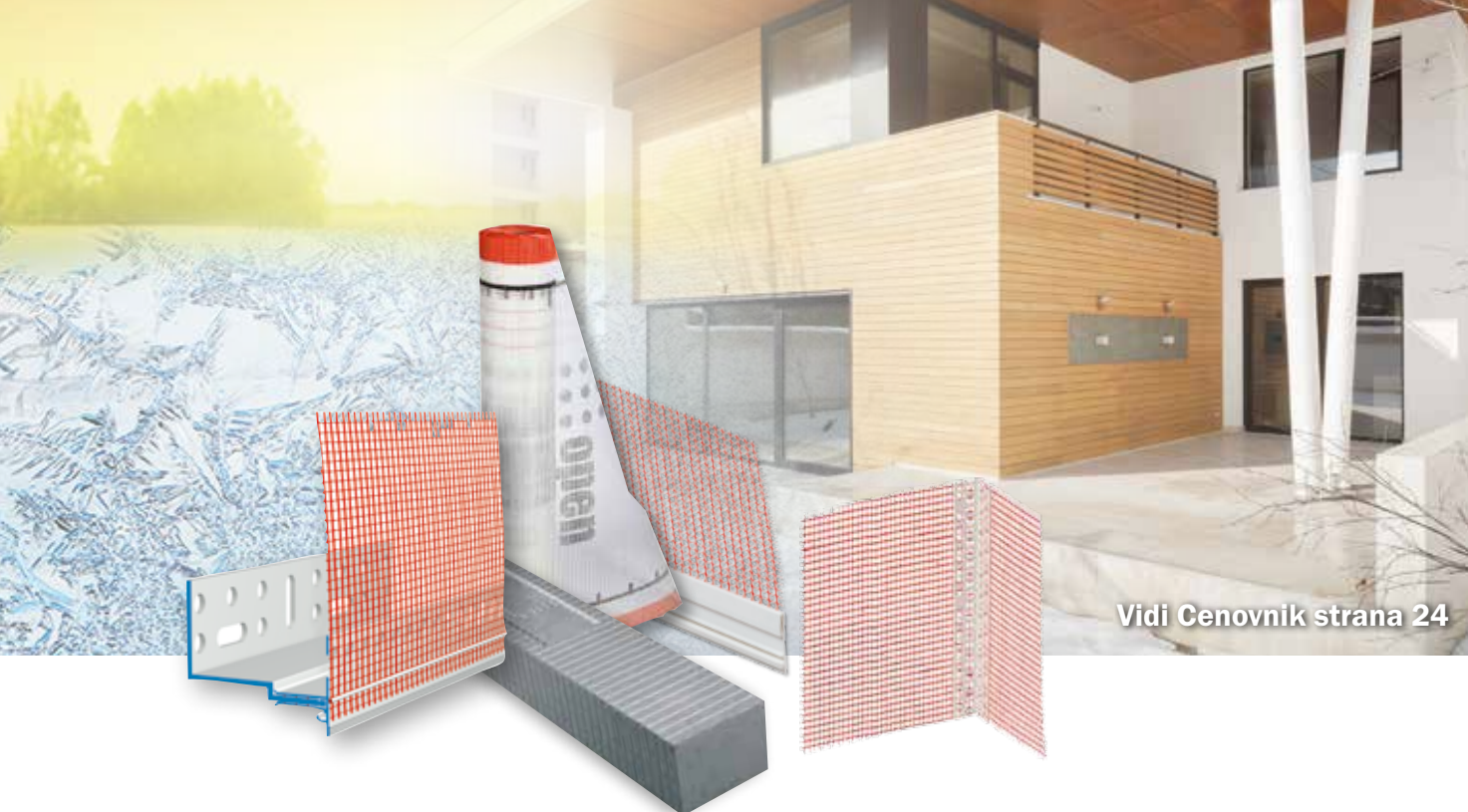
- Komponente sistema
- Savršeno uskladieni dodaci
- Sveukupna zaštita kuće

Fasadni termoizolacioni sistemi dolaze u dodir sa raznim drugim komponentama i materijalima: prozori od drva, plastike ili aluminijuma, presvlake koje se trebaju ugraditi u podlogu, krovne nadstrešnice od drva i još mnogo toga. Sve ove veze moraju biti zaštićene od mnogih pritisaka i naprezanja, na primer, od kiše, insekata ili pomeranja podloge.

### Dobro osmišljen i dobro izolovan

Kako bi se pripremili za sve detalje tokom montaže, rad treba planirati što tačnije pre početka. Treba unapred proveriti koja područja zgrade zahtevaju posebne profile kako bi se osigurala optimalna zaštita od spoljnih uticaja i termo mostova. Termo mostovi se mogu izbeći ako se spojevi na kritičnim tačkama izvode pomoću odgovarajućih proizvoda. Čvrsti i sigurni spojevi osiguravaju optimalnu izolaciju i štite od kiše, sunca i insekata.





Vidi Cenovnik strana 24

## DETALJNA REŠENJA

### **1 Baumit SockelProfil**

#### **Podnožje - baza za ETICS**

Baumit SockelProfil (za toplotnu izolaciju podnožja) pruža rešenje bez termo mostova za sve vrsta podnožja i izolacionih materijala, bilo kao donji kraj fasade ili za oblikovanje udubljene baze. Baumit SockeleinschubProfil (profil za postavljanje toplotne izolacije podnožja) koristi se kao dodatak za sve debljine izolacije.

### **2 Baumit FensteranschlussProfil**

#### **Proraz - kiša nema šanse**

Baumit FensteranschlussProfil (profil fleksibilne prozorske spojnica), štiti od kiše i lako može apsorbovati veća kretanja u svim smerovima. Odvojena konstrukcija pogodna je za sve izolacione materijale i debljine, kao i većinu prozorskih konstrukcija. Zaštitu od elemenata sa zaštitom od sunca: Kod upotrebe vodonepropusnog profila Baumit RollladenanschlussProfil (profil spojnica roletne) na tračnim vođicama roletne, otvor za tračne vođice su slobodni i ETICS je čvrsto spojen.

### **3 Baumit FensterbankProfil**

#### **Prozorska daska - pouzdanost u planiranju i izvođenju**

Ključni detalj povezivanja ETICS-a s ostalim konstrukcionim komponentama u području prozora je prozorska daska. Proizvođači se ovde suočavaju sa svim vrstama izazova. Inovativno rešenje stvoreno je sa Baumit FensterbankProfil (profil prozorskih daski).

### **4 Baumit KantenSchutz Flexibel**

#### **Ivice - kuće nemaju obavezno prave uglove**

Baumit KantenSchutz Flexibel (fleksibilna ugaona lajsna) pogodna je za precizne uglove koji nisu pod pravim uglom, kao što su tupi uglovi na erkerima itd. Nema više prljavog svoda: svodovi i nadvoji iznad prozora mogu se izvesti upravo sa Baumit TropfkantenProfil (profil okapnice). Ne postoje prljave linije, jer kapljice vode padaju sa ivice. Plastični nos koji se može preći fasadom i pruža ugodan izgled.

### **5 Baumit BewegungsfugenProfil**

#### **Spojevi - pokretljivost je ključna**

Baumit BewegungsfugenProfil (profil dilatacionog spoja) koristi se u promenama, proširenjima ili između strukturnih komponenti sa različitim konstrukcijama, kada spojevi idu vertikalno. Nabori su sada stvar prošlosti: horizontalni spojevi sada se mogu formirati bez udubljenja na fasadi pomoću Baumit BewegungsfugenProfil Horizontal (profil vodoravnog dilatacionog spoja). Neprimetni spojapsorbuje kretanje između različitih komponenti. Traka za zaptivanje, koja se primenjuje bez ikakvih spojeva, osigurava spoj da izdrži jaku kišu.

### **6 Baumit MontageMeter**

#### **Montažni elementi - inteligentna instalacija**

Baumit MontageMeter montažni element služi za pričvršćivanje objekata kao što su poštanski sandučići ili svetiljke. Tokom montaže ETICS-a, postavlja se pre primene temeljnog armaturnog sloja. Nakon završetka, vijci u Baumit MontageMeteru mogu se stegnuti. Opterećenje se sprovodi kroz ETICS-a, bez termo mostova.

### **7 Baumit DachbelüftungsProfil Kunststoff**

#### **Krov - sprečen ulaz manjim životnjama**

Baumit DachbeluftungsProfil Kunststoff (plastični profil za ventilisanje krova) koristi se za ispravno zatvaranje krajeva ETICS elemenata u krovnim konstrukcijama sa provetrvanjem, npr. hladni krovovi. Prednja strana i profilisana ivica olakšavaju upotrebu. Otvori za ventilaciju omogućavaju cirkulaciju vazduha i sprečavaju ulaz manjim životnjama





## Baumit fasadni malter pruža zaštitu uz dodatnu vrednost

Spoljni malteri za malterisanje su mineralni premazi za zidove koji štite površinu i deluju kao baza za boje i završne slojeve. Baumit spoljni malteri razvijeni su tako da osiguraju dugotrajnu zaštitu zidova, izjednačavaju nepravilnosti i osiguravaju ujednačene površina. Baumit ima širok raspon jednostavnih sistema paropropusnih spoljnih maltera za svaku primenu - i za nove zgrade i za projekte renoviranja.



## Ko štiti spoljne zidove?

Baumit  
sistemi  
spoljnih  
maltera

Vidi Cenovnik strana 28



### SPOLJNI MALTERI ZA MALTERISANJE

strana 56

Univerzalno efikasan u ovom području je Baumit Normal Render System: ovaj sistem klasičnog spoljnog maltera je jednostavan i ekonomičan za upotrebu na svim neizolacionim zidnim materijalima. Baumit Lightweight Render System je sistem spoljnog fasadnog maltera visokih performansi koji se može koristiti na bilo kojim mineralnim podlogama, naročito na visoko izolovanim zidnim materijalima - zbog optimalno prilagođljive elastičnosti, sposobna je apsorbovati pritiske iz supstrata na idealan način. Baumit Thermal RenderSystem može učiniti još više: kombinuje svojstva fasadnog maltera sa svojstvima topotne izolacije, pomažući u stvaranju ugodnih unutrašnjih temperatura. A u podnožju, specijalno izrađeni spoljni malter pruža neophodno zaptivanje i zaštitu od vlage, budući da su područja podnožja i perimetra najizloženija tom uticaju.

### SANACIONI MALTERI

strana 62

Fasada ne služi samo kao ukras za dom; ona takođe stvara zaštitni štit za zgradu. U tom je svojstvu izložena mnogim različitim uticajima iz okoline koji ostavljaju svoj trag tokom godina. Zato nije važan samo enterijer - samo netaknuta spoljna obloga može efikasno zaštiti kuću. Mnogi vlasnici strahuju da popravak pukotina i oštećenja mogu uključivati puno posla, pa se stoga ne odluče na renoviranje. Baumit je identifikovao ove probleme i razvio rešenje: tri jednostavna, brza i praktična načina za efikasnije saniranje manjih ili većih pukotina, dajući fasadi svoj prvobitni sjaj. Kako bi zaštitili postojeće zgrade, Baumit nudi i sistem za obnovu betona koji jača i osigurava efikasnu zaštitu podnih panela, armiranobetonskih zidova, balkona, loda i mnogih sličnih struktura.



SPOLJNI MAŠINSKI MALTERI

## Jaka zaštita

### MAŠINSKI SPOLJNI MALTERI ZA MALTERISANJE

- Jaka zaštita za zidanje
- Paropropusna zidna konstrukcija
- Jednostavni za primenu

Baumit spoljni malter pruža zaštitu i paropropusnost. To znači da vлага može ispariti kroz sloj fasadnog maltera. Spolja je veoma važna zaštita zidova. Baumit ima širok raspon jednostavnih sistema paropropusnih spoljnih maltera za svaku primenu i za nove zgrade i projekte renoviranja.

#### 1. Baumit sistem normalnih maltera

**Za svaku površinu** – Ovaj sistem paropropusnih maltera je jednostavan i ekonomičan za sve materijale koji ne izoluju. Sistem takođe poboljšava zvučnu izolaciju i pruža idealnu podlogu za sve Baumit završne slojeve.

#### 2. Baumit sistem termoizolacionih maltera

**Za dodatnu topotnu izolaciju** – Sistem spoljnih maltera prilagođen podlozi, kombinuje svojstva fasadnog maltera sa topotnom izolacijom. U središtu sistema je Baumit ThermoExtra, koji se lako primenjuje i povećava temperaturu površine zidova.





### 1. Sistem normalnih maltera



- Brz i jednostavan
- Hidrofoban
- Dobra paropropusnost

### 2. Sistem termo maltera



- Zidovi s toplotnom izolacijom
- Isprobani kvalitet i sigurnost
- Kontrola vlage

NanoporTop

NanoporTop

FASADNI MALTER

PremiumPrimer

PremiumPrimer\*

PODLOGA

MultiWite

ThermoExtra

ARMATURNI SLOJ

Vorspritzer

Vorspritzer

SPOLJNI MALTER

Sanova Spritz

Sanova Spritz

PRIPREMA PODLOGE

\*optional



RENOVIRANJE

## Vizualno renoviranje

### JEDNOSTAVAN NAČIN DA RENOVIRATE SVOJU FASADU

- Jednostavno
- Brzo
- Izdržljivo

Fasada nije samo sredstvo uređenja, već je i zaštitni štit za svaku zgradu. Kao takva, izložena je mnogim različitim pritiscima iz okoline na dnevnoj bazi, što može ostaviti svoj trag tokom vremena. Od bleđenja boje zbog sunca do dubokih pukotina i rasta alga i gljivica, postoji mnogo različitih činioča koji mogu izbrisati prvobitni sjaj fasade i spričiti njeno pravilno funkcionisanje.

Bez obzira na razlog, Baumit ima pravo rešenje za svaku situaciju. Počevši od profesionalne pripreme podloge pa sve do završnog sloja Baumit fasadnih boja ili pastoznih maltera.

#### Najvažnija je podloga

Kako bi se osiguralo da gornji sloj dobro prianja, podloga mora biti dovoljno čvrsta, suva, stabilna i bez prašine i mraza. Stoga se podloga treba proceniti pre početka bojenja i mora se sprovesti svaka potrebna priprema podloge kako bi ispunila potrebne standarde.



#### Savršeno rešenje

Ispravna priprema podloge je ključna za besprekoran krajnji rezultat vašeg projekta renoviranja. Koju pripremu upotrebiti zavisi od konstituciji površine. Zbog toga je Baumit došao do 7 različitih scenarija koji bi mogli štetiti fasadi kojoj je potrebno renoviranje. Od prljave ili peskovite fasade/boje, onih koje izrazito upijaju vodu do ili fasade/boje koja se odlepljuje pa do nastanka gljivica i algi, kao i stvaranja manjih ili čak dubokih pukotina.

Proizvodi za pripremu podloge iz Baumita garantuje brzo i dugotrajno rešenje.

#### Završni dodir

Nakon pravilne predobrade površine, dva sloja Baumit visokokvalitetnih fasadnih boja uglavnom su dovoljna da se vrati početni sjaj fasade. U zavisnosti od onog što vam je potrebno, možete odabrat između Baumit NanoporColor, sa svojim jedinstvenim efektom samočišćenja, Baumit StarColor sa svojom ultrahidrofobnom površinom, univerzalno dobrom Baumit PuraColorom ili bilo kojom drugom Baumit fasadnom bojom. Ako tražite dodatnu zaštitu, možete upotrebiti Baumit visokootporni fasadni malter, umesto fasadnih boja kao završnog sloja.





Vidi cenovnik strana 30

## BAUMIT MULTIWWHITE I PREDPREMAZI

- **Jako prilagodljiv**
- **Bele boje**
- **Fleksibilan**

Baumit MultiWhite se može koristiti i kao masa za lepljenje i kao malter za izravnavanje. Idealan je za upotrebu u opsežnim sanacijama fasada. Fasadne boje mogu se na njega nanositi direktno, bez potrebe za obradom površine predpremazom.

Baumit MultiWhite je profesionalno rešenje za fasade koje zahtevaju veću pažnju zbog dubljih pukotina, odlepljivanja boje ili nejednake površine.

Zahvaljujući inovativnoj formuli, Baumit MultiWhite je hidrofoban i fleksibilan, što ga čini idealnim malterom za armiranje za upotrebu sa staklenom mrežicom Baumit StarTex. Baumit MultiWhite je bele boje i jednostavno se nanosi, pruža idealnu površinu za Baumit Color fasadne boje.

Baumit MultiWhite može se oblikovati kao standardni malter i možete dodati završni dodir vašoj fasadi sa jednom od Baumit visokokvalitetnih boja. Za visokokvalitetno rešenje za renoviranje, umesto Baumit fasadne boje, možete naneti jednu od visokokvalitetnih fasadnih maltera Baumit, kao što su Baumit NanoporTop ili Baumit SilikonTop.



### Baumit MultiPrimer

Paropropusni predpremaz za učvršćivanje mineralnih i organskih površina, pre primene svih pastoznih Baumit fasadnih maltera i boja. Bez rastvarača.



### Baumit FungoFluid

Gotovi vodenim rastvor a za tretiranje fasadnih i zidnih površina obrašlih gljivicama i/ili algama.



### Baumit ReClean

Koncentrisano sredstvo za čišćenje sa snažnom snagom čišćenja i uklanjanja masti za sve fasadne maltere. Biorazgradivo. U zavisnosti od stepena zaprljanosti, upotrebe bez razređivanja ili razređeno sa vodom do odnosa 1:10.



### Baumit ReCompact

Predpremaz za učvršćivanje peskovitim, trusnim mineralnim površinama. Pogodan za krečno-cementne i krečne maltere. Nije pogodan za zidove koji ostaju vidljivi!



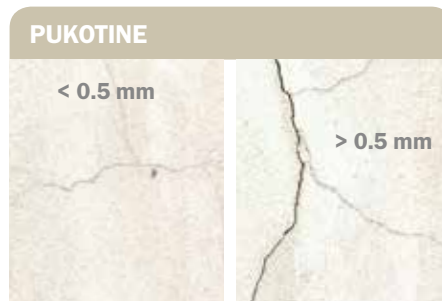
## RENOVIRANJE

# Priprema podlage



Nakupljena prljavština na površini stvara sloj koji će razdvajati buduće premaze. U tom je slučaju prijeljivost novo nanesene boje preniska.

- Očistite površinu pomoću BaumitReClean. Snažno čišćenje i uklanjanje masti – pogodno za upotrebu na svim fasadnim malterima!



Čak i najtanje pukotine **uže od 0,5 mm** mogu uzrokovati trajno oštećenje strukture zgrade toekom vremena.

- Premažite sa 2 sloja Baumit FlexaColor protiv pukotina Hitno sanirajte **pukotine šire od 0,5 mm**, jer vlaga koja prodre može uzrokovati ozbiljne štete.
- Korak 1: Ostružite pukotine
- Korak 2: Ojačajte pomoću Baumit MultiWhite i Baumit StarTex-a.



Čak i ako pravilno funkcionisanje fasade nije narušeno rastom algi i /ili gljivica, one su vrlo štetne za izgled.

- Korak 1: Obradite područje sa Baumit FungoFluidom
- Korak 2: Očetkajte fasadu

#### VISOKA APSORPCIJA VODE



Postoje velike razlike u apsorpciji boje na podlozi, što dovodi do promena u izgledu boje. Moguće je da se na površini pojave mrlje ili nanesena boja može otpasti.

- Tretirajte sa Baumit MultiPrimerom kako bi izjednačili apsorpciju

#### ODLEPLJIVANJE



Pre ponovnog bojenja, mora se prvo ukloniti boja koja se odlepljuje ili neodgovarajući materijal. Nastale nepravilnosti na površini fasade trebaju se zatim ispuniti.

- Korak 1: Uklonite i očistite oštećena područja
- Korak 2: Nanesite Baumit MultiPrimer
- Korak 3: Stabilizujte površinu pomoću Baumit MultiWhite i Baumit StarTex-a

#### PESKOVITA FASADA



Peskovite površine smanjuju stabilnost novog sloja i mogu uzrokovati otpadanje novo nanesene boje.

- Korak 1: Očistite površinu, npr. pomoću maštice za pranje pod pritiskom
- Korak 2: Stabilizujte površinu pomoću Baumit ReCompact-a.



RENOVIRANJE

# Istorijsko renoviranje



## ZAŠTITA KULTURNE BAŠTINE

- Na vlažnim mestima izloženima soli
- Za razne probleme renoviranja
- Trajna zaštita godinama

Površinske mere samo mogu privremeno prekriti štetu na strukturi zgrade. Samo uklanjanjem uzroka oštećenja, sprečavanjem prodiranja površinske ili podzemne vode, moguće je postići dugoročnu sanaciju.



## Baumit sistemi za renoviranje

Pruža sistemsko rešenje za profesionalno renoviranje omalterisanih površina i fasada koje su oštećene vlagom i solima.

Paropropusna struktura proizvoda Baumit Sanova osigurava da voda može ispariti iz vlažnih zidova. Štetne soli iz podlage takođe se transportuju i talože u porama Baumit Sanova sanacionih maltera koje su predviđene u tu svrhu. Da bi se postigla dugotrajna, lepa površina maltera, prvo se mora osušiti zid, ali je potrebno osigurati da nova vлага ne može ući u zidove.

**1. Baumit WTA sistem**  
**Za vlažne i štetnim solima opterećene zidove**  
Baumit takođe ima pravo rešenje za teške maltere i istorijske konstrukcije sa visokim pritiscima: Baumit SanovaSystem Trass posebno je razvijen za rešavanje ovih problema i posebno je pogodan za stvaranje suvih površina maltera. Praktična upotreba na licu mesta: Baumit Sanova MonoTrass se može mehanički nanositi bez mešalice.

## 2. Baumit lagani sistem

**Za umereno vlažne i štetnim solima opterećene zidove**  
Ovaj sistem je savršen za vlasnike zgrada vrednih očuvanja koji žele obnoviti spoljni malter na ekološki prihvatljiv način. Iсториjsке građevine sa umereno vlažnim i štetnim solima opterećenim zidovima mogu se pravilno renovirati i zaštititi upotrebotm ovih naprednih proizvoda Sanova. Dokazan, izdržljiv sistem sanacije spoljnih maltera koji je jako efikasan, ne samo za spolja, nego i u unutrašnjem prostoru.

## 3. Baumit sistem za podnožje

**Za umereno vlažne i štetnim solima opterećene zidove, uključujući podnožje**  
Posebno u podnožju, istorijske zgrade trebaju funkcionalan, pouzdani sistem obnove za dugoročnu sanaciju ranjivih i visoko izraženih područja. Baumit SanovaSystem S nudi dokazano izdržljivi sistem sancije koji daje izvrsne rezultate i unutra i spolja.





Vidi Cenovnik strana 31

### 1. Baumit WTA System



- Saglasan WTA smernicama
- Mašinsko nanošenje
- Za jako vlažne i štetnim solima opterećene zidove

NanoporTop

PremiumPrimer

Sanova MonoTrass

SanovaSpritz



### 2. Baumit Llight System



- Efikasan
- Toplotna izolacija
- Za blago do umereno vlažne i štetnim solima opterećene zidove

NanoporTop

PremiumPrimer

2. Sanova Fine  
1. Sanova L

SanovaSpritz

AntiSulfat

### 3. Baumit Plinth System



- Područje podnožja
- Jako izdržljiv
- Za umereno vlažne i štetnim solima opterećene zidove

NanoporTop

PremiumPrimer

Sanova S

SanovaSpritz

AntiSulfat

FASADNI MALTER

PODLOGA

SANACIONI MALTER

PRIPREMA PODLOGE

PREDPRIPREMA  
PODLOGE

MALTERI



SANACIJA

# Sanacija betona

## JEDAN SISTEM KOJI PRUŽA ZAŠTITU, SIGURNOST I ZAŠTITU

- Obnova originalne strukture
- Zaštita od mraza i soli nakon odmrzavanja
- Armiranje komponenti

Da bi se zaštitile postojeće zgrade, Baumit nudi sistem proizvoda za popravak betona koji je dizajniran za različite zahteve: sistem omogućava popravak izvornih površina ponovnim profilisanjem oštećenih područja i neujeđačenih delova, omogućavajući izravnanje površina. Posebno razvijeni Baumit proizvodi takođe osiguravaju zaštitu od korozije za armaturu i povećavaju pokrivenost betona. Sredstvo za zaštitu od mraza i odmrzavanja pomaže u zaštiti područja koja su podvrgnuta visokim mehaničkim i hemijskim zahtevima (XF3 i XF4). A armiranje ili popravak komponenata lako je obavljati sa ovim sistemom obnavljanja betona.

### Proizvodi se mogu koristiti u tri područja primene:

- Za obnavljanje podnih ploča
- Armirano betonskih zidova
- Balkona, lođa
- Stubova i greda

### Baumit BetoProtect

Malter protiv korozije od jedne komponente, modifikovan sintetičkom smolom, brzo vezujući, na osnovicementu. Mineralne komponente osiguravaju odličnu adheziju na armaturu i beton.



### Baumit BetoHaft

Gotovo, mineralno vezivno sredstvo za horizontalne, vertikalne i nadzemne primene kao deo programa popravka betona. Vezivno sredstvo ima nisku potrebu za vodom, pa čak i kad se primenjuje u mekoj konzistenciji, postiže se visoka čvrstoća prionljivosti. Za unutrašnju i spoljnju upotrebu.



### Baumit BetoFill

Gotov, modifikovani praškasti malter za sanaciju od jedne komponente, sa izvrsnom adhezijom na beton i minimalnim skupljanjem. Za ručnu ili mašinsku primenu u unutrašnjim i spoljnim prostorima. Može se naneti ručno - vertikalno i horizontalno. Pogotovo je pogodan kao malter za ponovno profilisanje i obavljanje popravaka na armirano-betonskim fasadama i na konstrukcijama visoke čvrstoće.



### Baumit BetoFinish

Modifikovani, otporan na vremenske uslove i hidraulički otporan na smrzavanje praškasti malter sa izvrsnom snagom adhezije i stabilnošću na uglovima i ivicama. Za unutrašnja i spoljna područja. Može se koristiti kao malter završnog sloja i kao punioc za ogrebotine i rupe. Za zaglađivanje neravnih površina, rupa, sagregacionih šupljina i slomljenih ivica, kao i prekrivanje izložene armature, zatvaranje šupljina nakon montažnih radova uključujući montažne betonske elemente i izloženi beton itd. Primena u građevinarstvu i visokogradnji.





Vidi cenovnik strana 35

## POPRAVKA BETONA



- Renoviranje
- Zaštita betona
- Zaštita armature



Color

BetoFinish

BetoFill

BetoHaft

BetoProtect

ZAŠTITNA BOJA

FINI REPARATURNI  
MALTER

REPARATURNI MALTER

VEZIVNI MOST

ZAŠTITA ARMATURE

Proizvod

Baumit BetoFinish

Baumit BetoFill

Baumit BetoHaft

Baumit BetoProtect

Primena  
Beton sa ili bez armature

Vizualni nedostaci  
Rupe, šupljine i razlike u boji

Pukotine  
Nedostaci od 0,5 do 2,0 mm

Pukotine  
Gubitak, pukotine koje se suše

Pukotine  
Uslovno staticne (napetosti)

Lomljenje  
Nedostaci sa oštećenjem od korozije

# UNUTRA – ŽIVI UNUTRAŠNJA LEPOTA!





**1 ZDRAVO STANOVANJE**

62

KLIMA | PROIZVODI | SISTEMI

**2 ZAVRŠNI SLOJEVI**

74

DIVINA | GLEMA

**3 MALTERI**

78

RATIO | MPI



## Zdravo. Pouzdano. Prelepo.

Zdravo stanovanje započinje sa ispravnim izborom građevinskih materijala. Za zdravo stanovanje važna je pre svega zdrava klima u prostoriji. Optimalna, postojana vlažnost vazduha i temperature u prostorijama značajno doprinose ugodnosti. Baumit Klima proizvodi dokazano ostvaruju ova svojstva.

### KLIMA

strana 64

Regulatori vlage, na bazi minerala i netoksični. Proizvodi iz assortimana Baumit Klima u potpunosti samostalno regulišu unutrašnju klimu. Rezultat je vrlo ugodna unutrašnja klima - ne previše vlažna i ne previše suva - tokom cele godine. Naučno potvrđuje Viva Research park.



**1 ZDRAVO STANOVANJE**

**2 ZAVRŠNI SLOJEVI**

**3 MATERI**

ZDRAVO STANOVANJE

**Baumit  
zdravo  
stanovanje**

Vidi Cenovnik strana 46

## Kako zidovi pozitivno utiču na moje zdravlje?



## 9 dobrih razloga za ulaganje u zdravu životnu okolinu

- 1** Zdrava životna okolina
- 2** Činioc dobre atmosfere
- 3** Izdržljivost i lepota
- 4** Snažno i sigurno
- 5** Brzina i preciznost
- 6** Gotovi proizvodi
- 7** Individualnost i kreativnost
- 8** Moderno i dekorativno
- 9** Visoki kvalitet za vašu dobrobit

**PROIZVODI**

strana 68

Baumit Klima proizvodi stabilizuju vlažnost vazduha u prostorijama u kojima boravimo. Oni brzo upijaju višak vlage, zadržavaju ga i po potrebi brzo ponovno otpuštaju u vazduh prostorije.

**SISTEMI**

strana 70

Bilo da je reč o glatkoj površini, fino ili jače strukturiranoj, Baumit Klima sistemi kombinuju individualan vizualni izgled sa optimalnom klimom u prostoriji. Za zdrav dom.



KLIMA

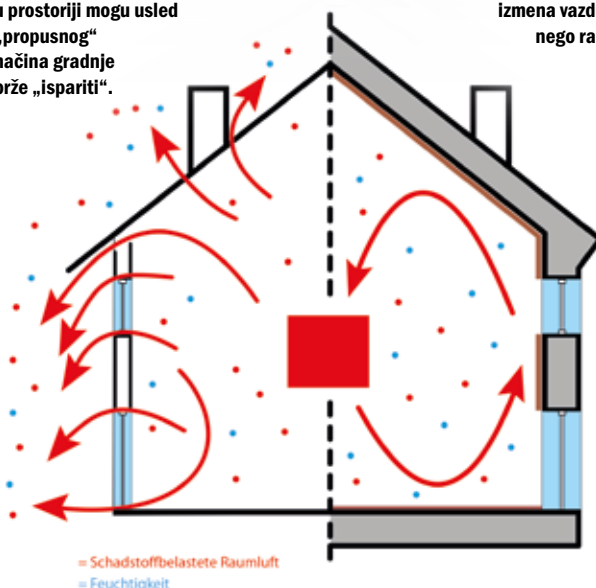
## Zdravo stanovanje

### REGULISANJE KLIME I MOGUĆNOST INDIVIDUALNOG OBLIKOVANJA

- Reguliše vlagu
- Na bazi minerala i netoksični
- Paropropusni

Savremeni čovek dnevno uzima do 13,5 kg vazduha iz prostorije i 1,5 kg svežeg vazduha. S obzirom na tako veliku količinu, kvalitet vazduha je ključna. Vlažnost vazduha, čistoća i temperatura imaju odlučujući uticaj na kvalitet našeg života, a time i na naše zdravlje. Radi uštede energije naši se „životni prostori“ izvode sve nepropusnije. Međutim, da bi vazduh u prostoriji uprkos tome ostao „zdrav“ i ne bi štetio našem zdravlju, nužno je paziti na kvalitet i funkciju korišćenih građevinskih materijala. Oni većinom ostaju zauvek u građevinskom objektu i ne smeju otpuštati štetne materije, jer loš vazduh izaziva bolesti. Optimalna, stabilna vlažnost vazduha i temperatura u prostoriji značajno doprinose ugodnosti stanovanja.

**„Propustan“ način gradnje:**  
Štetne materije iz vazduha u prostoriji mogu usled „propusnog“ načina gradnje brže „ispariti“.



**„Nepropustan“ način gradnje:**  
Do deset puta manja izmena vazduha nego ranije

### Nepropustan način gradnje

Zbog pojačanih zahteva u pogledu uštede energije, omotač građevinskog objekta se izvodi sive nepropusnije za vazduh. Ako se prostor ne provetrava dovoljno, posledica može biti skupljanje hemijskih i bioloških materija oslobođenih u unutrašnjem prostoru. Da bi se to izbeglo, uz pojačano provetrvanje pomaže i upotreba građevinskih proizvoda sa niskim nivoom emisije.

### Regulisanje klime

Koža je najveći ljudski organ. Poremećaj funkcija kože utiče na naš osećaj ugodnosti. Unutrašnji zid stvara najveću površinu u stambenom objektu. Kao i koža, unutrašnji zid preuzima raznovrsne zadatke. On je ne samo funkcionalni i oblikovni element, nego može obavljati osobito važnu, ali često podcenjenu ulogu: regulisanje klime.

Istina, unutrašnji zid može preuzeti ovu ulogu samo ako su korišćeni materijali za to pogodni, po svom sastavu međusobno odgovaraju i ako su pažljivo ispitani.

### 90 % vremena boravimo u zatvorenom prostoru

Čovek proveđe oko 90 % životnog vremena u zatvorenim prostorima. Zato se isplati posvetiti posebnu pažnju unutrašnjem zidu i klimi u prostoriji.

### Raznolikost za zdravo stanovanje

Sa svojom jedinstvenom paletom Klima, Baumit nudi proizvode za ugodno, funkcionalno i atraktivno stanovanje.



## DOBAR OSEĆAJ



### Odbojnik vlage za bolje higijenske uslove života

Zahvaljujući svojstvima regulisanja klime, Baumeit Klima malteri deluju kao veliki odbojnici vlage i dosledno pružaju uravnoteženu unutrašnju klimu. Time takođe smanjuju rizik od gljivica i infekcije. Zahvaljujući svojoj visokoj pH vrednosti od 12-13, Baumeit Klima uređaji deluju protiv gljivica i plesni. Takođe, zbog njihove antistatične površine, ne dolazi do skupljanja sitne prašine.

### Mikroporozna tekstura impresivne efikasnosti

Baumeit Klima malteri regulišu vlagu na sličan način kao i ljudska pluća. Svojom mikroporoznom teksturom formiraju veliku površinu koja reguliše klimu sa sitnim porama. U poređenju sa ostalim građevinskim materijalima, Baumeit Klima malteri apsorbuju veliku količinu vlage u kratkom vremenu, a kad je vlažnost vazduha u prostoru niska, postepeno oslobađaju vlagu nazad u okruženje.

To dovodi do značajnog smanjenja graničnih vrednosti vlažnosti u prostoriji i osigurava ugodnu i uravnoteženu unutrašnju klimu. Kao i krečni malter, što je glavna sirovina, vezivno tkivo gašeni kreč takođe je izuzetno koristan i efikasan.



KLIMA

## Istraživački park Viva

### DOKAZANI KVALITET

- Izolacija na prvom mestu
- Unutrašnja lepota
- Masa označava kvalitet

### Suština je u unutrašnjim vrednostima.

U Wopfingu se već dobrih 25 godina bave temom „Zdravo stanovanje“ i na tom su području izbacili su na tržiste brojne inovativne proizvode. Međutim, tokom intenzivnog bavljenja ovim pitanjem postalo je jasno da za sada ima relativno malo naučno utemeljenih dokaza o delovanju građevinskih materijala na zdravlje i dobro osećanje. Zato je 2015. godine pokrenut jedinstveni istraživački projekat u Evropi.

### Istraživački park Viva u Wopfingu

Kako bi se simulirale realne stambene situacije i mogla ispitivati povezanost građevinskih materijala i njihovih efekata na ljudski organizam, pokrenut je najveći istraživački park za građevinske materijale u Evropi, koji u međuvremenu obuhvata 12 oglednih kuća izgrađenih od najrazličitijih građevinskih materijala, od masivne gradnje, betona, pune opeke, drvenih konstrukcija do montažnog načina gradnje u drvenoj skeletnoj konstrukciji. Sagradene su odmah iza novog Baumitovog istraživačkog centra u Wopfingu, 50 km južno od Beča. Standardizovane kuće spoljnji dimenzija 4 x 5 metara opremljene su najrazličitijim unutrašnjim i spoljnim završnim slojevima. Za sve kuće važe isti spoljni klimatski uslovi i isti koeficijent prolaska toplte.

### Zaključak nakon dve godine

Nakon dve godine intenzivnih istraživanja, u kojima je analizirano i evaluirano pet miliona podataka, došlo se do zaključka da načini gradnje i građevinski materijali imaju značajan uticaj na zdravlje i kvalitet stanovanja. Baumit je danas, 2017. godine, u mogućnosti reći: „Ovako se gradi zdrava kuća i trajno poboljšava kvalitet stanovanja.“



### Ovako se gradi zdravo:

- Prvo izolacija
- Masa je zakon
- Suština je u unutrašnjim vrednostima



### Prvo izolacija

U gotovo svim evaluacijama udobnosti neizolovana kuća prolazi lošije. Činjenica je da je potrošnja energije u takvoj kući 250% (!) veća nego u izolovanoj kući. Kuće sa dobrom spoljnom izolacijom i unutrašnjom masom najbolje štede energiju i optimalno izjednačavaju kratkotrajne temperaturne oscilacije. Unutrašnji malteri već sa tankim slojem (1,5 - 2 cm) daju značajan doprinos toplotnom kapacitetu unutrašnjih zidova.

### Zdravo stanovanje

Zdravo stanovanje, kako smo naučili iz rezultata istraživanja, sastoji se od neprisutnosti štetnih materija, zdrave prostorne klime i poboljšanog vazduha u prostoriji. Na sve se ove faktore može ključno uticati izborom pravih građevinskih proizvoda.

Biološki faktori, kao što su gljivice, plesni, bakterije, virusi i paraziti, hemijski parametri kao što su neugodni mirisi, rastvarači, CO<sub>2</sub>, dim i ispraljive organske materije(VOC) negativno utiču na kvalitet života. Prilikom novogradnje ili sanacije proizvodi Baumita iz programa Zdravo stanovanje pomažu da ometajuće emisije ili nestanu ili da više ne nastaju. Sa Baumit Klima proizvodima stvara se udobnost i reguliše klimu u prostoriji.



„Želimo da se ljudi u svom stambenom okruženju osećaju zdravo i živo. Sve što je za to potrebno, mi ovde ispitujemo.“

Robert Schmid





PROIZVODI

## KlimaWhite

### BELI KREČNI MALTER

- Reguliše klimu u prostoriji i difuziono otvoren
- Prirodno beli
- Ne sadrži štetne materije i sprečava nastanak plesni

#### Beli

Baumit KlimaWhite je difuziono otvoren, prirodno beli lagani krečni malter, koji aktivno reguliše vlažnost vazduha u unutrašnjim prostorima, uključujući mokre prostore. Prirodna mikroporozna struktura osigurava brzo primanje i otpuštanje vodene pare i time izvršnu klimu u prostoriji. Malter Baumit KlimaWhite optimalno je pogodan za mašinsku obradu.

**Površina: zaribana**

**Granulacija: 1mm**

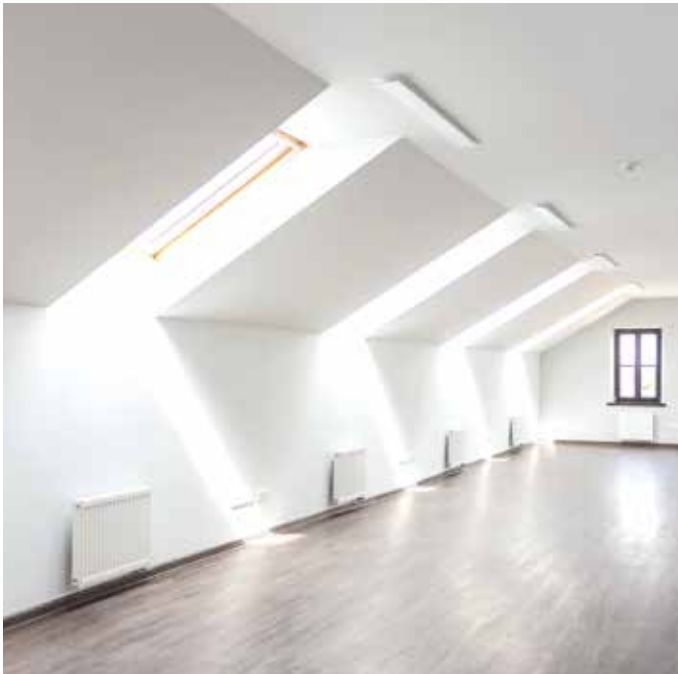
## KlimaFino

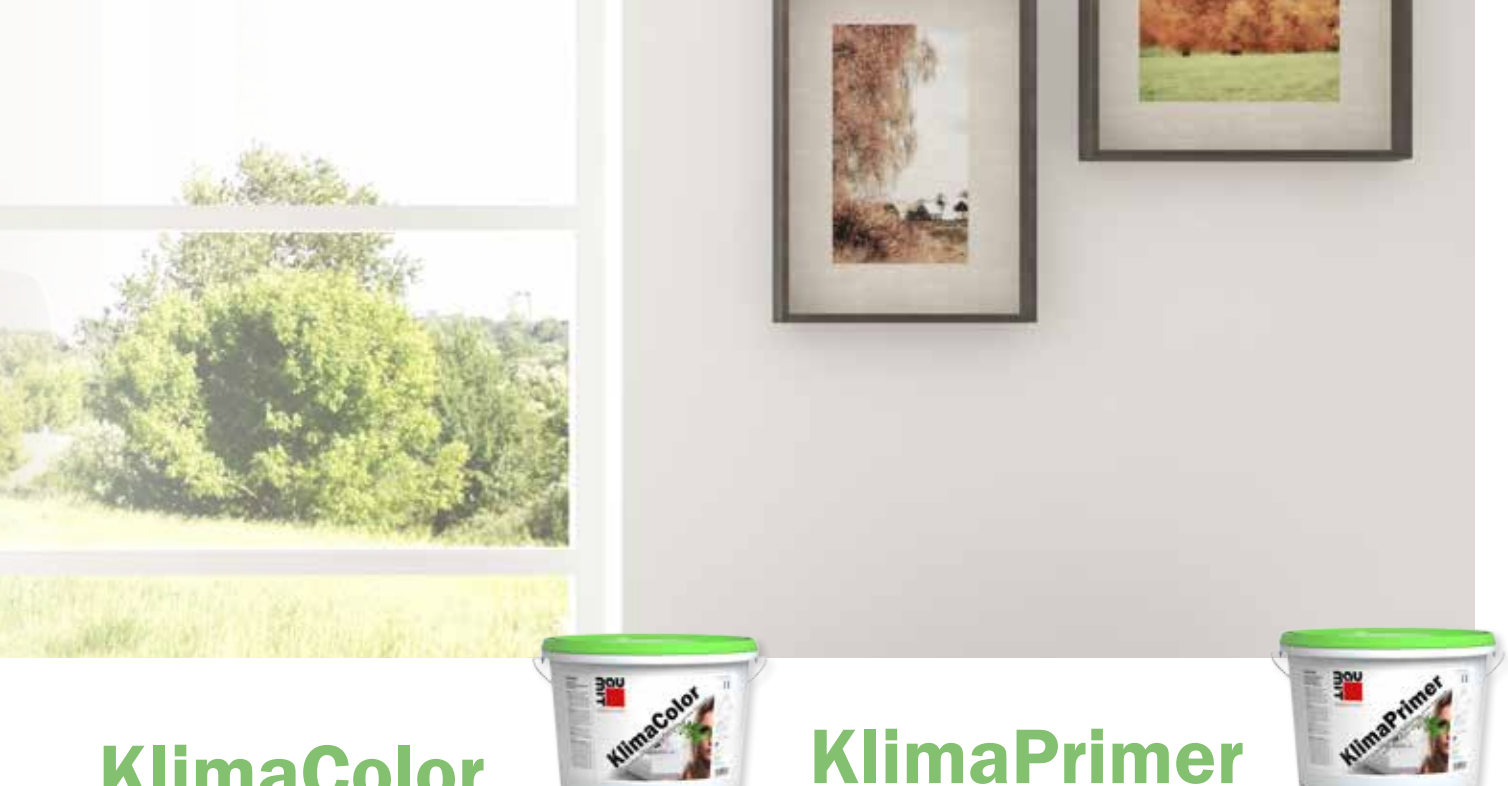
### KREČNA MASA ZA GLETOVANJE

- Poboljšava klimu u prostoriji, jako difuziono otvorena
- Visoko kvalitetna glatka površina
- Ne sadrži štetne materije i sprečava nastanak plesni

#### Fina

Baumit KlimaFino je prirodno bela, praškasta krečna masa za gletovanje u unutrašnjim prostorima za izradu visoko kvalitetnih, glatkih površina na krečno/cementnim podložnim malterima, betonu, porobetonu i gipskartonskim pločama. Optimalno je pogodna za ručnu i mašinsku obradu.





## KlimaColor

### SILIKATNA BOJA ZA UNUTRAŠNJE RADOVE

- Visoko difuziono otvorena i reguliše vlažnost
- Bez emisije i rastvarača (E.L.F.)
- Dobra pokrivnost

#### U boji

Baumit KlimaColor je difuziono otvorena jednokomponentna silikatna boja dobre pokrivnosti. Osim toga, vrlo je neutralnog mirisa, bez emisije i rastvarača (E.L.F.) i ne sadrži konzervanse. Tekstura gotova za obradu može se nanositi valjkom, četkom ili uređajem za mašinsko prskanje. Tonirana i isporučiva u nijansama Baumit Life ton karte koje imaju zadnju cifru 7-9.

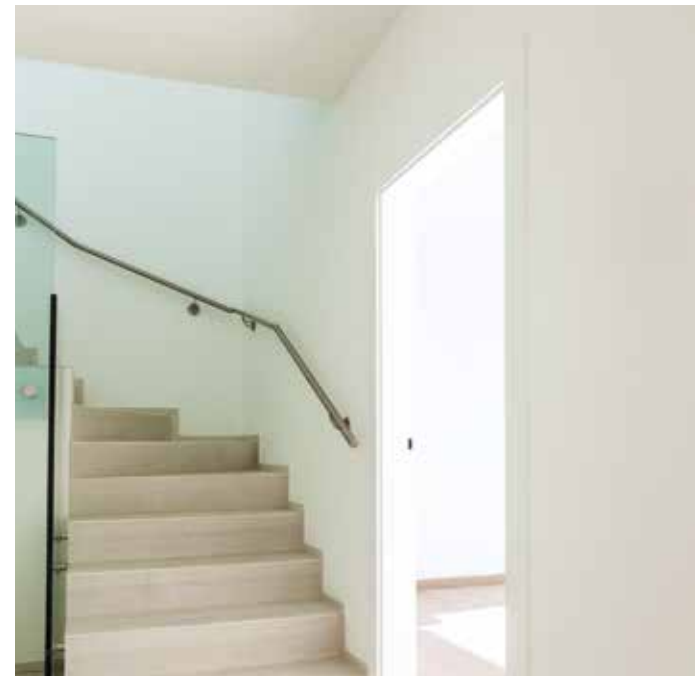
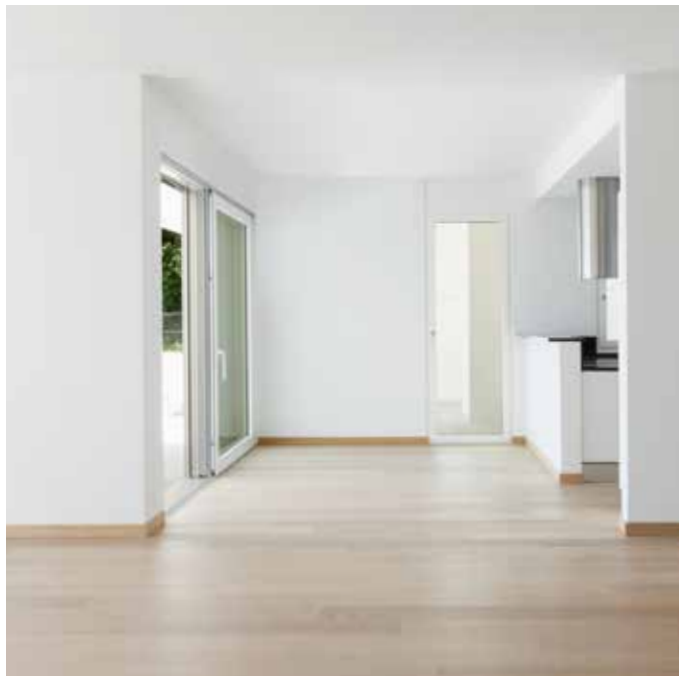
## KlimaPrimer

### PREDPREMAZ

- Za upojne i kredaste podlove
- Bez emisije i rastvarača (E.L.F.)
- Temeljni premaz za optimalnu prionljivost

#### Uravnotežen

Baumit KlimaPrimer je odgovarajući predpremaz, a služi za ujednačavanje upojnosti podlove i poboljšavanje prionljivosti pre primene proizvoda Baumit KlimaColor. Receptura neutralnog mirisa, bez emisije i rastvarača (E.L.F.) pozitivno se odražava na klimu u prostoriji.





SISTEMI

## PAROPROPUSNI I UGODNI

### ZAŠTITA OSTAVŠTINE

- **Moderno i individualno**
- **Brza primena**
- **Zdrave površine**

Baumit Klima proizvodi impresivni su kada se upotrebljavaju u sistemu, a nude savršeno rešenje za sve ukuse. Bilo da su vaši unutrašnji zidovi glatki, lagano teksturirani ili vrlo teksturirani, sa svojim svojstvima regulacije klime u enterijerima, Baumit Klima paleta proizvoda uvek je pravi izbor.

### Glatko

Ovaj sistem transformiše vaše unutrašnje zidove u jedinstveno glatke površine, dajući im izuzetno moderan izgled. Baumit KlimaWhite koristi se kao podložni malter. Sa opcionalnom zaštitom od vlage, ovaj lagani malter koji je vrlo propustan na paru, prirodno bele boje, osigurava izuzetnu klimu u zatvorenom prostoru. U idućem koraku, uz veličinu čestica od 0,1 mm, Baumit KlimaFino proizvod spreman za upotrebu, čini površinu glatkom gotovo poput stakla. Tada možete dodati individualni pečat sa dva sloja Baumit KlimaColor. Ova visokokvalitetna, prirodna boja na bazi minerala i silikata impresionira svojim odličnim svojstvima nanošenja i visokim stepenom neprozirnosti.



### Lagano teksturirano

Ako želite lagenu teksturu na svojim unutrašnjim zidovima, Baumit KlimaWhite pravi je izbor za vas. S veličinom zrna od 1,0 mm, možete koristiti ovaj proizvod za kreiranje finih tekstura koje daju poseban pečat vašem enterijeru. A možete biti i kreativniji! Kada ste naneli Baumit KlimaWhite, možete direktno prebojiti sa dva sloja Baumit KlimaColor. Raspoložive u Baumit Life bojama koje završavaju sa 7, 8 ili 9.





## GLATKO



- Površine su glatke poput stakla
- Moderno i individualno
- Regulisanje klime u enterijerima

## LAGANO TEKSTURIRANO



- Fine teksture
- Brzo nanošenje
- Kreativni dizajn

2x KlimaColor

2x KlimaColor

ZAVRŠNI SLOJ

KlimaFino / KlimaFinish

PREDPREMAZ

KlimaWhite

KlimaWhite

ZAGLAĐIVANJE

MALTER



## Poboljšana klima enterijera

Provedemo 90 % svog života u zatvorenim prostorima. Stanje vazduha u zatvorenom prostoru zato je važan činioc za udobnost, zdravlje i kvalitet života. Temperatura vazduha, temperatura zida, kruženje vazduha i vlažnost bitno utiču na klimu u prostoriji. U tom kontekstu, Baumit završni slojevi za enterijer pružaju savršenu ravnotežu lepote, zaštite i poboljšanja zdravlja.



## Ko čini vaš enterijer prirodno lepim?

**DIVINA – PRIRODNI I INDIVIDUALNI**

strana 74

Baumit Divina proizvodi izrađeni su od prirodnih sastojaka idonose kvalitet života u vaš dom! Niskih su emisija, bez rastvarača i omeštivača, tako da su idealni za dnevne boravke, škole, bolnice i brojna druga mesta.

### Baumit završni slojevi

Vidi Cenovnik strana 40

### 9 dobrih razloga da izaberete Baumit završne slojeve:

- 1** Snažna zaštita za vaše zidove
- 2** Lepe boje
- 3** Trajni i lepi
- 4** Snažni i sigurni
- 5** Napredne tehnologije
- 6** Zdravi i dugotrajni
- 7** Individualni i kreativni
- 8** Pravo rešenje za svaku podlogu
- 9** Dokazano traju godinama

**GLEMA I – NEŽNA I LEPA**

strana 75

Baumit Glema glet masa imaju impresivno visoki površinski kvalitet, tako da su izuzetno dobri i jednostavnii za nanošenje. Zahvaljujući vrlo kratkim vremenima sušenja, takođe osiguravaju brz napredak gradnje.



PRIRODNI I INDIVIDUALNI

## Divina

### ZA LEP ENTERIJER

- Paropropusna
- Prirodna sa niskim nivoom mirisa
- Zdrava klima u zatvorenom prostoru

### Visokokvalitetni proizvodi – za zdrav život

#### Dobri za telo i um

Svako se želi osećati udobno, posebno kod kuće: svi žele da im to bude utočište gde se mogu opustiti. Naši domovi bi trebali takođe biti dobri za nas i sigurno ne bi smeli ugrožavati naše zdravlje. VOC zagađivači nemaju šta tražiti u zdravom životnom okruženju.

Boje za enterijere Baumit Divina palete proizvoda sastoje se od prirodnih sirovina i mogu doneti veći kvalitet života u vaš dom. Niskih su emisija, bez rastvarača i omekšivača, paropropusni su i ne proizvode nikakav miris tokom sušenja.

#### Zdravi i ekološki

Prostorije se mogu ponovno koristiti čim se boja osuši. Baumit Divina proizvodi idealni su za dnevne boravke, spavaće sobe, vrtiće, škole, uredе i bolnice. Maksimalna razina VOC zagađivača u Baumit Divina bojama je 0,3 g po litru, što je za 99% manje od dozvoljene granice u EU od 30 g po litru.

Stoga Baumit Divina boje za unutrašnje zidove nisu samo vrlo ekološke, njihov nivo VOC zagađivača sto postoji niža od zakonom dozvoljene granice! Čak i boje koje su saglasne sa zakonskom granicom mogu ispušтati do 1,8 kg zagađivača vazduha na 100 m<sup>2</sup> stana. Baumit Divina boje za enterijere ispušтaju maksimalnu količinu od tek 18 grama!

#### Zagađivači u stanu: VOC

VOC su organske isparljive materije koje mogu nastati u prirodnim procesima raspadanja, ili ih mogu generisati rastvarači, boje, lakovi, lepkovi ili mase za izravnavanje. Moguće posledice za zdravlje su upale disajnih puteva, oštećenja nervnog sistema, neugodni mirisi i zdravstveni poremećaji (poznati i pod nazivom „sindrom bolesne zgrade“).





STRUKTURA I DOBROBIT

# GleMa I

## GLET MASA NA MINERALNOJ BAZI

- **Na bazi minerala, netoksični i uspešno testirani**
- **Promovišu ugodnu klimu u zatvorenom prostoru**
- **Glatki, brzi i povoljni**

## Promovišu ugodnu klimu u zatvorenom prostoru

Postoji jednostavna alternativa snažnim slojevima maltera koji regulišu klimu: glet mase na bazi minerala. Glet mase na mineralnoj bazi izuzetno su dobre i jednostavne za nanošenje.

### Glatki, brzi i povoljni

Kako biste brzo napredovali sa gradnjom, potrebni su vam brzosušeći proizvodi. Baumit glet mase razvijene su baš da bi zadovoljili ovu potrebu. U poređenju sa klasičnim organskim proizvodima, nove Baumit glet mase značajno su povoljnije, što vam pomaže smanjiti troškove gradnje. Glet mase Baumit mogu se koristiti preko svih mineralnih maltera i betona. Ako se kombinuju sa prepremazom, poput Baumit Grund, takođe se mogu koristiti i za knauf, stare maltere od sintetičke smole i disperzionalne premaze. Izuzetno se malo skupljaju i ne formiraju pukotine prilikom sušenja, čak ni kada se nanose u debljim slojevima.

Njihova izuzetno glatka površina daje svakoj prostoriji moderan izgled. Unesite boje! Baumit Glet mase mogu se lako bojiti sa Baumit Divina bojama za enterijere.

### Na bazi minerala, netoksični i uspešno testirani

Građevinski materijali na bazi minerala vrlo su moderni. Baumit glet mase izrađene su od visokokvalitetnih sirovina, izbegavajući da je više moguće nepotrebne aditive i ne sadrže zagadivače. Baumit glet mase pomaju zidovima da regulišu vlažnost. Takođe povećavaju masu zidova za čuvanje toplosti što ima blagotvoran učinak na temperaturu površine zida.

### Baumit Glema I

Bela glet masa za unutrašnje prostore na bazi kreča, za zaglađivanje maltera i izravnavanje plafona i zidova. Brzo nanošenje, dobra prionljivost, bez stvaranja površinske napetosti i bez pukotina.





## Zdravo. Pouzdano. Lepo.

Baumit je razvio posebne sisteme za malterisanje enterijera sa vrlo širokim rasponom primena. Oni osiguravaju ugodno i privlačno životno okruženje i idealni su kao podloga za dodavanje završnih slojeva.

### RATIO - MODERNE I DEKORATIVNE

strana 78

Baumit Ratio paleta proizvoda sastoji se od izuzetno visoko-kvalitetnih, mašinskih gipsanih maltera. Uz to što su vrlo jednostavne i brze za nanošenje, imaju optimalna svojstva zaglađivanja, čime pružaju moderan izgled.



**1 ZDRAVO STANOVANJE**

**2 ZAVRŠNI SLOJEVI**

**3 MALTERI**

**Baumit  
Malteri**

Vidi Cenovnik strana 42

## Ko garantuje ugodnu klimu enterijera?

### 9 dobrih razloga da investirate u zdravo životno okruženje

- 1** Zdravo životno okruženje
- 2** Izuzetno visok faktor ugodnosti
- 3** Trajni i lepi
- 4** Snažni i sigurni
- 5** Brzi i precizni
- 6** Proizvodi spremni za upotrebu
- 7** Individualni i kreativni
- 8** Moderni i dekorativni
- 9** Visokokvalitetni za vašu dobrobit



**MPI – SVESTRANO I UNIVERZALNO**

strana 79

Baumit krečno-cementni malteri za enterijere idealni su za sve potrebe i jednostavno se mašinski nanose. Takođe su otporni na vlagu, i mogu se primenjivati u svim unutrašnjim prostorijama, kao i u kupatilima i kuhinjama.

**MALTERI**



## MODERNI I DEKORATIVNI **Ratio**

### GIPSANI MALTERI

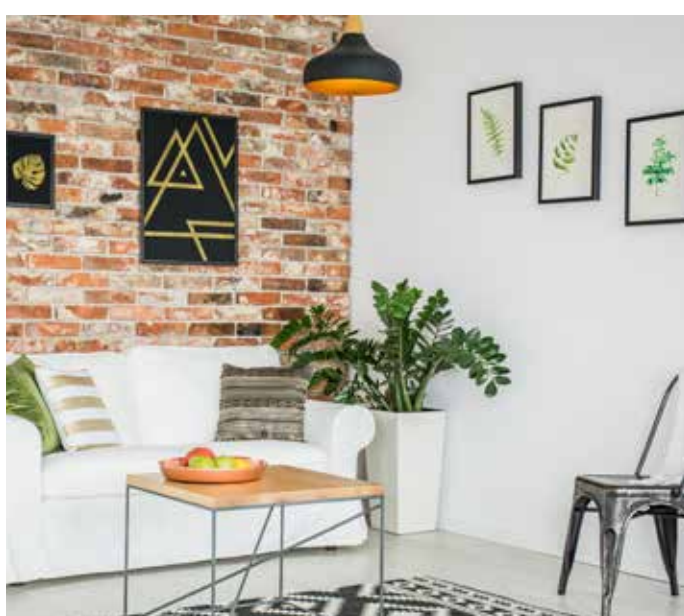
- Visokokvalitetni
- Izuzetne obradivosti
- Moderni i glatki

Baumit Ratio gipsani malteri nisu samo vrlo dekorativni i jednostavni za nanošenje, već i pomažu poboljšati klimu enterijera.

#### Svojstva

Ako je vaše unutrašnje zidove potrebno omalterisati, gipsani malter pravi je izbor za vas. Ako tražite vrlo kompatibilni materijal, gips je isprobano i dokazano rešenje koje je već dugo raspoloživo. Ovaj proizvod također ima tu prednost da ga je jednostavno naneti. Uz to, ova opcija prikladna je za gotovo svaku podlogu u enterijeru. Ipak, kupatila su izuzetak u ovom pravilu, kao i druge prostorije sa redovnom nadprosečnim nivoom vlažnosti vazduha.

Zahvaljujući svojoj posebnoj konzistenciji, ovaj malter vredno doprinosi ugodnoj klimi u zatvorenom prostoru. Međutim, osnovni preduslov za ovo je da vлага u vazduhu ne prelazi normalan nivo.



#### Baumit Ratio Glatt

Ovaj gipsani malter koji se mašinski nanosi u jednom sloju pruža osnovno rešenje. Njegova glatka površina može se prebojiti sa Baumit KlimaSilikat ili Divina bojama.

#### Baumit Ratio Glatt



- Reguliše vlagu
- Za sav enterijer
- Pogodno za polaganje pločica (bez zaglađivanja)

KlimaColor / DivinaColor

Ratio Glatt

Podloga sa opekom ili blokom: **nije potrebna priprema podloge**

Beton: priprema sa proizvodom **Baumit BetonKontakt**

UNUTRAŠNJA BOJA

MALTER

PRIPREMA PODLOGE



## SVESTRANI I BRZI **MPI**

### KREĆNO-CEMENTNI MALTER

- Svestrani
- Otporni na vlagu
- Izuzetno brzi

## Baumit unutrašnji malter

Baumit je razvio posebne sisteme za malterisanje enterijera za vrlo širok raspon primena, bilo za dnevne boravke ili kao podloga za polaganje pločica. Baumit malteri za enterijer stvaraju savršen sistem sa svim standardnim zidnim materijalima. Osiguravaju ugodan i privlačan životni prostor, tako da su idealna podloga za dodavanje dodatnih slojeva. Sistem koji izaberete zavisi prvenstveno od relevantne podloge. Za podloge od opeke i bloka, unutrašnji malter može se odmah ugrađivati, „mokro na mokro“ bez prethodne obrade.

### Baumit MPI 25 - Za sve prostorije.

Za sve, od dnevног boravka do kupatila. Baumit MPI 25 je unutrašnji malter koji se mašinski nanosi i već je desetinama godina poznat i dokazan. Takođe je prikladan i za mokre čvorove sa vrlo visokim

nivoom naprezanja: kreč i cement čine ga izuzetno otpornim na naprezanja usled vlage i pružaju dobra svojstva regulacije vlažnosti. Sve u svemu, ovaj malter moguće je koristiti svugde, od dnevног boravka do kupatila, kao i u podrumima. Baumit MPI 25 neće vas razočarati.

### Baumit MPI 25



- Reguliše vlagu
- Za sav enterijer
- Pogodno za polaganje pločica

MPI 25

Baumit Color

Podloga sa opekom ili blokom: **nije potrebna priprema podloge**  
Beton: priprema sa proizvodom -  
**Baumit Spritz ili BetonPrimer**



UNUTRAŠNJA BOJA

MALTER

PRIPREMA PODLOGE

MALTER

# STABILNOST – MASA DOKAZUJE



# KVALITET

STABILNOST



## 1 POLAGANJE PLOČICA

82

BAUMACOL LEPKOVI | BAUMACOL FUGE

## 2 POSTAVLJANJE PODOVA

90

NIVELLO | RAPIDO | ALPHA | SOLIDO

## 3 GRADNJA

92

MM | BETON



#### BAUMACOL PRIPREMA

strana 84

Za profesionalno polaganje pločica važno je pravilno pripremiti podlogu. Bilo da radite sa neravnim ili vrlo upojnim ili neupojnim površinama, Baumit nudi pravi proizvod za svaki scenario. Baumacol sistem je takođe idealno osmišljen da pruži zaštitu od vlage.

## Sistematično polaganje pločica.

Cela paleta proizvoda za polaganje pločica, od mase za zaptivanje do silikona! Proizvodi Baumacol sistema optimalno su usklađeni i uvek nude pravi proizvod za vaš individualni dizajn.

#### BAUMACOL LEPKOVI

strana 86

Baumacol lepkovi za pločice ne samo da zadovoljavaju stroge evropske norme u pogledu kvaliteta, već nude i pravo rešenje za svaku primenu. Za enterijere i eksterijere, podlove na bazi cementa ili gipsa i pločice svih vrsta i veličina, Baumacol paleta proizvoda vaš je profesionalni partner na svim poljima.

**1 POLAGANJE PLOČICA**

**2 POSTAVLJANJE PODOVA**

**3 GRADNJA**

**Baumit polaganje pločica**

**Ko osigurava doživotnu vezu?**

Vidi Cenovnik strana 46

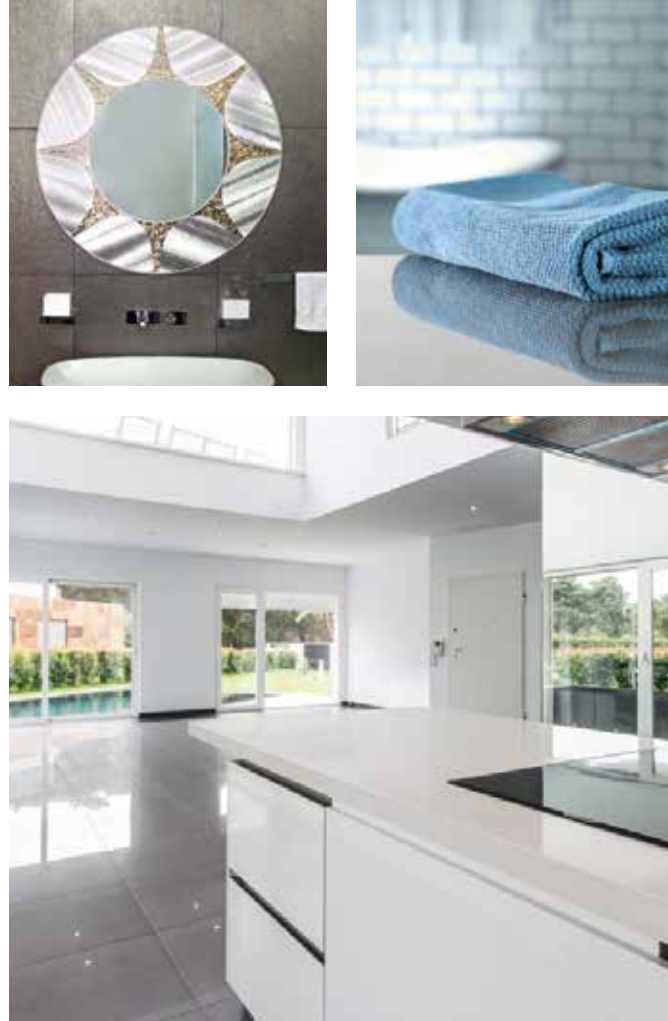
## 9 dobrih razloga da uložite u zdravo životno okruženje

- 1** Odlična prionljivost
- 2** Snažno u sistemu
- 3** Brzo nanošenje
- 4** Široka paleta proizvoda
- 5** Prikladno za enterijere i eksterijere
- 6** Jednostavno za čišćenje
- 7** Otporno na vodu i mraz
- 8** Fleksibilno i trajno
- 9** Veliki izbor boja

### BAUMACOL FUGE

strana 87

Baumit PremiumFuge i Baumacol Silikon savršeno zaokružuju paket. Vezuju različite komponente, istovremeno štiteći ih od prodora vlage. Takođe pružaju privlačan i ugodan vizuelni utisak.





BAUMACOL - PRIPREMA PODLOGE

## Glatko i spremno



### CEMENTNI MALTER

- Čvrsto i sigurno
- Brzo i jednostavno
- Pogodno za sve vrste polaganja pločica

### Čvrsto vezivanje za lepe pločice

#### Sigurno. Brzo. Lepo.

Uz Baumit Baumacol ponudu proizvoda jednostavno ćete i sigurno ostvariti svoje snove o pločicama. U kupatilu, na terasi ili u kuhinji, Baumit Baumacol je temelj širokog spektra mogućnosti dizajna.

#### Čvrsto i sigurno

Na svakoj podlozi i za svaki tip pločica, dokazani Baumit kvalitet nudi odličnu prionljivost, bilo da se radi u kuhinji, kupatilu ili na terasi. Svakako, ovo važi i za područja izložena termičkim naprezanjima. Bilo da imaju podno grejanje ili su izrazito izložene suncu na otvorenom, Baumit Baumacol je uvek pravi izbor za vaše pločice.

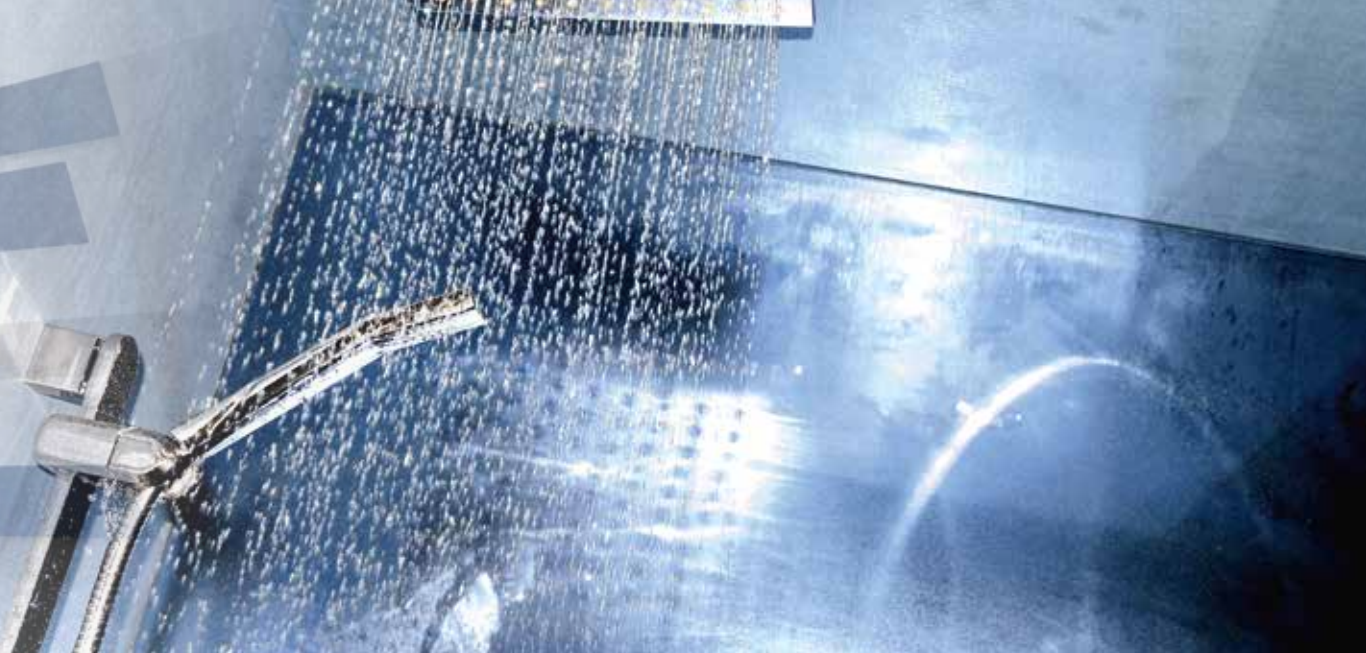


#### Brzo i jednostavno

Baumit Baumacol ponuda je optimizovana za brzu i jednostavnu primenu. To vam omogućuje jednostavno postizanje najlepših rezultata u najkrćem mogućem vremenu.

#### Pogodno za sve vrste polaganja pločica

Bilo za prirodni ili veštački kamen velikih ili malih formata i, naravno, bilo koje boje, Baumit Baumacol je vaš pouzdani partner za primene u zatvorenom ili na otvorenom. Možete biti sigurni da će Baumacol učiniti vaše dnevne sobe, prostore wellnessa i terase iz snova lepim.



## PAMETNA PRIPREMA

### Zaptivanje i priprema

Za postizanje optimalnih rezultata, podloga mora biti ravna, suva i čista od ulja i prašine, i mora imati dovoljnu nosivost. Sva veća odstupanja površine potrebitno je prethodno izravnati pomoću odgovarajućeg materijala. Uzvisnosti od strukture površine, prionljivost adhezivnog lepka može biti otežano. Međutim, odgovarajući predpremaz može brzo rešiti ovaj problem. Za izrazito upijajuće površine poput gipsa ili gipsanih ploča, Baumit Grund predstavlja savršeno rešenje.

#### Efikasan protiv vlage

Budući da keramičke pločice, ploče od veštačkog kamena ili prirodnog kamena nisu vodootporne zbog njihovih fuga, zidne i podne površine ispod njih moraju se zaštiti od vlage. Ovo se rešava slojem hidroizolacionog premaza otpornog na vodu koji sigurno štiti pod od prodora vlage. Baumacol Proof je idealan za besprekornu izolaciju zatvorenih prostora. Baumacol Protect je efikasno rešenje za upotrebu na otvorenom.

#### Savršen spoj

Traka za zaptivanje spojeva Baumacol Strap garantuje sigurnu zaštitu za premošćivanje i zaptivanje spojeva i ugaonih spojeva.



#### Baumacol Proof

Jednokomponentna zaptivna masa – trajno elastična, premošćuje pukotine, pogodna za fleksibilno zaptivanje ispod keramičkih pločica u zatvorenim prostorima.



#### Baumacol Protect

Jednokomponentno cementna hidroizolacija za zaptivanje ispod unutrašnjih i spoljnih zidnih i podnih keramičkih pločica.



#### Baumit Grund

Ova visokokvalitetna emulzija sintetičke smole prodire pravo u podlogu. Podloga pre nanošenja mora biti suva, bez leda, čvrsta, sposobna nositi teret, stabilna i čista od prašine, nečistoće, ulja, masnoće, bez slabih delova.





BAUMACOL LEPKOVI ZA KERAMIKU

## Čvrsto i sigurno

### LEPAK ZA PLOČICE

- **Velika prionljivost**
- **Sigurna primena**
- **Dugotrajna lepota**

Za postizanje optimalnih rezultata pri polaganju pločica morate koristiti odgovarajući lepak. Pravilan izbor lepka za pločice zavisi od vrste podloge kao i od vrste i veličine pločica. Takođe, performanse lepka za pločice moraju ispuniti i zahteve evropskih standarda EN 12001, EN 12002 i EN 12004.



### Čvrstoća prionljivosti

C1 i C2 definišu vrednosti zatezne čvrstoće prionljivosti (DIN EN 12004). Klasa C1 postavlja minimalni zahtev od najmanje  $0,5 \text{ N/mm}^2$  za sve cementne lepkove za pločice. Klasa C2 zahteva vrednosti čvrstoće prionljivosti od najmanje  $1 \text{ N/mm}^2$  za lepkove za tanko nanošenje, što predstavlja znatno viši standard performansi.

### Fleksibilnost

Dok S1 zahteva fleksibilnost od najmanje 2,5 mm i manje od 5 mm, oznaka S2 se koristi samo za izrazito plastične i fleksibilne lepkove sa fleksibilnošću od barem 5 mm.

### Svojstva nanošenja

Dodatno, druga slova poput T, E i F u oznakama definišu svojstva nanošenja, koja se mogu izabrati po volji.

**T = tiksotropno:** označava smanjeno klizanje

**E = produženo otvoreno vreme:** označava produženo otvoreno vreme

**F = brzo vezivanje:** označava brzo vezivanje (samo za cementne lepkove)

### Fleksibilni lepkovi

Baumit nudi pravi lepkova za svaku primenu. Na primer, Baumacol ponuda fleksibilnih adhezivnih lepkova uključuje Baumacol FlexTop White, Baumacol FlexTop i Baumacol FlexUni. Zahvaljujući posebnim aditivima, pružaju fleksibilnost potrebnu za sigurno postavljanje pločica čak i na zahtevnim podlogama. Budući da su hidratisani, ujedno nude bolju prionljivost na vrlo glatkim podlogama od običnih cementnih lepkova. To znači da i pločice vrlo guste i staklaste površine (npr. porculanske pločice) možete sigurno postavljati pomoću fleksibilnih lepkova.

### Klasika

Baumacol ProPlus i Baumacol Basic su savršeni za cementne podloge u zatvorenom i pločice najveće površine 35x35 cm.





BAUMACOL FUGE

# Vodooodbojno i fleksibilno

## FUGE ZA FUGOVANJE

- Brza primena
- Sigurna zaštita
- Veliki izbor boja

Fugovanje ima izuzetno važnu ulogu u postavljanju pločica. Fuga povezuje posebne komponente i istovremeno ih štiti od prodora vlage. Ujedno ostavlja i privlačan vizuelni utisak.

### Brzo i jednostavno

Baumacol PremiumFuge je brzo i univerzalno rešenje za sve vrste pločica i podloga. Baumacol PremiumFuge su veoma fleksibilne i vodootporne mase za fugovanje. Njene visoke otpornost na mraz, prljavštine i buđi čine ih savršenim rešenjem za unutrašnju i spoljnu primenu.

Budući da su jednostavne za ugradnju i vrlo brzo vezuju, i samo ugradnja je brza. Prikladne su za keramičke pločice, pločnike, mozaike, prirodni kamen i porculanske pločice. Za podno grejanje i mokre prostorije. Za upotrebu na zidovima i podovima, kao i na terasama i balkonima.

### Sigurno i elastično

Za trajno elastično zaptivanje fleksibilnih i vezanih spojeva u zatvorenom i na otvorenom, jednokomponentni silikonski punioci spojeva Baumacol Silikon predstavljaju savršen izbor. Ova vodootporna masa za zaptivanje spojeva otporna je na UV zračenje, bakterije i buđi, a ujedno je otporna i na vremenske uslove. Idealna je za zaptivanje fleksibilnih spojeva, zidnih i podnih udubljenja obloženih keramikom u zatvorenom i na otvorenom, kao i za zaptivanje spojeva između pločica i raznih materijala poput kada, okvira vrata itd.

Baumacol PremiumFuge i Baumacol Silikon dostupni su u 24 moderne boje. Dakle, kad je reč o dizajnu, gotovo da ne biste mogli poželeti više.





## Čvrst i brz pod

Baumit mase za izravnavanje i estrisi savršeno su rešenje za sve vrste podova u starim i novim građevinama.

Bilo da su plivajući, klizni ili vezani, brzi su i jednostavnji za primenu. Pogodni su i za podno grejanje, bez ikakvih ograničenja ili primene aditiva, a izuzetno su dugotrajni.

**NIVELLO – GLATKO I RAVNO**

strana 90

Imate li neravne podove koje je potrebno izravnati i nivelišati, posebno u starim građevinama, potrebna vam je visokokvalitetna, tečna, samonivelirajuća masa. Baumit Nivello je savršen izbor za monolitne i ravne podove.



**1 PLOČICE**

**2 PODOVI**

**3 GRADNJA**

**Baumit  
podovi**

Vidi Cenovnik strana 52

## Kako postići **savršeno ravnu površinu?**



### **9 razloga za izbor Baumit podova:**

- 1** Jednostavno za primenu
- 2** Spremno za postavljanje podnih obloga za kratko vreme
- 3** Štedi prostor na gradilištima
- 4** Prikladno za podno grejanje bez primene aditiva
- 5** Prikladno i za upotrebu na otvorenom
- 6** Ojačano vlaknima
- 7** Omogućava pokrivanje veće površine
- 8** Sigurno i čvrsto
- 9** Pravo rešenje za sve primene

**SOLIDO – ČVRSTO I OTPORNO**

strana 91

Baumit Solido estrisi su klasici svoje vrste. Njihov dokazani visoki kvalitet čini ih pogodnim za sve konvencionalne primene. Treba li vam nešto još jače, prosto koristite vlaknima ojačani 300 Class. Zahvaljujući njihovoj dodatnoj elastičnosti i otpornosti na pritisak, pogodni su i za primenu na otvorenom.



## GLATKO I RAVNO **Nivello**

### TEČNE MASE ZA NIVELISANJE

- Samoizravnavači
- Nizak stepen skupljanja
- Pogodno za podno grejanje

Kad je potrebno nivelišati podove, mase za nivelišanje su najbolji način. Osim što su brze za primenu i jednostavne za rukovanje, stvaraju savršenu podlogu za postavljanje pločica i drugih podnih obloga.

Međutim, mase za nivelišanje nisu samo nužne za nivelišanje podloga sa velikim odstupanjima dimenzija ili poravnavanje različitih visina u sklopu renoviranja. Uopšteno su nezamenjivi i ako podne obloge poput XXL pločica ili glatkih podnih obloga poput PVC-a ili linoleuma zahtevaju ravninu kakvu estrisi obično ne mogu ponuditi.

### Baumit Nivello

Baumit mase za nivelišanje su uvek savršen izbor za ovo. Gipsano vezana samoizravnavača masa Nivello Quattro je veoma brza, čvrsta i pogodna za podno grejanje, što je čini idealnim za svaku primenu. Kao sredstvo protiv poroznosti i za vezivanje na upijajućim podlogama, preporučujemo Baumit Nivello Grund koji osigurava optimalno vezivanje.



### Baumit Nivello Quattro

Nivello Quattro je samoizravnavača tečna masa za nivelišanje koja se vezuje kalcijum-sulfatom i ima nizak nivo skupljanja. Pogodan je za primenu u zatvorenom u debeljina od 1-20 mm. Primjenjiv pre postavljanja svih tipova podnih obloga. Pogodan je i za podno grejanje.

### Baumit Grund

Ovaj disperzivni predpremaz bez rastvarača na osnovi sintetičke smole spreman je za upotrebu, visokokvalitetan i suzbija poroznost na izrazito upijajućim podlogama, poput cementa i kalcijum-sulfatnih estriha, grubih betonskih podova itd.



## ČVRSTO I OTPORNO **Solido**

### CEMENTNI ESTRIH

- **Jednostavno za primenu**
- **Prikladno i za upotrebu na otvorenom**
- **Prikladno za grejane estriha bez primene aditiva**

Klasični Baumit estrih. Od svih Baumit paleta proizvoda, Baumit Solido beleži neke od najuspešnijih rezultata.

Zahvaljujući visokom kvalitetu i odličnom odnosu vrednosti i cene, i dalje je jednak popуларан.

Kad «čvrsto» nije dovoljno čvrsto i «brzo» nije dovoljno brzo, treba vam verzija ojačana vlaknima, Solido 300.

Prednosti mu dolaze do izražaja kada je izložen većim opterećenjima. Predstavlja savršen izbor gde god trebate veću otpornost na pritisak ili postoji povećano opterećenje poda.



## Čvrsto

### Baumit Solido 225

Dokazani Baumit Solido 225 prikladan je za sve konvencionalne primene. Ovaj unapred zamešan cementni estrih pogodan je za plivajuće, klizne ili kompozitne estrihe.

Takođe je pogodan za primenu sa podnim grejanjem i za spoljnu upotrebu, bez potrebe za bilokaktivim aditivima.





MALTERI

## Malteri za zidanje

### INDIVIDUALNOST UPOTREBE

- Uštede vremena i novca
- Sigurnost koja dolazi iz kvaliteta
- Homogeni malteri

Malter za zidanje je građevinski materijal koji se sastoji od veziva (npr. kreč ili cement), agregata dimenzija najviše 4 mm, kao i aditiva i dodataka, idodane vode.

Dostupan je u velikom rasponu pritisnih čvrstoća i termoizolacionih svojstava što omogućava individualizovanu primenu.

### Standardni malter za zidanje

Sastav savremenog maltera za zidanje više nije uporediv sa tradicionalnim malterom koji biste našli na gradilištima i koji se ručno kompozitno meša. Razlikuje se od produžnog maltera i po ključnim svojstvima u primeni.

Većina maltera za zidanje koji se danas koristi je fabrički zamešani suvi malter. Razni proizvođači maltera iskoristili su vrednost iskustava o uslovima primene za znatnu optimizaciju sastava, čime su svojstva prilagodili nameni primene.

### Baumit MM 50

Ispribani klasični homogeni zidarski malter. Za sve konvencionalne potrebe zidanja. Unapred zamešan, standardni zidarski malter klase M 5 za normalne statičke zahteve (za termoizolovane zidne materijale preporučuje se Baumit ThermoMörtel 50).

Tip i dimenzije pakovanja: džak 40 kg.

### Termo malter za zidanje

Termo malter takođe je uobičajen za primenu sa opekom. Pretežno se koristi za gradnju zidova od izrazito termoizolovanih materijala. Ova je primena važna i za izbegavanje toplovnih mostova na području spojeva. Postoji velik broj spojeva kod čvrstih zidova i često predstavljaju mesta na kojima dolazi do propusta, odnosno velikih razlika termičke provodljivosti korišćenog maltera i građevinskog materijala.

### Baumit ThermoMörtel 50

Baumit ThermoMörtel 50 osigurava da nikad ne dolazi do gubitka toplote preko omalterisanog spoja. Izum Baumita. Unapred zamešan, termo malter klase M 5.

Toplotna provodljivost:  $\lambda = 0,18 \text{ W/mK}$

Tip i dimenzije pakovanja: džak 40 litara.





Vidi Cenovnik strana 54

## DODATNI MALTERI

### Tankoslojni malter

Tankoslojni malter za zidanje koristi se pri zidanju visoke dimenzijske tačnosti i ravnine. Načelno, malter je mnogo manje čvrst od opeke ili blokova, pa je gradnja primenom tankog sloja maltera znatno čvršća od konvencionalne gradnje uz primenu debljeg sloja (standardni malter / lagani malter).

U poređenju sa malterom za deblje slojeve, bitno je manje maltera potrebno na gradilištu. Troškovi mešanja, transporta i primene zato su bitno niži.



#### Baumit PlanoFix

Ovaj porozni lepak za blokove je mineralni malter za jednostavnu primenu u tankom sloju. Nakon sušenja je otporan na mraz i vremenske uslove. Baumit PlanoFix tankoslojni lepak za gás blokove odlikuje odlično vezivanje na gas blokove. Ne isušuje se i jednostavan je za primenu. Zadovoljava sve tehničke potrebe za zidanje gas blokova.



# BELEŠKE

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

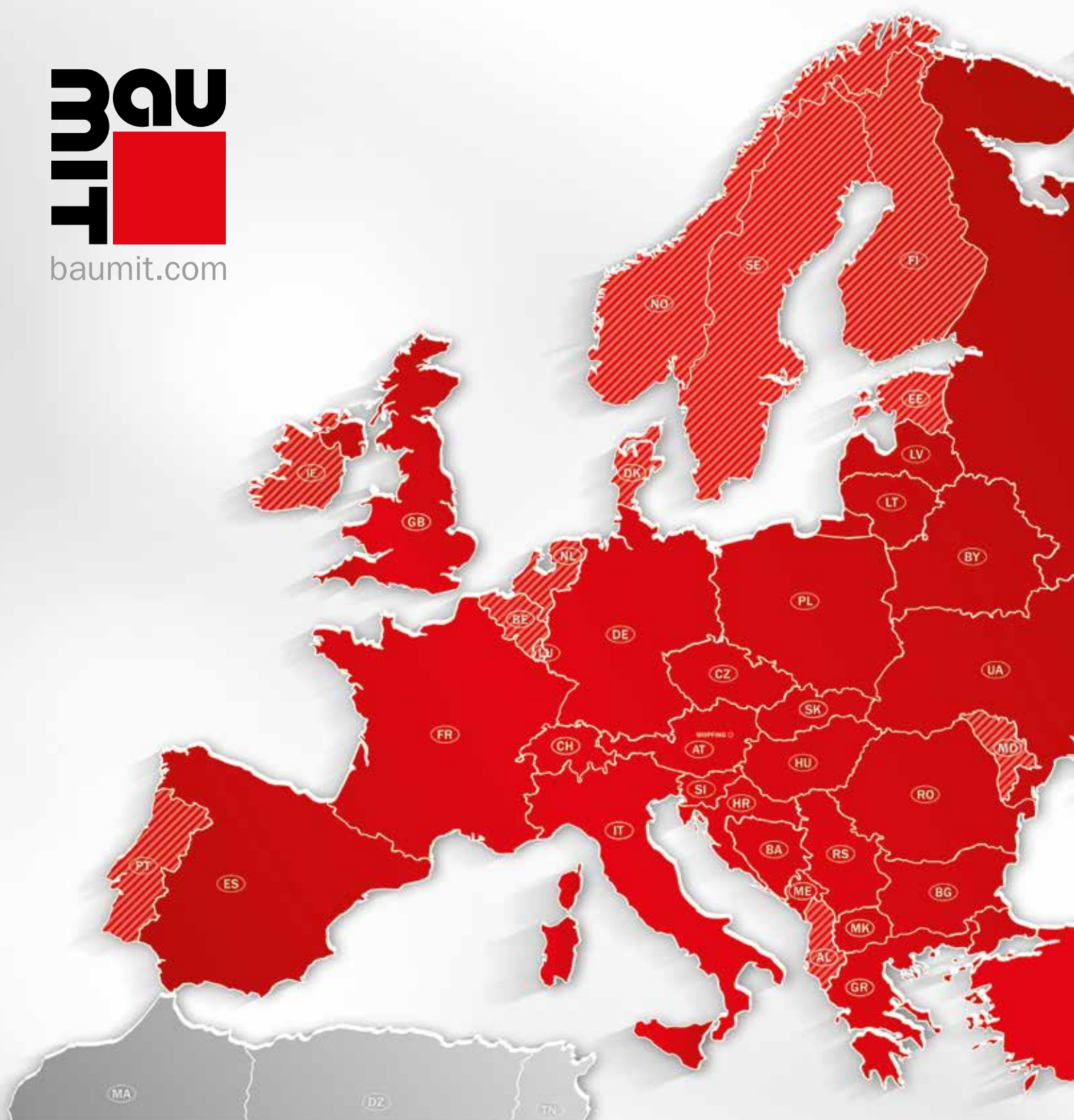
---

---

---

---

---



**BG - BULGARIA**  
**Baumit Bulgaria EOOD**  
 BG - 2100 Elin Pelin  
 Bulgaria Str. 38  
 Tel.: +359 2 926 69 11  
 Fax: +359 2 926 69 18  
 office@baumit.bg  
[www.baumit.bg](http://www.baumit.bg)

**BA - BOSNA I HERCEGOVINA**  
**Baumit d.o.o.**  
 BiH-71210 Ilidža  
 Osik 2 b  
 Tel.: +387 33 566 770  
 Fax: +387 33 566 771  
 info@baumit.ba  
[www.baumit.ba](http://www.baumit.ba)

**BY - BELARUS**  
**Baumit-Bel GmbH**  
 BY - 220015 Minsk  
 Ul. Gurskogo 11a- 76  
 Tel.: +375 17 372 75 53  
 Fax.: +375 17 372 75 52  
 info@baumit.by  
[www.baumit.by](http://www.baumit.by)

**CH - SCHWEIZ**  
**Baumit Schweiz AG**  
 CH - 8317 Tagelwangen  
 Ringstrasse 26  
 Tel.: +41 52 354 50 70  
 Fax: +41 52 354 50 71  
 office@schweiz.baumit.com  
[www.baumit.com](http://www.baumit.com)

**CN - CHINA**  
**Baumit Building Material (Suzhou) Co., Ltd.**  
 215221 Suzhou City, P.R. China  
 No.1199 Meiyuan Economic Development Zone,  
 Pingwang Town  
 Tel.: +86 512 821 911 99  
 Fax: +86 512 821 911 91  
 office@baumit.com.cn  
[www.baumit.cn](http://www.baumit.cn)

**CZ - ČESKÁ REPUBLIKA**  
**Baumit, spol. s r.o.**  
 CZ - 250 01 Brandýs nad Labem  
 Průmyslová 1841  
 Tel.: +420 326 900 400  
 Fax: +420 326 900 402  
 info@baumit.cz  
[www.baumit.cz](http://www.baumit.cz)

**DE - DEUTSCHLAND**  
**Baumit GmbH**  
 D - 87541 Bad Hindelang/Allgäu  
 Reckenberg 12  
 Tel.: +49 83 24 921-0  
 Fax: +49 83 24 921-1279  
 info@baumit.de  
[www.baumit.de](http://www.baumit.de)  
 In charge of: **BE, NE, LU, DK, NO, FI, SE**

**ES - ESPAÑA**  
**Baumit S.L.**  
 ES - 28935 Móstoles (Madrid)  
 P.I. Las Nieves  
 c/ Puerto de Cotos, 16  
 Tel.: +34 916 407 227  
 Fax: +34 916 360 092  
 info@baumit.es  
[www.baumit.es](http://www.baumit.es)  
 In charge of: **PT**

**FR - FRANCE****Baumit SAS**

FR - 77500 Chelles  
29, rue de l'Ormeteau  
Tel.: +33 1 762 170 21  
Fax: +33 1 762 170 10  
office@baumit.fr  
www.baumit.fr

**GR - GRIECHENLAND****Baumit Hellas S.A.**

GR - 15235 Vrilissia-Athen  
L. Pentelis 142  
Tel.: +30 210 609 56 00  
Fax: +30 210 609 56 11  
info@baumit.gr  
www.baumit.gr  
In charge of: CY

**HU - MAGYARORSZÁG****Baumit Kft.**

H - 2510 Dorog, Baumit út 1.  
H - 2511 Dorog, Pf.: 132.  
Tel.: +36 33 512 910  
Fax: +36 33 431 512  
baumit@baumit.hu  
www.baumit.hu

**HR - HRVATSKA****Baumit Croatia d.o.o.**

HR - 43541 Sirač  
Rudera Boškovića 54  
Tel.: +385 1 346 68 00  
Fax: +385 1 346 68 39  
baumit@baumit.hr  
www.baumit.hr

**IT - ITALIA****Baumit Italia SPA**

I - 33078 San Vito al Tagliamento (PN)  
Via Castelnovo del Friuli 1 -  
Z.I. Ponte Rosso  
Tel.: +39 0434 844 444  
Fax: +39 0434 853 59  
info@baumit.it  
www.baumit.it

**LT - LIETUVA****UAB „Baumit Lit“**

LT - 02300 Vilnius  
Lentvario g. 1  
Tel.: +370 5 264 07 78  
Fax: +370 5 264 07 32  
info@baumit.lt  
www.baumit.lt

**LV - LATVIA****Baumit-Balkicum SIA**

LV - 1046 Riga  
Kauguru 2a  
Tel.: +371 674 513 15  
Fax: +371 674 513 17  
office@baumit.lv  
www.baumit.lv  
In charge of: EE

**MK - MAKEDONIJA****Baumit Makedonija Dooel**

MK - 1000 Skopje  
Ul. Bahar Mois 9a  
Tel.: +389 2 306 98 07  
Fax: +389 2 306 98 07  
info@mk.baumit.com  
www.baumit.com

**ME - MONTENEGRO****Baumit Crna Gora d.o.o.**

MNE - 81000 Podgorica  
Bulevar Revolucije 30  
Tel.: +382 20 241 262  
Fax: +382 20 241 262  
info@me.baumit.com  
www.baumit.me

**PL - POLSKA****Baumit sp. z o.o.**

PL - 50-107 Wrocław  
ul. Sukiennice 6  
Tel.: +48 71 358 25 00  
Fax: +48 71 358 25 06  
info@baumit.pl  
www.baumit.pl

**RO - ROMANIA****Baumit Romania Com S.R.L.**

RO - 061129 Bucuresti  
B-dul Iuliu Maniu nr. 600A, sector 6  
Tel.: +40 21 350 01 06  
Fax: +40 21 318 24 08  
office@baumit.ro  
www.baumit.ro  
In charge of: MO

**RU - RUSSIA**

000 „Baumit“ -  
Buro St. Petersburg  
RUS - 192007 St. Petersburg  
ul. Tambovskaja, d. 12, litera B.  
Tel.: +7 812 490 47-42 oder -46  
Fax: +7 812 490 47 48  
baumit@baumit.ru  
www.baumit.ru

**RS - SRBIJA****Baumit Serbia d.o.o.**

SRB - 11130 Beograd  
Smederevski put 25k  
Tel.: +381 11 347 50 82  
Fax: +381 11 347 47 95  
office@baumit.rs  
www.baumit.rs  
In charge of: KO, AL

**SK - SLOVENSKÁ REPUBLIKA****Baumit, spol. s r.o.**

SK - 811 03 Bratislava  
Žrinskoho 13  
Tel.: +421 2 593 03 311  
Fax: +421 2 544 11 824  
office@baumit.sk  
www.baumit.sk

**SI - SLOVENIJA****Baumit d.o.o.**

SLO - 1000 Ljubljana  
Zagrebška ulica 1  
Tel.: +386 1 236 37 55  
Fax: +386 1 236 37 40  
baumit@baumit.si  
www.baumit.si

**TR - TURKIYE****Baumit TR**

İnşaat Malzemeleri San. Tic.Ltd.Şti  
TR - 34810 Kavacık - Beykoz/Istanbul  
Acarlar İş Merkezi D - Blok No: 1  
Tel.: +90 216 680 34 00  
Fax: +90 216 680 34 01  
info@baumit.com.tr  
www.baumit.com.tr

**UA - UKRAINE****TOV Baumit Ukraine**

UA - 03083 Kiew  
ul. Tschervonopraporna 34  
Tel.: +380 44 568 52 54  
Fax: +380 44 586 47 39  
office@baumit.ua  
www.baumit.ua

**UK - UNITED KINGDOM****Baumit UK Ltd**

UK - Maidstone  
Tel.: +44 121 717 48 43  
Fax: +44 121 717 47 29  
info@baumit.co.uk  
www.baumit.co.uk  
In charge of: IE



**Baumit Serbia d.o.o**  
11130 Beograd, Smederevski put 25k  
tel: +381 (0) 11 347 50 79  
347 50 82, 304 77 67  
fax: +381 (0) 11 347 47 95  
office@baumit.rs

**www.baumit.rs**

**Baumit. Ideje budućnosti.**