

# ZAKLJUČNI SLOJI





## Lepe in individualne fasade - za vse življenje

Zaključni sloji Baumit dokazano trajajo desetletja. Zanesljivo ščitijo vašo fasado pred vremenskimi vplivi, kot sta vlaga in vročina, pa tudi pred napadi alg in plesni. Z njimi lahko ustvarite oblike, ki so privlačne in raznolike kot življenje samo.



### WORLD OF LIFE

Dobrodošli v svetu barv Life! Potopite se v svet čustev in ustvarjalnosti. Baumit Life je več kot samo najbolj celovit sistem barv za fasade v Evropi. Spodbuja individualnost in anonimnim fasadam vdihne življenje. Barve lahko razvnamejo, pomirijo in ustvarijo prijetno ali stimulativno vzdušje; dajejo značaj in vplivajo na naša čustva. Barve niso samo lepe, temveč so tudi odraz kulturnih trendov. Izkoristite moč in čarobnost barv, da ustvarite svoj edinstven videz. Ustvarite svoj način življenja z Baumit Life.



## Kaj odpira neskončno možnosti za oblikovanje fasade?

**Baumit  
zaključni  
ometi in barve**



### Dobri razlogi, da izberete zaključni sloj Baumit

- močna zaščita fasade
- najbolj inovativen sistem barv za fasade
- trajno in lepo
- močno in zanesljivo
- napredna tehnologija
- pripravljeni proizvodi
- individualno in kreativno
- prava rešitev za vsako podlagu
- dokazana kakovost za desetletja

#### FUNKCIJA - VRHUNEC TEHNOLOGIJE

Zaključni sloji Baumit niso samo enostavni za uporabo in atraktivni, temveč ponujajo pravo rešitev za vsako težavo. Od vgrajenega samočistilnega učinka s fotokatalizo do posebno intenzivnih in trajnih barv za fasadne sisteme s pomočjo «cool» pigmentov - zaključni sloji Baumit so resnično vsestranski in zadostijo vsem potrebam.

**Namig:** Vse Baumitove fasadne barve so primerne za izjemno hitro nanašanje s pištolo za brizganje (airless).

#### DESIGN - IZRAZ KREATIVNOSTI

Individualni videz fasade ni odvisen samo od barve. Bodite kreativni in ometu dodajte unikatno strukturo. Z izbiro žlebičaste ali praskane, fine, grobe ali gladke strukture lahko ustvarite svoj lasten «sanjski omet». Želite nekaj še bolj posebnega? Z Baumitovimi premazi z efektom lahko fasadi dodate pridih elegancije. Privlačne barve, kovinski sijaj ali učinek bleščic odpirajo nove možnosti pri oblikovanju fasad in omogočajo izražanje kreativnosti, unikatnosti in domišljije.



WORLD OF LIFE

# Baumitlife.com

## RAZŠIRITE MEJE BARV

- 888 različnih možnosti
- intenzivne in lepe
- neskončne možnosti oblikovanja

Sistem barv Baumit Life ponuja neverjeten izbor 888 barvnih odtenkov za fasade. Je lep, obširen in individualen kot življenje samo.



## 888 barv z vsemi možnostmi, ki si jih želite

Individualnost stavb je bila dolgo omejena na notranje oblikovanje. A časi se spreminjajo in danes so fasade tiste, ki dajejo stavbam edinstven značaj. Baumit je v ta namen razvil največji in najlepši sistem barv v Evropi - Baumit Life. 888 barvnih odtenkov omogoča svobodo pri oblikovanju fasade. Pastelni odtenki ali intenzivne barve - Baumit Life ponuja neskončne možnosti oblikovanja.

Jedro sistema Life sestavlja 94 osnovnih barv, k vsaki pa pripada še 8 dodatnih odtenkov. Sistem zaokrožuje 6 belih odtenkov in 36 barvnih kombinacij MosaikTop.

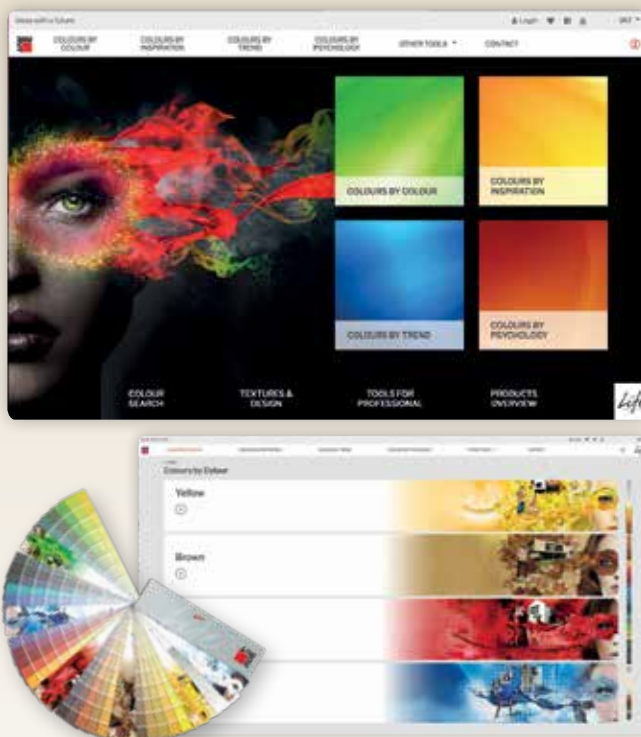
### Kaj pomeni barvna koda / številka

Vsek izmed Baumitovih barvnih odtenkov ima svojo barvno kodo. Sestavljajo jo 4 števke - na primer 0514. Prve 3 števke predstavljajo številko barvne vrstice. Zadnja števka prikazuje svetlost odtenka. Razvrščene so od 1 do 9, pri čemer 1 pomeni najintenzivnejši odtenek, 9 pa najsvetlejšega.





## ATRAKTIVNA IZBIRA



**Easy Life - celoten barvni spekter v praktični obliki:** raziščite lepoto celotnega sistema barv Baumit Life.

**Trend Life - vedno aktualno:** poiščite navdih v najnovježi trendovski Baumitovi izbiri.

**Structure Life - poglejte, kaj je mogoče:** izbor struktur ponuja odličen pregled različnih možnosti oblikovanja Baumitovih ometov.

**Mosaik Life - vzorčna mapa v obliki barvne karte:** praktična karta Mosaik Life kaže vse omete MosaikTop in najpogosteje strukture na originalnih vzorcih.

## www.baumitlife.com

Ker med 888 barvami ni najbolj enostavno najti svojega najljubšega odtenka, smo vam v Baumitu pripravili pomoč. Obiščite interaktivno spletno stran [www.baumitlife.com](http://www.baumitlife.com) in poiščite popoln odtenek za sanjsko fasado.

### Barve po barvi

Iščete moder odtenek, pa niste prepričani, kateri je pravi za vas? Poiščite navdih v kategoriji «barve po barvi»!

### Barve po navdihu

Ali razmišljate o barvi v stilu kapučina, olive, mete, peska ali sivke in ne veste, kateri izmed odtenkov Baumit se najbolje ujema z vašo vizijo? Poiščite ga v kategoriji «barve po navdihu».

### Barve po trendu

Poiščite navdih v svetu Baumit Trend mlade strokovnjakinje za barve Silvie Cejpek. S čim se poistovetite? Vas navdušuje Urban Life, Sea Life ali Asia Life? Poiščite popoln svet barv v kategoriji «barve po trendu».

### Psihologija barv

Želite iti še korak dlej in ugotoviti, kaj se skriva za določeno barvo? Priznani nemški strokovnjak za barve, prof. dr. Axel Venn, vidi v barvah več kot le njihov odtenek. Barve so povezane z občutki, oblikami in čutili ter imajo kot take lasten DNK. Ekskluzivno za Baumit je iz sistema barv Baumit Life ustvaril 8 različnih barvnih vrst. Vsako izmed vrst sestavlja 18 unikatnih odtenkov s posebnimi pomeni.





# WORLD OF LIFE

Baumitovi zaključni sloji dokazano trajajo desetletja. Zanesljivo ščitijo vašo fasado pred vremenskimi vplivi, kot sta vlaga in vročina, pa tudi pred napadi alg in plesni. Lahko jih uporabite, da z njimi ustvarite oblike, ki so tako privlačne in raznolike kot življenje samo.





*Life*  
COLORED BY BAUMIT

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



### Barve po barvi

Najbolj učinkovita in očem prijazna barva fasade spoštuje okolje stavbe. Ta se zlije z okolico, s finimi detajli pa nakazuje razlike, kar naravno ustvarja občutek urbanega okolja.

### Barve po navdihu

Imate že v mislih določen barvni odtenek? Bi radi uporabili svojo najljubšo barvo ali barvo, ki je tesno povezana s trenutnim trendom? Ne pozabite - izbira barve fasade naj odraža barve, ki se naravno pojavljajo v okolici stavbe.

### Barve po trendu

Barva je ena najizrazitejših arhitekturnih lastnosti. Nekatere barvne kombinacije so skladnješe z določenimi arhitekturnimi slogi kot druge. Izbirajte med 12 trendi, ki jih je pripravila arhitektka in svetovalka za barve Silvia Cejpek.

### Psihologija barv

Axel Venn je deloval na mestu profesorja barvnega oblikovanja, znanosti percepcije in ocenjevanja trendov. Njegovo delo na področju teorije barv navdihujejo regije osrednje Evrope, Severne Amerike in Vzhodne Azije. Rezultati njegovih raziskav ter pripadajoči komentarji so prevedeni v 12 jezikov in objavljeni v številnih strokovnih revijah ter v skupno 26 strokovnih knjigah doma in po svetu.



0014 TSR 43	0021 TSR 68	0031 TSR 66	0041 TSR 64	0051 TSR 63	0061 TSR 58	0071 TSR 61	0081 TSR 58	0121 TSR 39	0131 TSR 48
0015 TSR 53	0022 TSR 71	0032 TSR 68	0042 TSR 67	0052 TSR 61	0062 TSR 65	0072 TSR 62	0082 TSR 60	0122 TSR 43	0132 TSR 46
0016 TSR 62	0023 TSR 72	0033 TSR 70	0043 TSR 69	0053 TSR 63	0063 TSR 67	0073 TSR 66	0083 TSR 64	0123 TSR 57	0133 TSR 57
0017 TSR 68	0024 TSR 73	0034 TSR 72	0044 TSR 71	0054 TSR 67	0064 TSR 69	0074 TSR 69	0084 TSR 68	0124 TSR 63	0133 TSR 57
0018 TSR 73	0025 TSR 75	0035 TSR 74	0045 TSR 73	0055 TSR 70	0065 TSR 72	0075 TSR 72	0085 TSR 71	0125 TSR 64	0135 TSR 67
0019 TSR 81	0026 TSR 76	0036 TSR 75	0046 TSR 75	0056 TSR 74	0066 TSR 75	0076 TSR 75	0086 TSR 73	0126 TSR 67	0136 TSR 71
	0027 TSR 78	0037 TSR 75	0047 TSR 76	0057 TSR 76	0067 TSR 77	0077 TSR 77	0087 TSR 76	0127 TSR 75	0137 TSR 73
	0028 TSR 79	0038 TSR 77	0048 TSR 77	0058 TSR 78	0068 TSR 76	0078 TSR 79	0088 TSR 78	0128 TSR 77	0138 TSR 75
	0029 TSR 78	0039 TSR 78	0049 TSR 78	0059 TSR 78	0069 TSR 78	0079 TSR 78	0089 TSR 78	0129 TSR 77	0139 TSR 77

0141 TSR 45	0151 TSR 25	0161 TSR 25	0171 TSR 25	1) 0181 TSR 24	1) 0191 TSR 22	0201 TSR 53	0211 TSR 47	0221 TSR 39	0231 TSR 29
0142 TSR 39	0152 TSR 30	0162 TSR 30	0172 TSR 25	0182 TSR 25	0192 TSR 25	0202 TSR 55	0212 TSR 51	0222 TSR 44	0232 TSR 34
0143 TSR 47	0153 TSR 32	0163 TSR 34	0173 TSR 33	0183 TSR 30	0193 TSR 30	0203 TSR 59	0213 TSR 56	0223 TSR 50	0233 TSR 41
0144 TSR 55	0154 TSR 41	0164 TSR 36	0174 TSR 41	0184 TSR 36	0194 TSR 34	0204 TSR 66	0214 TSR 62	0224 TSR 58	0234 TSR 49
0145 TSR 62	0155 TSR 50	0165 TSR 46	0175 TSR 49	0185 TSR 44	0195 TSR 43	0205 TSR 68	0215 TSR 65	0225 TSR 64	0235 TSR 57
0146 TSR 67	0156 TSR 58	0166 TSR 54	0176 TSR 58	0186 TSR 53	0196 TSR 51	0206 TSR 71	0216 TSR 69	0226 TSR 68	0236 TSR 64
0147 TSR 71	0157 TSR 65	0167 TSR 62	0177 TSR 64	0187 TSR 60	0197 TSR 60	0207 TSR 73	0217 TSR 73	0227 TSR 73	0237 TSR 69
0148 TSR 74	0158 TSR 70	0168 TSR 67	0178 TSR 69	0188 TSR 67	0198 TSR 66	0208 TSR 76	0218 TSR 75	0228 TSR 76	0238 TSR 71
0149 TSR 77	0159 TSR 73	0169 TSR 70	0179 SR 76	0189 TSR 71	0199 TSR 70	0209 TSR 77	0219 TSR 77	0229 TSR 76	0239 TSR 76

0241 TSR 25	0281 TSR 47	0291 TSR 46	0301 TSR 44	0311 TSR 42	0321 TSR 42	0331 TSR 26	0341 TSR 28	0351 TSR 25	1) 0361 TSR 22
0242 TSR 29	0282 TSR 49	0292 TSR 47	0302 TSR 47	0312 TSR 41	0322 TSR 46	0332 TSR 31	0342 TSR 33	0352 TSR 30	0362 TSR 25
0243 TSR 37	0283 TSR 55	0293 TSR 54	0303 TSR 51	0313 TSR 48	0323 TSR 51	0333 TSR 41	0343 TSR 40	0353 TSR 33	0363 TSR 31
0244 TSR 47	0284 TSR 61	0294 TSR 61	0304 TSR 58	0314 TSR 57	0324 TSR 59	0334 TSR 50	0344 TSR 50	0354 TSR 40	0364 TSR 37
0245 TSR 54	0285 TSR 66	0295 TSR 64	0305 TSR 63	0315 TSR 62	0325 TSR 66	0335 TSR 58	0345 TSR 57	0355 TSR 49	0365 TSR 45
0246 TSR 61	0286 TSR 69	0296 TSR 67	0306 TSR 68	0316 TSR 67	0326 TSR 69	0336 TSR 63	0346 TSR 64	0356 TSR 57	0366 TSR 54
0247 TSR 67	0287 TSR 73	0297 TSR 71	0307 TSR 72	0317 TSR 71	0327 TSR 70	0337 TSR 68	0347 TSR 68	0357 TSR 64	0367 TSR 63
0248 TSR 75	0288 TSR 75	0298 TSR 74	0308 TSR 74	0318 TSR 74	0328 TSR 75	0338 TSR 74	0348 TSR 72	0358 TSR 69	0368 TSR 68
0249 TSR 76	0289 TSR 76	0299 TSR 76	0309 TSR 75	0319 TSR 75	0329 TSR 76	0339 TSR 76	0349 TSR 74	0359 TSR 74	0369 TSR 73

1) 0371 TSR 22	1) 0381 TSR 22	1) 0391 TSR 22	1) 0401 TSR 22	1) 0411 TSR 22	1) 0421 TSR 22	1) 0431 TSR 22	1) 0441 TSR 22	1) 0451 TSR 58	1) 0461 TSR 61
2) 0372 TSR 24	2) 0382 TSR 24	2) 0392 TSR 24	2) 0402 TSR 30	2) 0412 TSR 24	2) 0422 TSR 23	2) 0432 TSR 24	2) 0442 TSR 24	2) 0452 TSR 60	2) 0462 TSR 64
0373 TSR 30	0383 TSR 30	0393 TSR 25	0403 TSR 31	0413 TSR 25	0423 TSR 25	0433 TSR 25	0443 TSR 25	0453 TSR 65	0463 TSR 67
0374 TSR 35	0384 TSR 33	0394 TSR 30	0404 TSR 39	0414 TSR 30	0424 TSR 30	0434 TSR 32	0444 TSR 30	0454 TSR 69	0464 TSR 69
0375 TSR 42	0385 TSR 44	0395 TSR 38	0405 TSR 48	0415 TSR 39	0425 TSR 31	0435 TSR 37	0445 TSR 30	0455 TSR 71	0465 TSR 70
0376 TSR 52	0386 TSR 50	0396 TSR 46	0406 TSR 55	0416 TSR 49	0426 TSR 40	0436 TSR 38	0446 TSR 38	0456 TSR 74	0466 TSR 74
0377 TSR 62	0387 TSR 59	0397 TSR 54	0407 TSR 63	0417 TSR 57	0427 TSR 49	0437 TSR 50	0447 TSR 49	0457 TSR 75	0467 TSR 75
0378 TSR 66	0388 TSR 66	0398 TSR 62	0408 TSR 68	0418 TSR 64	0428 TSR 57	0438 TSR 58	0448 TSR 59	0458 TSR 77	0468 TSR 77
0379 TSR 70	0389 TSR 68	0399 TSR 66	0409 TSR 71	0419 TSR 68	0429 TSR 64	0439 TSR 64	0449 TSR 63	0459 TSR 78	0469 TSR 79

TSR - Total Solar Reflectance (odboj celotnega spektra sončne svetlobe)

1) Na večjih površinah fasadnih sistemov je uporaba mogoča na debeloslojnem osnovnem ometu (min. 5 mm) ali na Baumit PowerFlex skladno z navodili na tehničnih listih.

Modre označke: dobavljivo izključno v [Baumit PuraTop/Color](#), [StellaporTop](#), [GranoporTop/Color](#), [StarTop/Color](#) in [CreativTop Max](#), [Trend](#), [Fine](#).

Rdeče označke: dobavljivo izključno v [Baumit PuraTop](#) in [Baumit PuraColor](#).

0471 TSR 60	0481 TSR 58	0491 TSR 57	0501 TSR 52	1) 0511 TSR 52	1) 0521 TSR 49	0561 TSR 40	0571 TSR 36	1) 0581 TSR 40	0591 TSR 33	0601 TSR 36
0472 TSR 62	0482 TSR 60	0492 TSR 58	0502 TSR 51	2) 0512 TSR 55	2) 0522 TSR 52	0562 TSR 44	0572 TSR 31	2) 0582 TSR 31	0592 TSR 37	0602 TSR 39
0473 TSR 66	0483 TSR 63	0493 TSR 61	0503 TSR 56	0513 TSR 58	0523 TSR 59	0563 TSR 50	0573 TSR 45	0583 TSR 46	0593 TSR 34	0603 TSR 44
0474 TSR 68	0484 TSR 66	0494 TSR 64	0504 TSR 59	0514 TSR 61	0524 TSR 61	0564 TSR 54	0574 TSR 50	0584 TSR 50	0594 TSR 44	0604 TSR 50
0475 TSR 69	0485 TSR 66	0495 TSR 65	0505 TSR 63	0515 TSR 64	0525 TSR 63	0565 TSR 60	0575 TSR 52	0585 TSR 59	0595 TSR 50	0605 TSR 55
0476 TSR 74	0486 TSR 69	0496 TSR 68	0506 TSR 67	0516 TSR 68	0526 TSR 67	0566 TSR 65	0576 TSR 58	0586 TSR 65	0596 TSR 56	0606 TSR 61
0477 TSR 74	0487 TSR 72	0497 TSR 71	0507 TSR 71	0517 TSR 70	0527 TSR 70	0567 TSR 69	0577 TSR 64	0587 TSR 69	0597 TSR 64	0607 TSR 67
0478 TSR 77	0488 TSR 76	0498 TSR 74	0508 TSR 74	0518 TSR 73	0528 TSR 73	0568 TSR 72	0578 TSR 67	0588 TSR 71	0598 TSR 71	0608 TSR 71
0479 TSR 78	0489 TSR 76	0499 TSR 75	0509 TSR 76	0519 TSR 74	0529 TSR 74	0569 TSR 75	0579 TSR 71	0589 TSR 72	0599 TSR 70	0609 TSR 73

1) 0611 TSR 40	1) 0621 TSR 40	1) 0631 TSR 41	1) 0671 TSR 34	1) 0681 TSR 38	0691 TSR 47	0701 TSR 48	0711 TSR 47	0721 TSR 44	0731 TSR 45	0741 TSR 44
2) 0612 TSR 45	2) 0622 TSR 43	2) 0632 TSR 44	2) 0672 TSR 38	2) 0682 TSR 46	0692 TSR 52	0702 TSR 52	0712 TSR 54	0722 TSR 51	0732 TSR 52	0742 TSR 48
0613 TSR 50	0623 TSR 49	0633 TSR 49	0673 TSR 46	0683 TSR 51	0693 TSR 58	0703 TSR 58	0713 TSR 58	0723 TSR 55	0733 TSR 56	0743 TSR 54
0614 TSR 56	0624 TSR 54	0634 TSR 56	0674 TSR 52	0684 TSR 57	0694 TSR 63	0704 TSR 64	0714 TSR 64	0724 TSR 61	0734 TSR 62	0744 TSR 60
0615 TSR 61	0625 TSR 60	0635 TSR 60	0675 TSR 61	0685 TSR 63	0695 TSR 67	0705 TSR 68	0715 TSR 68	0725 TSR 66	0735 TSR 66	0745 TSR 66
0616 TSR 66	0626 TSR 64	0636 TSR 66	0676 TSR 64	0686 TSR 68	0696 TSR 72	0706 TSR 72	0716 TSR 72	0726 TSR 71	0736 TSR 72	0746 TSR 69
0617 TSR 69	0627 TSR 69	0637 TSR 70	0677 TSR 70	0687 TSR 72	0697 TSR 75	0707 TSR 74	0717 TSR 75	0727 TSR 74	0737 TSR 75	0747 TSR 73
0618 TSR 72	0628 TSR 72	0638 TSR 73	0678 TSR 73	0688 TSR 75	0698 TSR 78	0708 TSR 78	0718 TSR 78	0728 TSR 77	0738 TSR 77	0748 TSR 76
0619 TSR 75	0629 TSR 75	0639 TSR 68	0679 TSR 75	0689 TSR 77	0699 TSR 78	0709 TSR 79	0719 TSR 79	0729 TSR 77	0739 TSR 77	0749 TSR 77

0751 TSR 45	0761 TSR 45	0771 TSR 43	0781 TSR 29	0791 TSR 26	1) 0831 TSR 24	1) 0841 TSR 23	1) 0851 TSR 24	1) 0861 TSR 22	1) 0871 TSR 22	1) 0881 TSR 22
0752 TSR 49	0762 TSR 52	0772 TSR 42	0782 TSR 47	0792 TSR 29	0832 TSR 30	0842 TSR 30	0852 TSR 25	0862 TSR 24	0872 TSR 24	0882 TSR 24
0753 TSR 55	0763 TSR 57	0773 TSR 48	0783 TSR 54	0793 TSR 36	0833 TSR 32	0843 TSR 31	0853 TSR 30	0863 TSR 30	0873 TSR 30	0883 TSR 32
0754 TSR 62	0764 TSR 62	0774 TSR 56	0784 TSR 61	0794 TSR 51	0834 TSR 43	0844 TSR 41	0854 TSR 33	0864 TSR 33	0874 TSR 30	0884 TSR 33
0755 TSR 66	0765 TSR 67	0775 TSR 61	0785 TSR 65	0795 TSR 58	0835 TSR 49	0845 TSR 48	0855 TSR 43	0865 TSR 40	0875 TSR 37	0885 TSR 35
0756 TSR 71	0766 TSR 72	0776 TSR 66	0786 TSR 70	0796 TSR 63	0836 TSR 60	0846 TSR 57	0856 TSR 52	0866 TSR 51	0876 TSR 44	0886 TSR 38
0757 TSR 74	0767 TSR 74	0777 TSR 70	0787 TSR 73	0797 TSR 69	0837 TSR 66	0847 TSR 65	0857 TSR 60	0867 TSR 62	0877 TSR 58	0887 TSR 47
0758 TSR 76	0768 TSR 78	0778 TSR 77	0788 TSR 76	0798 TSR 71	0838 TSR 69	0848 TSR 71	0858 TSR 66	0868 TSR 67	0878 TSR 66	0888 TSR 56
0759 TSR 77	0769 TSR 78	0779 TSR 77	0789 TSR 77	0799 TSR 73	0839 TSR 72	0849 TSR 73	0859 TSR 71	0869 TSR 68	0879 TSR 69	0889 TSR 61

1) 0891 TSR 22	1) 0901 TSR 22	1) 0911 TSR 22	1) 0921 TSR 22	1) 0931 TSR 22	1) 0971 TSR 23	0981 TSR 37	0991 TSR 37	1001 TSR 33	1011 TSR 34	1021 TSR 35
2) 0892 TSR 23	2) 0902 TSR 24	2) 0912 TSR 24	2) 0922 TSR 24	2) 0932 TSR 24	2) 0972 TSR 24	0982 TSR 41	0992 TSR 50	1002 TSR 44	1012 TSR 38	1022 TSR 30
0893 TSR 25	0903 TSR 25	0913 TSR 25	0923 TSR 25	0933 TSR 25	0973 TSR 30	0983 TSR 50	0993 TSR 56	1003 TSR 49	1013 TSR 47	1023 TSR 33
0894 TSR 30	0904 TSR 30	0914 TSR 30	0924 TSR 30	0934 TSR 30	0974 TSR 33	0984 TSR 57	0994 TSR 62	1004 TSR 57	1014 TSR 53	1024 TSR 39
0895 TSR 33	0905 TSR 32	0915 TSR 31	0925 TSR 30	0935 TSR 34	0975 TSR 41	0985 TSR 63	0995 TSR 67	1005 TSR 62	1015 TSR 60	1025 TSR 47
0896 TSR 37	0906 TSR 40	0916 TSR 40	0926 TSR 39	0936 TSR 41	0976 TSR 49	0986 TSR 68	0996 TSR 71	1006 TSR 69	1016 TSR 66	1026 TSR 53
0897 TSR 50	0907 TSR 49	0917 TSR 50	0927 TSR 55	0937 TSR 51	0977 TSR 57	0987 TSR 73	0997 TSR 75	1007 TSR 73	1017 TSR 72	1027 TSR 61
0898 TSR 58	0908 TSR 61	0918 TSR 58	0928 TSR 62	0938 TSR 59	0978 TSR 65	0988 TSR 76	0998 TSR 77	1008 TSR 76	1018 TSR 75	1028 TSR 68
0899 TSR 64	0909 TSR 63	0919 TSR 63	0929 TSR 66	0939 TSR 63	0979 TSR 70	0989 TSR 77	0999 TSR 77	1009 TSR 76	1019 TSR 77	1029 TSR 71

1031 TSR 36	1041 TSR 36	1051 TSR 48	1061 TSR 44	1071 TSR 42	1111 TSR 50	1121 TSR 61	1131 TSR 45	1141 TSR 51	1151 TSR 58	1161 TSR 61
1032 TSR 41	1042 TSR 41	1052 TSR 52	1062 TSR 48	1072 TSR 46	1112 TSR 56	1122 TSR 64	1132 TSR 31	1142 TSR 38	1152 TSR 62	1162 TSR 63
1033 TSR 46	1043 TSR 48	1053 TSR 58	1063 TSR 52	1073 TSR 52	1113 TSR 61	1123 TSR 67	1133 TSR 39	1143 TSR 43	1153 TSR 65	1163 TSR 67
1034 TSR 54	1044 TSR 55	1054 TSR 63	1064 TSR 59	1074 TSR 58	1114 TSR 66	1124 TSR 70	1134 TSR 48	1144 TSR 53	1154 TSR 69	1164 TSR 70
1035 TSR 60	1045 TSR 63	1055 TSR 68	1065 TSR 64	1075 TSR 64	1115 TSR 73	1125 TSR 73	1135 TSR 55	1145 TSR 62	1155 TSR 72	1165 TSR 71
1036 TSR 66	1046 TSR 68	1056 TSR 71	1066 TSR 70	1076 TSR 70	1116 TSR 73	1126 TSR 76	1136 TSR 68	1146 TSR 65	1156 TSR 75	1166 TSR 75
1037 TSR 71	1047 TSR 73	1057 TSR 75	1067 TSR 73	1077 TSR 73	1117 TSR 75	1127 TSR 75	1137 TSR 68	1147 TSR 74	1157 TSR 76	1167 TSR 77
1038 TSR 74	1048 TSR 76	1058 TSR 77	1068 TSR 76	1078 TSR 75	1118 TSR 77	1128 TSR 78	1138 TSR 72	1148 TSR 73	1158 TSR 77	1168 TSR 77
1039 TSR 76	1049 TSR 77	1059 TSR 78	1069 TSR 77	1079 TSR 76	1119 TSR 78	1129 TSR 78	1139 TSR 77	1149 TSR 78	1159 TSR 78	1169 TSR 78

2) Ta odtenek lahko na večjih površinah fasadnih sistemov uporabimo samo kot Baumit Pura in na debeloslojnem osnovnem ometu (min. 5 mm) ali na Baumit PowerFlex skladno z navodili na tehničnih listih.

Prikazane barve služijo zgolj za orientacijo pri izbiri barve. Natančnega ujemanja z dobavljenim proizvodom ne zagotavljamo.

# Prednosti Zaključni ometi & barve

MOŽNOST STROJNEGA  
NANAŠANJA

INTENZIVNE BARVE

POKRIVNOST

«COOL» PIGMENTI

## FUNKCIJA Prednosti

MOŽNOST STROJNEGA NANAŠANJA



Vse fasadne barve Baumit so z novo recepturo primerne tudi za nanos s pištolo za brizganje (t.i. pištola „airless“). Za nanašanje na večje površine si lahko pomagamo s strojno opremo. Učinkovite pištole za brizganje so se v zadnjih letih utrdile na trgu kot učinkovit sistem za nanašanje barve. Barvo lahko na tak način nanašamo hitro in enakomerno, kar nam ne prihrani zgolj časa, temveč tudi denar.

POKRIVNOST



Zahvaljujoč unikatni sestavi so fasadne barve Baumit izredno odporne proti vremenskim vplivom. Tako lahko preprečijo poškodbe fasade in pomagajo dolgotrajno zaščititi gradbeno substanco.

DOLGOTRAJNO



Za Baumitove fasadne barve je značilna visoka pokrivnost. Visok delež pigmentov zagotavlja intenzivne, lepe in dolgotrajne barve že po prvem nanosu.

**DOLGOTRAJNO****RAZPOKE****NAJMANJŠA PORABA****ZELO TRPEŽNO****TRAJNOSTNO****SAMOČISTILNO  
S FOTOKATALIZO****NAJMANJŠA PORABA**

Unikatna sestava zagotavlja največji učinek na področju porabe in izdatnosti v odvisnosti od zrnavosti in strukture. Praskane strukture zrnavosti 2 mm imajo porabo 2,9 kg/m<sup>2</sup>, pri zrnavosti 1,5 mm pa znaša 2,5 kg/m<sup>2</sup>, pri 3 mm pa 3,9 kg/m<sup>2</sup>. Žlebičasti omet ima porabo 2,6 kg/m<sup>2</sup> pri zrnavosti 2 mm in 3,6 kg/m<sup>2</sup> pri 3 mm.

**ZELO TRPEŽNO**

Fasada stavbe je več kot le njen zunanjji videz. Čim debelejši je zaščitni sloj, tem bolje ščiti stavbe pred vremenskimi vplivi, kot so vročina, dež in toča. Večje zrnavosti, kot sta K2 in K3, povečajo debelino zaščitne plasti in posledično posaljšajo trajnost vaše fasade.

**TRAJNOSTNO**

Da bi fasado zaščitili pred mikroorganizmi, kot so alge in plesni, ter zagotovili dolgotrajne rezultate, vsebujejo vsi Baumitovi zaključni sloji varne biocide.



FUNKCIJA

## Samočistilni učinek

### BAUMIT NANOPORTOP IN NANOPORCOLOR

- tehnologija Nanopor
- mikroskopsko gladke površine
- dolgotrajna lepota

Z združitvijo dolgoletnih izkušenj in najnovejše tehnologije smo pri Baumitu razvili visokokakovostno linijo proizvodov Baumit Nanopor. Linija vsebuje pripravljeni zaključni omet NanoporTop in fasadno barvo NanoporColor. Njuna unikatna samočistilna sestava ohranja lep videz fasade za mnogo let.

#### Učinek Nanopor

Če spustimo kapljico vode na površino klasičnega hidrofobnega ometa, se bo ta oblikovala v vodno »žogico«. Učinek Nanopor nastane med sušenjem zaključnega sloja in vpliva na zgornjo hidrofilno nano plast.

#### Lepota, ki traja

Kapljica vode na površini Baumit NanoporTop izgubi svojo površinsko napetost. Vлага se vpije v zgornjo, hidrofilno plast. Med izhlapevanjem vлага sprosti delce umazanije, kar ustvari suho, čisto in lepo fasado.

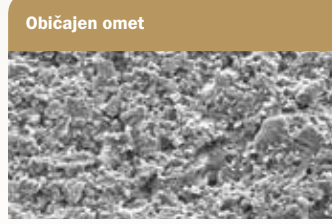
Običajen omet po nekaj letih



Baumit Nanopor



Običajen omet



Baumit Nanopor



Pri tej velikosti lahko vidimo, da je površina običajnega ometa dosti bolj hrapava. Zaradi tega se delci umazanije lažje sprimejo s podlagom.

Mikroskopsko gladka površina Baumit NanoporTop zaključnega ometa otežuje delcem umazanije, da bi se sprijeli s podlagom.





## FUNKCIJA

# Učinek Drypor

### BAUMIT STARTOP IN STARCOLOR

- hitro sušenje površine
- povečana zaščita pred algami in plesnimi
- najboljše obdelovalne lastnosti

Baumit StarTop in StarColor sta zahvaljujoč novemu polnilu izjemno odporna proti vremenskim vplivom.

#### Vefunkcionalni učinek sušenja

Aktivno odvajanje vode sestavljata dve komponenti. Po eni strani vodoodbojna površina preprečuje kapljicam vode, da bi se zadrževali na površini. Odtekajoča voda pa ima tudi čistilno funkcijo, saj spira s fasade delce umazanije.

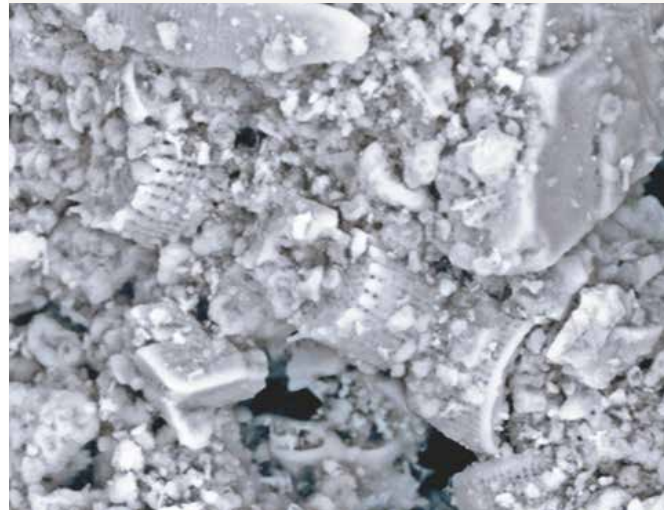
#### Vpojna površina

Po drugi strani sposobnost Baumi StarTop in StarColor, da vpijata vlago, ohranja površino suho tudi v kritičnih meglenih razmerah. Nova formula razporedi preostale kapljice ali roso v tanek film, ki

se vpije v prvo plast ometa ali barve, kar ohrani površino fasade suho. Sonce in veter nato pomagata, da ujeta vlaga hitro izhlapi.

#### Dolgotrajno

Nova funkcionalna plast zagotavlja daljšo zaščito pred algami in plesnimi ter barvam podaljša obstojnost. Večja stopnja beline in sijaj v kombinaciji z odličnimi obdelovalnimi lastnostmi.



Baumit Star: mikroskopska povečava zaključnega sloja prikazuje površinsko razporeditev vode in hitro sušenje.

Baumit Star: površina zaključnega sloja ima podobno strukturo kot korale.



## FUNKCIJA

# Sijajni učinek

### BAUMIT PURATOP IN PURACOLOR

- **vsi odtenki Baumit Life**
- **intenzivni barvni odtenki**
- **tehnologija «cool» pigmentov**

Najnovejši trendi nakazujejo željo po intenzivnih barvnih odtenkih. A kompromis med arhitekturno estetiko in potrebo po visoki energijski učinkovitosti in trajnosti je do zdaj pomenil za lastnike, načrtovalce in graditelje stavb poseben izviv.

#### Barve in ometi: temni in intenzivni odtenki

Lastniki in oblikovalci stavb, ki so žeeli fasado v močni barvi, so bili do pred kratkim zelo omejeni pri izbiri - predvsem zato, ker temni odtenki hitro zbledijo in se na soncu zelo segrejejo. Unikatna sestava Baumit PuraTop in PuraColor prinaša pomemben napredek na tem področju! Omogoča skoraj neomejene možnosti barvnih odtenkov v vsakem sistemu, tudi v najbolj intenzivnih iz sistema Baumit Life.

94 intenzivnih barvnih odtenkov tvori jedro sistema barv Baumit Life, preostale barve dobimo s sistematskim svetlenjem teh odtenkov.

Intenzivna barvna lestvica Baumit izstopa po močnih barvah, ki dajejo fasadi edinstven in individualen značaj. Z uporabo inovativnih «cool» pigmentov jih lahko uporabimo tudi na velikih površinah fasadnih sistemov s topotno izolacijo.

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				

Prikazane barve služijo zgolj za orientacijo pri izbiri barve. Natančnega ujemanja z dobavljenim proizvodom ne zagotavljamo.



## FUNKCIJA

**«Cool» pigmenti**

## HLADNE BARVE ZA INTENZIVNE FASADE

- omogoča temne fasade
- zmanjšuje temperaturo površine
- zanesljivo in kakovostno

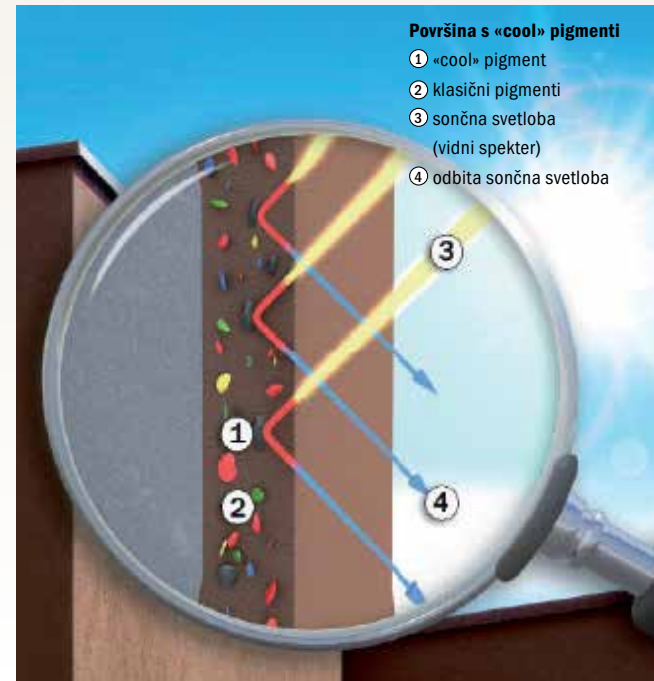
«Cool» pigmenti odbijajo velik delež sončne svetlobe, ki jih obseva, s čimer znižujejo površinsko temperaturo fasade in tako omogočajo nanašanje temnejših barvnih odtenkov na celotno površino fasadnega sistema.

Nov pigment je dodan v barve in omete v procesu proizvodnje, kar pomeni, da lahko vseh 888 barvnih odtenkov Life, tudi tistih s  $HBW < 20$ , nanesemo na velike površine fasadnih sistemov ali na monolitne zidove.

Medtem ko klasični pigmenti absorbirajo velik del sončne svetlobe, «cool» pigmenti sončne žarke odbijajo in s tem znižujejo temperaturo na površini. Baumitovi ometi in barve tako ostanejo «hladni».

## TSR proti HBW

Vrednost HBW označuje svetlost barve, kot jo vidi človeško oko v primerjavi z belo (HBW = 100) ali črno barvo (HBW = 0). Čeprav HBW meri samo vidni del spektra svetlobe, je segrevanje fasade odvisno od celotnega sončnega obsevanja, ki vključuje ultra-vijolično in infra-rdečo svetlobo. V ta namen uporabljamo vrednost TSR (Total Solar Reflectance = odboj celotnega spektra sončne svetlobe). Čim višja je vrednost TSR, tem več sončnega sevanja se odbije in posledično nižje je segrevanje površin.





FUNKCIJA

## Premoščanje razpok

### BAUMIT FILLPRIMER

- premošča razpoke
- ojačan z vlakni
- visoka pokrivnost

### Baumit FillPrimer premošča in zapolni razpoke

Za razpokane, kot so lasne, mrežaste in napetostne razpokane, ki se pojavljajo samo v vrhnjem sloju fasade, Baumit ponuja hitro in zanesljivo rešitev. Baumit FillPrimer je univerzalni osnovni premaz za zapolnitev in premostitev razpok do širine 0,5 mm. Primeren je za uporabo na vseh mineralnih podlagah in zaključnih ometih. Uporablja se kot predhodna obdelava podlage pred nanosom mineralnih ali organsko vezanih Baumitovih ometov in barv.

Za doseganje optimalnih rezultatov mora biti pred nanašanjem zaključnih slojev podlaga nosilna, čista, suha, nezmrznjena, odprašena, vpojna ter brez cvetenja in prostih delcev. Baumit ponuja ustrezne proizvode za pripravo vsake vrste podlage.





## FUNKCIJA

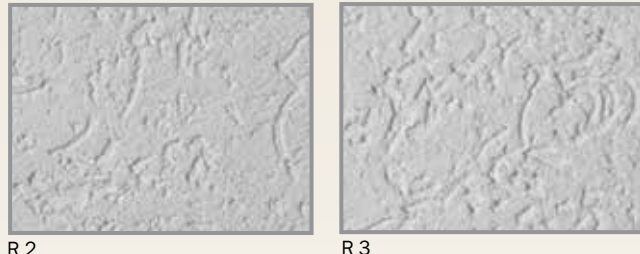
# Klasične strukture

**POVRŠINE S KARAKTERJEM**

- **velike zrnavosti za izboljšano trajnost**
- **praskane in žlebičaste strukture**
- **za vsak okus**

Časi, ko je omet služil le kot funkcionalna podlaga za barvo ali tapete, so že dolgo mimo. Danes lastniki, arhitekti in oblikovalci stavb postavljajo vse višje zahteve glede vizualne podobe delovnega in bivalnega okolja. Struktura, vrsta in barva naj bi bili povezani s celotnim življenjskim slogom.

**Skoraj vse je mogoče:** drobne zrnavosti ustvarjajo diskreten slog, večje zrnavosti pa dajejo občutek domačnosti.



R 2

R 3

## Žlebičasta struktura

Velikost zrn v pripravljenem ometu določa osnovno debelino in globino žlebov v plasti ometa. Odvisno od tehnike nanašanja je končni omet krožno, vzdolžno ali prečno strukturiran. Žlebičast omet je v bistvu zapoljen omet, strukturalna zrna so po večini okrogla, mehko žlebičasto strukturo pa dosežemo z zaribavanjem. Zaradi uporabe okroglih zrn v ometu zelo enostavno dosežemo žlebičasto strukturo ometa. Pri tem omet nanesemo v debelini zrna in ga oblikujemo z gladilko.

Gibanje gladilke povzroči kotaljenje zrn po podlagi, kar ustvari žlebiče. Z gibanjem v različnih smereh - krožno, horizontalno, vertikalno ali v mešanici teh gibov - lahko določimo videz žlebičaste strukture. Natančnejši so gibi, enakomernejša je površina. Če pri strukturirjanju ene fasade sodeluje več ljudi, je pomembno, da se predhodno dogovorijo o smeri gibanja in se tako izognejo različnih struktur na eni steni.

BAUMIT  
NAMIG

K 2.0



K 1.5



K 3.0

## Praskana struktura

Praskano strukturo ustvarimo z uporabo natančno določenih količin zrn določene velikosti (1,5, 2 ali 3 mm). Tako imenovano vodilno zrno tvori osnovo za enakomerno površino.

Omet vsebuje grobo lomljena strukturalna zrna. Postrgamo ga na debelino zrna in zaribamo z gladilko. Strukturalna zrna se enakomerno razporedijo in dobijo gladko, enakomerno površino. Takšen omet je najlaže nanašati, saj lahko strukturo z gibanjem spremenimo le do določene mere.

**NAMIG STROKOVNJAKA**

Baumit priporoča zrnavost vsaj 2,0 mm. Prednosti so očitne - debelejši sloji bolje varujejo stavbo pred vplivi okolja, kot so vročina, dež in toča. Večje zrnavosti, kot na primer 2,0 ali 3,0 mm, povečajo debelino sloja in s tem podaljšajo trajnost fasade.



DESIGN

## Kreativne strukture

### BAUMIT CREATIVTOP

- neomejene možnosti oblikovanja
- široka izbira individualnih struktur
- zagotovljena unikatnost površin

Individualni videz fasade ni odvisen le od njene barve. Razmišljajte kreativno in oblikujte omet v različnih strukturah z zaključnim ometom Baumit CreativTop. Pripravljen modelirni omet na osnovi silikona omogoča popolno svobodo pri oblikovanju.

Različne strukture mečejo na sicer enako površino različno kombinacijo svetlobe in senc, kar daje fasadi globino, ki se subtilno spreminja čez dan in skozi leta.

### Učinkovita kreativnost

Ker je ta omet tako raznolik, enostaven za uporabo in na voljo v skoraj vseh barvnih odtenkih Baumit Life, so možnosti za kreativne kombinacije neomejene. Pustite svoji domišljiji prosto pot.

Zaribano, valjčkano, obdelano z lopatico ali s čopičem, grobo ali fino - te in številne druge fasadne strukture so zdaj z Baumit CreativTop končno mogoče. Tako lahko izberete ne le pravo barvo, temveč tudi pravo strukturo za zunanje stene.

tehnika s česanjem



tehnika valjčkanja



tehnika z lopatico



reliefna tehnika



MAX



TREND



VARIO



FINE



PEARL



SILK



tehnika zaribavanja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



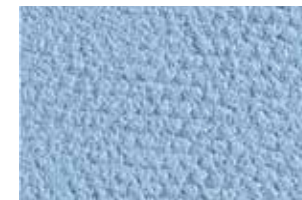
videz lesa

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



tehnika brizganja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



tehnika valjčkanja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



tehnika z gobo

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



videz grobega betona

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



videz gladkega betona

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



tehnika s česanjem

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



gladko s kovinskim sijajem

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



tehnika z lopatico

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



tehnika z vlečenjem

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



tehnika z metlico

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



tehnika brazdanja

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



reliefna tehnika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



tehnika s čopičem

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



videz opeke

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



DESIGN

## Gladka fasada

### BAUMIT CREATIVTOP VARIO, PEARL AND SILK

- popolnoma gladka površina
- čisto in moderno
- na dva načina

Baumit CreativTop omogoča neomejene možnosti oblikovanja fasade. A kljub vsem strukturam in barvam še zmeraj potrebujete čisto rešitev: gladko fasado.

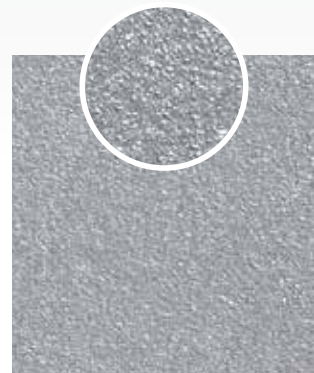
Gladke fasade trenutno proslavljajo sijoč povratek v mednarodni arhitekturi, v pravem pomenu besede. V južni in srednji Evropi so bile gladke fasade vedno prisotne. Razlog za to je, da se na teh območjih največ dela z ometom, medtem ko je na severu in zahodu bolj priljubljen cement. Nadalje so arhitekturni slogi vedno napredovali od notranjega k zunanjemu oblikovanju. Tako lahko danes vse možnosti strokovne izvedbe »finega« notranjega oblikovanja uporabimo tudi na fasadi.

Zato je Baumit na trg pripeljal tri proizvode, ki sijajno ustvarijo »**gladko fasado**«: CreativTop Vario, Pearl in Silk.

### Gladke fasade v fasadnih sistemih

Gladko fasado lahko izvedemo tudi na fasadnem sistemu. Da dosežemo povsem gladko površino, potrebujemo primeren material in znanje.

Osnova je ustrezno pripravljena in čista podlaga. Osnovni armirni omet, na primer Baumit StarContact White, je za ta namen idealna izbira. Osnovni premaz ni potreben: pastozni CreativTop Vario pripravi površino za popoln zaključek.



Baumit CreativTop Pearl  
z Baumit Metallic Titan



Baumit CreativTop Silk  
z Baumit Metallic Gold



### Hiter pregled:

- Baumit StarContact White
- Baumit fasadna plošča
- Baumit StarContact White (3mm) z Baumit StarTex
- Baumit CreativTop Vario = osnovni sloj
- Baumit CreativTop Pearl ali CreativTop Silk = gladka površina



## GLADKO IN LEPO

### Veličastna gladka površina

Izbirate lahko med dvema pristopoma z dvema različnima proizvodoma:

- Možnost 1** s CreativTop Pearl
- Možnost 2** s CreativTop Silk

■ **Baumit CreativTop Pearl:** hitrejsa izbira. Proizvod nanesemo na osnovni sloj in ga enostavno na tanko razmažemo. Ustvari fino fasado z biserno površino in je na voljo v 758 barvah.

■ **Baumit CreativTop Silk:** je druga možnost, pri kateri potrebujemo nekoliko več tehničnega znanja, saj postopek zahteva več korakov. Po nanosu osnovnega sloja CreativTop Vario nanesemo dva sloja CreativTop Silk. Površino lahko še dodatno izboljšamo z brušenjem. Rezultat bo čudovito sijoča in gladka fasada.

Za kreativno barvno oblikovanje priporočamo sloj Baumit StarColor (na voljo v 758 barvah) ali Baumit Metallic, Glitter ali Lasur.



### Pravilno nanašanje

Pred začetkom dela je treba pripraviti podlago. Kot osnovni sloj nanesemo Baumit CreativTop Vario, da ustvarimo enakomerno osnovo. Ko je povsem suh, nanesemo sloj izbranega zaključnega ometa - Baumit CreativTop Pearl ali Silk.

#### Proizvodi Vario, Pearl in Silk se razlikujejo po zrnavosti:

- |                            |            |
|----------------------------|------------|
| ■ Baumit CreativTop Vario: | 1,5 mm     |
| ■ Baumit CreativTop Pearl: | 0,5 mm     |
| ■ Baumit CreativTop Silk:  | 0,1–0,2 mm |





DESIGN

# Lasur

## STARINSKI VIDEZ Z BAUMIT LASUR

- brez sijaja
- verodostojna prenova
- popolno za površinske imitacije

Za oblikovanje zgodovinskih stavb, naj gre za hišo iz sredine 19. stoletja, stavbo iz časa industrijske revolucije ali stoltno kmetijo, potrebujemo ustrezne materiale za oblikovanje fasad. Prav tako je Baumit Lasur primerna izbira za sodobne stavbe, kjer je potreben poseben, eleganten videz.

Lasur je pripravljena lazura za dekorativno oblikovanje zunanjih stenskih in fasadnih površin. S svojo formulo brez sijaja je poseben primeren za sanacijo starih površin v novem slogu in za ustvarjanje skladnih fasad na novogradnjah. Z njo lahko ustvarimo tudi nezmotljiv mediteranski slog. Idealen je za nekonvencionalne, individualne fasade: Shine, Sensual, Impulse, Gentle, Solid, Mystic, Fresh in Casual.

### Nanašanje

Odvisno od zahtev oblikovanja površino pred nanosom Baumit Lasur obdelamo z barvo, ometom ali izravnalno maso. Nato nanesemo od enega do tri sloje Baumit Lasur z ustrezno opremo za izbrano tehniko lazure: čopičem, ščetko, valjčkom, gobo ali krpo.

### Primerne podlage:

- zaribani apneno-cementni in cementni ometi,
- beton in druge mineralne podlage,
- dobro sprjeti mineralni in silikatni premazi ter ometi,
- dobro sprjeti disperzijski premazi in ometi,
- dobro sprjeti silikonski premazi in ometi.



Shine 725L



Sensual 726L



Impulse 727L



Gentle 728L



Solid 729L



Mystic 730L



Fresh 731L



Casual 732L



## DESIGN **Metallic**

### POSEBNI UČINKI Z BAUMIT METALLIC

- eleganten sijaj
- za dekorativne poudarke
- imitacija kovinskih površin

Pri modernih fasadah si pogosto želimo moderen videz. Rešitve z Baumeit Metallic privabljajo pozornost ne da bi delovale neprijazno. Pri izbiri barve je kreativnost enostavna, saj se toni popolnoma skladajo med seboj. Visoka stopnja odpornosti proti vremenskim vplivom je dodatna prednost materiala.

Metallic je zelo odporen zaključni sloj z izredno visokim deležem kovinskih pigmentov. Nanesemo ga z valjčkom ali s pištolo. Tako bo vaša fasada resnično privlačna, naj bo njena površina gladka ali strukturirana. Na voljo v čudovitih barvah: Titan, Platin, Saphir, Smaragd, Gold, Rubin, Bronze in Azurit.

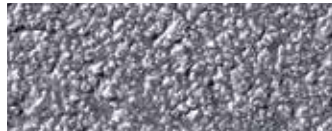


### Nanašanje

Za boljši učinek sijaja barve vedno nanesemo osnovni sloj bele barve Baumeit GranoporColor ali SilikonColor. Po vsaj 12-urnem sušenju z valjčkom nanesemo Baumeit Metallic v dveh slojih (ustrezno izbrana dolžina vlaken glede na podlogo in tehniko nanašanja) ali s kompresorsko pištolo za brizganje.

### Ustrezne podlage:

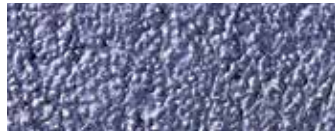
- zaribani apneno-cementni in cementni ometi,
- dobro sprijeti mineralni in silikatni premazi ter ometi,
- dobro sprijeti disperzijski premazi in ometi,
- dobro sprijeti silikonski premazi in ometi.



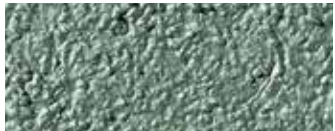
Titan 746M



Platin 747M



Saphir 748M



Smaragd 751M



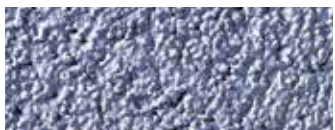
Gold 753M



Rubin 754M



Bronze 755M



Azurit 756M



DESIGN

# Glitter

## POUDARKI Z BAUMIT GLITTER

- bleščec učinek na sončni svetlobi
- dekorativno in izjemno
- diskretno in luksuzno

Lepe arhitekture ne skrivajmo. Kdor želi dati svoji fasadi poseben čar, lahko izbere Baumit Glitter. Fasada se svetlica v naravni svetlobi in se nastavlja svetu z elegantnim leskom, a brez pretirane ostrine. Izrazit način za dokaz dobrega okusa.

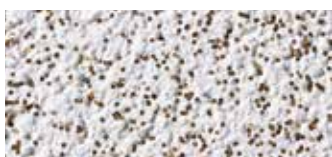
Baumit Lasur, Metallic in Glitter omogočajo izdelavo unikatnih posebnih učinkov na fasadi. 20 vpadljivih barv, eleganten kovinski sijaj, svetlikajoč kovinski lesk in sijajne bleščice odpirajo nove dimenzije v oblikovanju fasade ter omogočajo izraz kreativnosti, unikatnosti in domišljije.

### Nanašanje

Baumit Glitter nanašamo mehansko z ustrezno pištolo (npr. z lijačno pištolo s 4-milimetersko šobo). Med strojnim nanašanjem pazimo na enakomerno pomikanje in stalno razdaljo med pištolo in površino. Baumit Glitter je pripravljen za uporabo brez dodajanja vode.

### Ustrezne podlage:

- zaribani apneno-cementni in cementni ometi,
- dobro sprjeti mineralni in silikatni premazi ter ometi,
- dobro sprjeti disperzijski premazi in ometi,
- dobro sprjeti silikonski premazi in ometi.



Gold 771G



Silver 773G



SilverFine 774G



Rainbow 775G



DESIGN

# Mosaik

## ČUDOVITA ZAŠČITA Z BAUMIT MOSAIK

- prevlečen kremenčev pesek
- uporaben v območju podzidka
- dobro mehansko odporen

Podzidek fasade je podvržen posebno močnim obremenitvam, ki so posledica umazanje, mehanskih udarcev in odbojne vode. Baumeit MosaikTop je popoln zaključni sloj za vaš podzidek.

Pastozni pisani omet iz raznolikih kamenčkov MosaikTop je posebno primeren za površine, podvržene visokim mehanskim obremenitvam. Je dobro vodoodbojen in paroprepusten.

S 36 različnimi kombinacijami ponuja širok izbor možnosti za individualno oblikovanje.

### Nanašanje

Baumeit MosaikTop pred nanašanjem temeljito premešamo z mešalnikom pri nizkih vrtljajih. Nato ga nanesemo v debelini zrna z neravečo kovinsko glădilko in ga še v mokrem stanju zagladimo v eni smeri. Proizvod je pripravljen za uporabo brez dodajanja vode.



## Ustrezne podlage:

- mineralne podlage, kot so Baumeitovi izravnalni in osnovni ometi,
- zaribani apneno-cementni in cementni ometi,
- beton.

