



baumit.com

HealthyLiving 



# 2022 Termékek

Homlokzatok • Vakolatok • Esztrichek

# TERÜLETI KÉPVISELŐK

## KÖZPONTI RÉGIÓ

### Cserekye József

+36 30 638 9958

jozsef.cserekye@baumit.hu

- Budapest (I., II., III., XII.)
- Észak-nyugat Pest megye

### Karády Gábor

+36 30 665 2148

gabor.karady@baumit.hu

- Budapest (XI., XXII.)
- Dél-nyugat Pest megye

### Vincze Gábor

+36 30 610 4845

gabor.vincze@baumit.hu

- Budapest (IX., X., XVIII., XIX., XX., XXIII.)
- Dél-kelet Pest megye

### Varga Péter

+36 30 677 4182

peter.varga@baumit.hu

- Budapest (VI., VII., VIII., XVI., XVII.)
- Észak-kelet Pest megye
- Nógrád megye

### Makkai Ákos

+36 30 678 1467

akos.makkai@baumit.hu

- Budapest (IV., V., XIII., XIV., XV., XXI.)
- Észak Pest megye

## KELET-MAGYARORSZÁG

### Lajkó László

+36 30 161 7190

laszlo.lajko@baumit.hu

- Békés megye
- Jász-Nagykun-Szolnok megye

### Magyar Kristóf

+36 30 596 0491

kristof.magyar@baumit.hu

- Hajdú-Bihar megye
- Szabolcs-Szatmár-Bereg megye

### Bácsi Gábor

+36 30 306 3347

gabor.bacsi@baumit.hu

- Bács-Kiskun megye déli része
- Csongrád-Csanád megye

### Szekrényesi Zoltán

+36 30 935 3285

zoltan.szekrenyesi@baumit.hu

- Borsod-Abaúj-Zemplén megye
- Heves megye

### Kiss Zoltán

+36 30 445 9467

zoltan.kiss@baumit.hu

- Bács-Kiskun megye északi része

## NYUGAT-MAGYARORSZÁG

### Bauer Dávid

+36 30 637 4781

david.bauer@baumit.hu

- Somogy megye
- Zala megye

### Csuport Gábor

+36 30 637 4795

gabor.csuport@baumit.hu

- Fejér megye
- Veszprém megye

### Vétek Tamás

+36 30 814 6138

tamas.vetek@baumit.hu

- Baranya megye
- Tolna megye

### Takács József

+36 30 311 7408

jozsef.takacs@baumit.hu

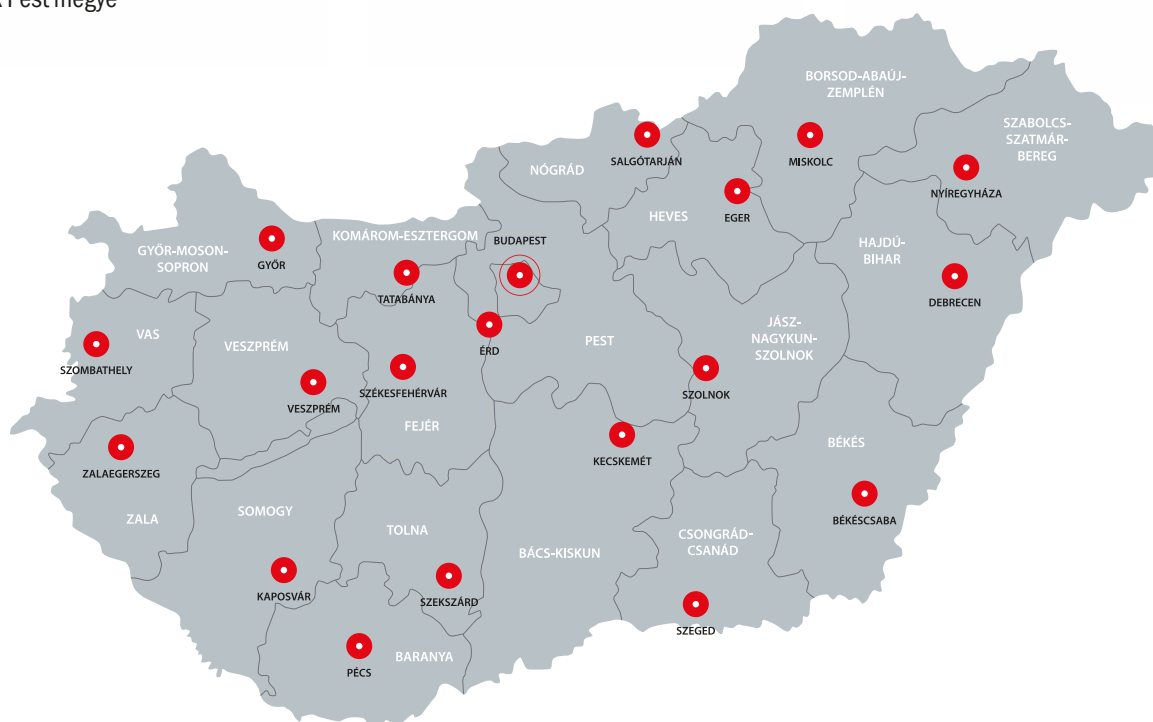
- Győr-Moson-Sopron megye

### Csizma Péter

+36 30 610 2392

peter.csizma@baumit.hu

- Vas megye



## FELÚJÍTÁSI SZAKTANÁCSADÓK

### KÖZPONTI RÉGIÓ

#### Boda Roland

+36 30 565 5111  
roland.boda@baumit.hu

- Budapest (I., II., III., VII., VIII., X., XI., XII., XIII., XXII.)
- Pest megye
- Fejér megye
- Komárom-Esztergom megye

#### Márkus Zsolt

+36 30 902 2525  
zsolt.markus@baumit.hu

- Budapest (IV., V., VI., XIV., XV., XVI., XVII.)
- Pest megye
- Nógrád megye

#### Schipek János

+36 30 690 7956  
janos.schipek@baumit.hu

- Budapest (IX., XVIII., XIX., XX., XXI., XXIII.)
- Pest megye

#### Hájos Zoltán

+36 30 260 8899  
zoltan.hajos@baumit.hu

- Budapest (IX., XVIII., XIX., XX., XXI., XXIII.)
- Pest megye

### KELET-MAGYARORSZÁG

#### Tamáskovics Jenő

+36 30 202 4102  
jeno.tamaskovics@baumit.hu

- Borsod-Abaúj-Zemplén megye
- Heves megye
- Jász-Nagykun-Szolnok megye

#### Gilányi Ferenc

+36 30 202 4069  
ferenc.gilanyi@baumit.hu

- Hajdú-Bihar megye
- Szabolcs-Szatmár-Bereg megye

#### Huszár Zoltán

+36 30 863 5559  
zoltan.huszar@baumit.hu

- Bács-Kiskun megye
- Békés megye
- Csongrád-Csanád megye
- Jász-Nagykun-Szolnok megye

### NYUGAT-MAGYARORSZÁG

#### Hirsch Zoltán

+36 30 631 4307  
zoltan.hirsch@baumit.hu

- Baranya megye
- Somogy megye
- Fejér megye
- Tolna megye

#### Solymosi Tamás

+36 30 935 7037  
tamas.solymosi@baumit.hu

- Győr-Moson-Sopron megye
- Vas megye
- Zala megye

#### Lamik Bence

+36 30 436 8289  
bence.lamik@baumit.hu

- Győr-Moson-Sopron megye
- Komárom-Esztergom megye
- Veszprém megye

## HIDEGBURKOLATI SPECIALISTÁK

### KÖZPONTI RÉGIÓ

#### Bodor Róbert

+36 30 960 5559  
robert.bodor@baumit.hu

- Budapest
- Pest megye

### KELET-MAGYARORSZÁG

#### Lipták István

+36 20 851 7661  
istvan.liptak@baumit.hu

- Borsod-Abaúj-Zemplén megye
- Hajdú-Bihar megye
- Heves megye
- Nógrád megye
- Szabolcs-Szatmár-Bereg megye

#### Kovalovszki Lajos

+36 30 279 0098  
lajos.kovalovszki@baumit.hu

- Bács-Kiskun megye
- Békés megye
- Csongrád-Csanád megye
- Jász-Nagykun-Szolnok megye

### NYUGAT-MAGYARORSZÁG

#### Gyenes-Lele Adrián

+36 30 220 9046  
adrian.lele@baumit.hu

- Baranya megye
- Somogy megye
- Tolna megye
- Zala megye

#### Danyikó Ádám

+36 30 500 2561  
adam.danyiko@baumit.hu

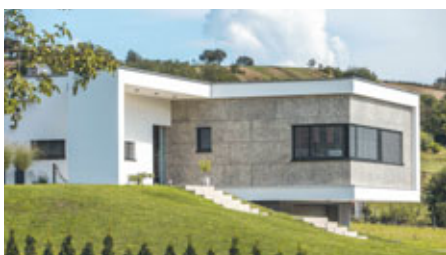
- Fejér megye
- Győr-Moson-Sopron megye
- Komárom-Esztergom megye
- Vas megye
- Veszprém megye



# A természetes lakóklíma 3 összetevője



Két évig tartó intenzív kutatás és több, mint 5 millió adat kiemelése után egyértelműen bebizonyosodott: a különféle építésmódok és az alkalmazott rétegrendek egyértelműen hatással vannak az egészségre és az életminőségre.



HŐSZIGETELÉS – Védelem és kényelem

BELTÉR – Természetes lakóklíma

SZERKEZETI ANYAGOK – Biztonság és komfort





**KEZDJÜK**  
A HŐSZIGETELÉSEL



**BELSŐ**  
ÉRTÉKEK



**SZERKEZETI**  
ANYAGOK



## HŐSZIGETELÉS



### Védelem és kényelem

A jó hőszigetelés nemcsak a fűtési költségek csökkentéséhez járul hozzá, hanem nyáron hűvösen, télen pedig melegen tartja a falakat. Ezáltal a falak belső felületének hőmérséklete sokkal közelebb kerül a beltéri hőmérséklethez, jelentősen fokozva ezzel a komfortérzetet.

## BELTÉR



### Természetes lakóklíma

A meszes kötőanyagú beltéri vakolatok segítenek a kellemes páratartalom biztosításában, mivel a felesleges pára egy részét képesek elraktározni, száraz levegő esetén pedig leadják azt a belső tér felé.

## SZERKEZET



### Biztonság és komfort

A külső oldali hőszigeteléssel kombinált, nagy tömegű, masszív falszerkezetek és födécek jelentős hőtároló képességgel rendelkeznek, ezáltal a beltéri klíma stabilabb, kiegyensúlyozottabb és egészségesebb lesz.

- Az egészséges levegőionokért
- Az egészségesebb beltéri klímáért
- Kevesebb pollen és finom por

- Innovatív géltechnológia
- Változtatható konzisztencia
- Könnyű és gyors feldolgozás

- Nincs hulladék
- Gyorsabb feldolgozás
- Természetes szálerősítés

## HŐSZIGETELÉS

|  |    |
|--|----|
| HOMLOKZATI FESTÉKEK ÉS VAKOLATOK                       | 18 |
| <b>HOMLOKZATFESTÉKEK</b>                               | 18 |
| <b>SZÍNES VÉKONYVAKOLATOK</b>                          | 22 |
| <b>HOMLOKZATI ALAPOZÓK ÉS KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK</b>      | 32 |
| HOMLOKZATI HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK                      | 36 |
| <b>RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ</b> | 36 |
| <b>HŐSZIGETELŐ LEMEZEK</b>                             | 39 |
| <b>ÜVEGSZÖVET HÁLÓK</b>                                | 42 |
| <b>STARTRACK ÉS RÖGZÍTŐELEMELK</b>                     | 43 |
| <b>KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK</b>                             | 50 |
| VAKOLATOK  | 56 |
| <b>VAKOLATOK</b>                                       | 56 |
| FELÚJÍTÁS  | 62 |
| <b>HOMLOKZATFELÚJÍTÓ RENDSZEREK</b>                    | 62 |
| <b>BETONJAVÍTÓ TERMÉKEK</b>                            | 69 |

## BELSŐ ÉRTÉKEK

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA                 | 72 |
| <b>IONIT</b>                          | 72 |
| <b>TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA RENDSZER</b> | 74 |
| <b>GLETTANYAGOK</b>                   | 78 |
| BELTÉRI FESTÉKEK                      | 83 |
| <b>BELTÉRI FESTÉKEK</b>               | 83 |
| BELTÉRI VAKOLATOK                     | 84 |
| <b>BELTÉRI VAKOLATOK</b>              | 84 |

## SZERKEZETI ANYAGOK

|   |     |
|---|-----|
| BAUMACOL HIDEGBURKOLATI RAGASZTÁSI RENDSZER | 92  |
| <b>BURKOLATRAGASZTÓK</b>                    | 92  |
| <b>SPECIÁLIS TERMÉKEK</b>                   | 95  |
| <b>FUGÁZÓK</b>                              | 100 |
| ALJZATKÉPZÉS                                | 102 |
| <b>ALJZATKIEGYENLÍTŐK</b>                   | 102 |
| <b>ALAPOZÓK</b>                             | 104 |
| <b>ESZTRICHEK</b>                           | 105 |
| <b>KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK</b>                  | 107 |
| FALAZÓHABARCSOK                             | 112 |
| TÉRBURKOLATOK                               | 115 |
| BETONOK                                     | 116 |

## SZOLGÁLTATÁSOK

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| <b>GÉPI TECHNIKA</b>      | 120 |
| <b>SZOLGÁLTATÁS</b>       | 122 |
| <b>BETŰRENDI ÚTMUTATÓ</b> | 128 |
| <b>NEMZETKÖZI BAUMIT</b>  | 130 |







Baumit Life

# Színekkel teli világ

- 888 Baumit Life szín
- A fehér árnyalatai
- IonitColor
- Lasur, Glitter & Metallic
- Mosaik

|        |        |        |        |        |        |          |          |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|
| 0014   | 0021 ● | 0031 ● | 0041 ● | 0051 ● | 0061 ● | 0071 ●   | 0081 ●   |
| 0015   | 0022 ● | 0032 ● | 0042 ● | 0052 ● | 0062 ● | 0072 ●   | 0082 ●   |
| 0016   | 0023 ● | 0033 ● | 0043 ● | 0053 ● | 0063 ● | 0073 ●   | 0083 ●   |
| 0017   | 0024 ● | 0034 ● | 0044 ● | 0054 ● | 0064 ● | 0074 ●   | 0084 ●   |
| 0018   | 0025 ● | 0035 ● | 0045 ● | 0055 ● | 0065 ● | 0075 ●   | 0085 ●   |
| 0019   | 0026 ● | 0036 ● | 0046 ● | 0056 ● | 0066 ● | 0076 ●   | 0086 ●   |
| 0020   | 0027 ● | 0037 ● | 0047 ● | 0057 ● | 0067 ● | 0077 ●   | 0087 ●   |
| 0021   | 0028 ● | 0038 ● | 0048 ● | 0058 ● | 0068 ● | 0078 ●   | 0088 ●   |
| 0022   | 0029 ● | 0039 ● | 0049 ● | 0059 ● | 0069 ● | 0079 ●   | 0089 ●   |
| 0121 ● | 0131 ● | 0141 ● | 0151 ● | 0161 ● | 0171 ● | * 0181 ● | * 0191 ● |
| 0122 ● | 0132 ● | 0142 ● | 0152 ● | 0162 ● | 0172 ● | 0182 ●   | 0192 ●   |
| 0123 ● | 0133 ● | 0143 ● | 0153 ● | 0163 ● | 0173 ● | 0183 ●   | 0193 ●   |
| 0124 ● | 0134 ● | 0144 ● | 0154 ● | 0164 ● | 0174 ● | 0184 ●   | 0194 ●   |
| 0125 ● | 0135 ● | 0145 ● | 0155 ● | 0165 ● | 0175 ● | 0185 ●   | 0195 ●   |
| 0126 ● | 0136 ● | 0146 ● | 0156 ● | 0166 ● | 0176 ● | 0186 ●   | 0196 ●   |
| 0127 ● | 0137 ● | 0147 ● | 0157 ● | 0167 ● | 0177 ● | 0187 ●   | 0197 ●   |
| 0128 ● | 0138 ● | 0148 ● | 0158 ● | 0168 ● | 0178 ● | 0188 ●   | 0198 ●   |
| 0129 ● | 0139 ● | 0149 ● | 0159 ● | 0169 ● | 0179 ● | 0189 ●   | 0199 ●   |
| 0201 ● | 0211 ● | 0221 ● | 0231 ● | 0241 ● | 0281 ● | 0291 ●   | 0301 ●   |
| 0202 ● | 0212 ● | 0222 ● | 0232 ● | 0242 ● | 0282 ● | 0292 ●   | 0302 ●   |
| 0203 ● | 0213 ● | 0223 ● | 0233 ● | 0243 ● | 0283 ● | 0293 ●   | 0303 ●   |
| 0204 ● | 0214 ● | 0224 ● | 0234 ● | 0244 ● | 0284 ● | 0294 ●   | 0304 ●   |
| 0205 ● | 0215 ● | 0225 ● | 0235 ● | 0245 ● | 0285 ● | 0295 ●   | 0305 ●   |
| 0206 ● | 0216 ● | 0226 ● | 0236 ● | 0246 ● | 0286 ● | 0296 ●   | 0306 ●   |
| 0207 ● | 0217 ● | 0227 ● | 0237 ● | 0247 ● | 0287 ● | 0297 ●   | 0307 ●   |
| 0208 ● | 0218 ● | 0228 ● | 0238 ● | 0248 ● | 0288 ● | 0298 ●   | 0308 ●   |
| 0209 ● | 0219 ● | 0229 ● | 0239 ● | 0249 ● | 0289 ● | 0299 ●   | 0309 ●   |

Fehér színkód: bármely vödörös termékből rendelhető színek | Kék színkód: kizárólag StarTop, GranoporTop, DuoTop, CreativTop Max, Trend és Fine termékekből rendelhető | Piros színkód: kizárólag Baumit Pura termékekből rendelhető

|          |          |          |          |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 0311 ●   | 0321 ●   | 0331 ●   | 0341 ●   | 0351 ●   | * 0361 ● | * 0371 ● | * 0381 ● |
| 0312 ●   | 0322 ●   | 0332 ●   | 0342 ●   | 0352 ●   | 0362 ●   | * 0372 ● | * 0382 ● |
| 0313 ●   | 0323 ●   | 0333 ●   | 0343 ●   | 0353 ●   | 0363 ●   | 0373 ●   | 0383 ●   |
| 0314     | 0324     | 0334     | 0344     | 0354     | 0364     | 0374     | 0384     |
| 0315     | 0325     | 0335     | 0345     | 0355     | 0365     | 0375     | 0385     |
| 0316     | 0326     | 0336     | 0346     | 0356     | 0366     | 0376     | 0386     |
| 0317     | 0327     | 0337     | 0347     | 0357     | 0367     | 0377     | 0387     |
| 0318     | 0328     | 0338     | 0348     | 0358     | 0368     | 0378     | 0388     |
| 0319     | 0329     | 0339     | 0349     | 0359     | 0369     | 0379     | 0389     |
| * 0391 ● | * 0401 ● | * 0411 ● | * 0421 ● | * 0431 ● | * 0441 ● | 0451 ●   | 0461 ●   |
| * 0392 ● | * 0402 ● | * 0412 ● | * 0422 ● | * 0432 ● | * 0442 ● | 0452 ●   | 0462 ●   |
| 0393 ●   | 0403 ●   | 0413 ●   | * 0423 ● | 0433 ●   | 0443 ●   | 0453 ●   | 0463 ●   |
| 0394     | 0404     | 0414     | 0424     | 0434     | 0444     | 0454     | 0464     |
| 0395     | 0405     | 0415     | 0425     | 0435     | 0445     | 0455     | 0465     |
| 0396     | 0406     | 0416     | 0426     | 0436     | 0446     | 0456     | 0466     |
| 0397     | 0407     | 0417     | 0427     | 0437     | 0447     | 0457     | 0467     |
| 0398     | 0408     | 0418     | 0428     | 0438     | 0448     | 0458     | 0468     |
| 0399     | 0409     | 0419     | 0429     | 0439     | 0449     | 0459     | 0469     |
| 0471 ●   | 0481 ●   | 0491 ●   | 0501 ●   | * 0511 ● | * 0521 ● | 0561 ●   | 0571 ●   |
| 0472 ●   | 0482 ●   | 0492 ●   | 0502 ●   | * 0512 ● | * 0522 ● | 0562 ●   | 0572 ●   |
| 0473 ●   | 0483 ●   | 0493 ●   | 0503 ●   | 0513 ●   | 0523 ●   | 0563 ●   | 0573 ●   |
| 0474     | 0484     | 0494     | 0504     | 0514     | 0524     | 0564     | 0574     |
| 0475     | 0485     | 0495     | 0505     | 0515     | 0525     | 0565     | 0575     |
| 0476     | 0486     | 0496     | 0506     | 0516     | 0526     | 0566     | 0576     |
| 0477     | 0487     | 0497     | 0507     | 0517     | 0527     | 0567     | 0577     |
| 0478     | 0488     | 0498     | 0508     | 0518     | 0528     | 0568     | 0578     |
| 0479     | 0489     | 0499     | 0509     | 0519     | 0529     | 0569     | 0579     |

\* Baumit hőszigetelő rendszereken, nagy felületen történő alkalmazás esetén a felületerősítő réteg vagy a) 5 mm vastag ragasztótappszal, vagy b) szálerősített (PowerFlex) ragasztóval történjen. ● A Baumit PremiumPrimer-rel történő alapozás javasolt.

|          |        |        |          |          |          |          |          |
|----------|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|
| * 0581 ● | 0591 ● | 0601 ● | * 0611 ● | * 0621 ● | * 0631 ● | * 0671 ● | * 0681 ● |
| * 0582 ● | 0592 ● | 0602 ● | * 0612 ● | * 0622 ● | * 0632 ● | * 0672 ● | * 0682 ● |
| 0583 ●   | 0593 ● | 0603 ● | 0613 ●   | 0623 ●   | 0633 ●   | 0673 ●   | 0683 ●   |
| 0584 ●   | 0594 ● | 0604 ● | 0614 ●   | 0624 ●   | 0634 ●   | 0674 ●   | 0684 ●   |
| 0585 ●   | 0595 ● | 0605 ● | 0615 ●   | 0625 ●   | 0635 ●   | 0675 ●   | 0685 ●   |
| 0586 ●   | 0596 ● | 0606 ● | 0616 ●   | 0626 ●   | 0636 ●   | 0676 ●   | 0686 ●   |
| 0587 ●   | 0597 ● | 0607 ● | 0617 ●   | 0627 ●   | 0637 ●   | 0677 ●   | 0687 ●   |
| 0588 ●   | 0598 ● | 0608 ● | 0618 ●   | 0628 ●   | 0638 ●   | 0678 ●   | 0688 ●   |
| 0589 ●   | 0599 ● | 0609 ● | 0619 ●   | 0629 ●   | 0639 ●   | 0679 ●   | 0689 ●   |

|        |        |        |        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0691 ● | 0701 ● | 0711 ● | 0721 ● | 0731 ● | 0741 ● | 0751 ● | 0761 ● |
| 0692 ● | 0702 ● | 0712 ● | 0722 ● | 0732 ● | 0742 ● | 0752 ● | 0762 ● |
| 0693 ● | 0703 ● | 0713 ● | 0723 ● | 0733 ● | 0743 ● | 0753 ● | 0763 ● |
| 0694 ● | 0704 ● | 0714 ● | 0724 ● | 0734 ● | 0744 ● | 0754 ● | 0764 ● |
| 0695 ● | 0705 ● | 0715 ● | 0725 ● | 0735 ● | 0745 ● | 0755 ● | 0765 ● |
| 0696 ● | 0706 ● | 0716 ● | 0726 ● | 0736 ● | 0746 ● | 0756 ● | 0766 ● |
| 0697 ● | 0707 ● | 0717 ● | 0727 ● | 0737 ● | 0747 ● | 0757 ● | 0767 ● |
| 0698 ● | 0708 ● | 0718 ● | 0728 ● | 0738 ● | 0748 ● | 0758 ● | 0768 ● |
| 0699 ● | 0709 ● | 0719 ● | 0729 ● | 0739 ● | 0749 ● | 0759 ● | 0769 ● |

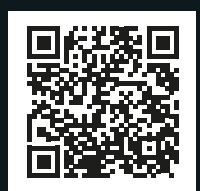
|        |        |        |          |          |          |          |          |
|--------|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 0771 ● | 0781 ● | 0791 ● | * 0831 ● | * 0841 ● | * 0851 ● | * 0861 ● | * 0871 ● |
| 0772 ● | 0782 ● | 0792 ● | 0832 ●   | 0842 ●   | 0852 ●   | * 0862 ● | * 0872 ● |
| 0773 ● | 0783 ● | 0793 ● | 0833 ●   | 0843 ●   | 0853 ●   | 0863 ●   | 0873 ●   |
| 0774 ● | 0784 ● | 0794 ● | 0834 ●   | 0844 ●   | 0854 ●   | 0864 ●   | 0874 ●   |
| 0775 ● | 0785 ● | 0795 ● | 0835 ●   | 0845 ●   | 0855 ●   | 0865 ●   | 0875 ●   |
| 0776 ● | 0786 ● | 0796 ● | 0836 ●   | 0846 ●   | 0856 ●   | 0866 ●   | 0876 ●   |
| 0777 ● | 0787 ● | 0797 ● | 0837 ●   | 0847 ●   | 0857 ●   | 0867 ●   | 0877 ●   |
| 0778 ● | 0788 ● | 0798 ● | 0838 ●   | 0848 ●   | 0858 ●   | 0868 ●   | 0878 ●   |
| 0779 ● | 0789 ● | 0799 ● | 0839 ●   | 0849 ●   | 0859 ●   | 0869 ●   | 0879 ●   |

Fehér színkód: bármely vödörös termékből rendelhető színek | Kék színkód: kizárólag StarTop, GranoporTop, DuoTop, CreativTop Max, Trend és Fine termékekből rendelhető | Piros színkód: kizárólag Baumit Pura termékekből rendelhető



|          |          |          |          |          |          |          |        |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| * 0881 ● | * 0891 ● | * 0901 ● | * 0911 ● | * 0921 ● | * 0931 ● | * 0971 ● | 0981 ● |
| * 0882 ● | * 0892 ● | * 0902 ● | * 0912 ● | * 0922 ● | * 0932 ● | * 0972 ● | 0982 ● |
| 0883 ●   | 0893 ●   | 0903 ●   | 0913 ●   | 0923 ●   | 0933 ●   | 0973 ●   | 0983 ● |
| 0884     | 0894     | 0904     | 0914     | 0924     | 0934     | 0974     | 0984   |
| 0885     | 0895     | 0905     | 0915     | 0925     | 0935     | 0975     | 0985   |
| 0886     | 0896     | 0906     | 0916     | 0926     | 0936     | 0976     | 0986   |
| 0887     | 0897     | 0907     | 0917     | 0927     | 0937     | 0977     | 0987   |
| 0888     | 0898     | 0908     | 0918     | 0928     | 0938     | 0978     | 0988   |
| 0889     | 0899     | 0909     | 0919     | 0929     | 0939     | 0979     | 0989   |
| 0991 ●   | 1001 ●   | 1011 ●   | 1021 ●   | 1031 ●   | 1041 ●   | 1051 ●   | 1061 ● |
| 0992 ●   | 1002 ●   | 1012 ●   | 1022 ●   | 1032 ●   | 1042 ●   | 1052 ●   | 1062 ● |
| 0993 ●   | 1003 ●   | 1013 ●   | 1023 ●   | 1033 ●   | 1043 ●   | 1053 ●   | 1063 ● |
| 0994     | 1004     | 1014     | 1024     | 1034     | 1044     | 1054     | 1064   |
| 0995     | 1005     | 1015     | 1025     | 1035     | 1045     | 1055     | 1065   |
| 0996     | 1006     | 1016     | 1026     | 1036     | 1046     | 1056     | 1066   |
| 0997     | 1007     | 1017     | 1027     | 1037     | 1047     | 1057     | 1067   |
| 0998     | 1008     | 1018     | 1028     | 1038     | 1048     | 1058     | 1068   |
| 0999     | 1009     | 1019     | 1029     | 1039     | 1049     | 1059     | 1069   |
| 1071 ●   | 1111 ●   | 1121 ●   | 1131 ●   | 1141 ●   | 1151 ●   | 1161 ●   |        |
| 1072 ●   | 1112 ●   | 1122 ●   | 1132 ●   | 1142 ●   | 1152 ●   | 1162 ●   |        |
| 1073 ●   | 1113 ●   | 1123 ●   | 1133 ●   | 1143 ●   | 1153 ●   | 1163 ●   |        |
| 1074     | 1114     | 1124     | 1134     | 1144     | 1154     | 1164     |        |
| 1075     | 1115     | 1125     | 1135     | 1145     | 1155     | 1165     |        |
| 1076     | 1116     | 1126     | 1136     | 1146     | 1156     | 1166     |        |
| 1077     | 1117     | 1127     | 1137     | 1147     | 1157     | 1167     |        |
| 1078     | 1118     | 1128     | 1138     | 1148     | 1158     | 1168     |        |
| 1079     | 1119     | 1129     | 1139     | 1149     | 1159     | 1169     |        |

Felhívjuk szíves figyelmét, hogy a színtáblákhoz, színtáblákhoz, színtervekhez képest nyomda-, illetve gyártástechnikai okokból színárnyalati különbség lehetséges. Fontos tudni, hogy a valóságban, nagy felületen a színek más hatást keltenek, mint kisméretű képeken. Az ebből eredő félreértések előzetes színmintarendéssel részben elkerülhetők, továbbá a színminták nagymértékben segítik a választást. Vakolatok és festékek azonos szín esetén is – a struktúrából adódóan – optikai színkülönbséget mutathatnak.





## A BAUMIT FEHÉR ÁRNYALATAI

|                        |                           |                           |                             |                          |                         |
|------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------------------|
|                        |                           |                           |                             |                          |                         |
| W1200 <b>StarWhite</b> | W1201 <b>MineralWhite</b> | W1202 <b>CottonWhite</b>  | W1203 <b>ChampagneWhite</b> | W1204 <b>LaceWhite</b>   | W1205 <b>IvoryWhite</b> |
|                        |                           |                           |                             |                          |                         |
| W1206 <b>OpalWhite</b> | W1207 <b>AntiqueWhite</b> | W1208 <b>CeramicWhite</b> | W1209 <b>MagnoliaWhite</b>  | W1210 <b>ShadowWhite</b> | W1211 <b>IceWhite</b>   |

A W1200 StarWhite szín csak a Baumit StarTop/Color és CreativTop termékekből rendelhető, a SilikonTop/Color termékekből nem.

## BAUMIT IONITCOLOR

|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------|----------------------|---------------------|--------------------|----------------------|--|
|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
|                     |                    |                   |                    | 0010 <b>Whitney*</b> | 0018 <b>Bianca</b>  |                    |                      |  |
|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
| 0056 <b>Flora</b>   | 0186 <b>Kim</b>    | 0286 <b>Alice</b> | 0356 <b>Lea</b>    | 0406 <b>Romy</b>     | 0416 <b>Olivia</b>  | 0566 <b>Selina</b> | 0596 <b>Victoria</b> |  |
|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
| 0057 <b>Jana</b>    | 0187 <b>Grace</b>  | 0287 <b>Ina</b>   | 0357 <b>Mia</b>    | 0407 <b>Marie</b>    | 0417 <b>Ria</b>     | 0567 <b>Nadine</b> | 0597 <b>Yuna</b>     |  |
|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
| 0058 <b>Denise</b>  | 0188 <b>Fiona</b>  | 0288 <b>Ivy</b>   | 0358 <b>Emma</b>   | 0408 <b>Naomi</b>    | 0418 <b>Nina</b>    | 0568 <b>Tessa</b>  | 0598 <b>Xenia</b>    |  |
|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
| 0059 <b>Diana</b>   | 0189 <b>Elisa</b>  | 0289 <b>Amy</b>   | 0359 <b>Lucy</b>   | 0409 <b>Sophie</b>   | 0419 <b>Sarah</b>   | 0569 <b>Vivien</b> | 0599 <b>Tina</b>     |  |
|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
| 0706 <b>Killian</b> | 0776 <b>Ennio</b>  | 0786 <b>Flynn</b> | 0866 <b>Jasper</b> | 0936 <b>Maxim</b>    | 0976 <b>Milan</b>   | 1036 <b>Odin</b>   | 1066 <b>Vito</b>     |  |
|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
| 0707 <b>Benno</b>   | 0777 <b>Darius</b> | 0787 <b>Hugo</b>  | 0867 <b>Andre</b>  | 0937 <b>Lio</b>      | 0977 <b>Navid</b>   | 1037 <b>Marco</b>  | 1067 <b>Toni</b>     |  |
|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
| 0708 <b>Adam</b>    | 0778 <b>Elliah</b> | 0788 <b>Keno</b>  | 0868 <b>Levin</b>  | 0938 <b>Norman</b>   | 0978 <b>Vincent</b> | 1038 <b>Rafael</b> | 1068 <b>Nico</b>     |  |
|                     |                    |                   |                    |                      |                     |                    |                      |  |
| 0709 <b>Aron</b>    | 0779 <b>Klaas</b>  | 0789 <b>Juri</b>  | 0869 <b>Carlos</b> | 0939 <b>Oskar</b>    | 0979 <b>Noah</b>    | 1039 <b>Sam</b>    | 1069 <b>Tom</b>      |  |

\* Csak projektekre ajánlott! Kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Baumit területi képviselővel a [www.baumit.hu](http://www.baumit.hu) oldalon!



## BAUMIT LASUR



725L Shine



726L Sensual



727L Impulse



728L Gentle



729L Solid



730L Mystic



731L Fresh



732L Casual



733L Placid



734L Faith



735L Cosy

## BAUMIT GLITTER



771G Gold



773G Silver



774G SilverFine



775G Rainbow

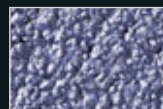
## BAUMIT METALLIC



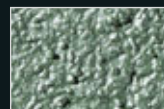
746M Titan



747M Platin



748M Saphir



751M Smaragd



753M Gold



754M Rubin



775M Bronze



756M Azurit

## BAUMIT MOSAIK – ALAPSZÍNEK



M 301 Albaron



M 302 Monviso



M 303 Matterhorn



M 304 Denali



M 305 Victoria



M 306 Parnass



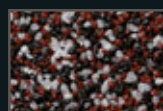
M 307 Bistra



M 308 Kope



M 312 Cook



M 313 Athos



M 314 Ararat ●



M 315 Rodna



M 316 Kosh



M 317 El Capitan ●



M 318 Rax



M 325 Bellavista



M 326 Triglav



M 327 Rushmore



M 328 Durano



M 329 Cristallo



M 330 Elbrus



M 331 Nemrut ●

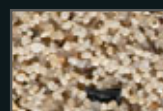
## BAUMIT MOSAIK – TERMÉSZETES SZÍNEK



M 337 Montblanc



M338 Olympus



M 339 Castle



M 340 Babia



M 341 Rocky



M 342 Everest



M 343 Etna



M 344 Vesuvius

Tekintettel arra, hogy a Baumit MosaikTop vakolatok színezett és természetes kövekkel kerülnek színezésre (nem pigmentekkel), ezért az itt bemutatott színmintáktól és egyéb nyomtatott színkártyáktól a végső felület árnyalataiban eltérhet. A ● jelölésű színek hőszigetelő rendszereken korlátozottan használhatók.







# Kezdjük a hőszigeteléssel!

*A védelemért és a kényelemért*



HOMLOKZATOK

18

HŐSZIGETELÉS

36

VAKOLATOK

56

FELÚJÍTÁS

62



# Homlokzatfestékek

## PRÉMIUM HOMLOKZATFESTÉKEK

Cikkszám



### NanoporColor

Prémium minőségű, természetes módon öntisztuló, kiváló páraáteresztésű homlokzatfesték. 1 l = 1,6 kg  
**A Baumit Life színekártya 654 színében kapható.**

- Öntisztuló
- Kiváló páraáteresztő
- Nem tapad meg rajta a szennyeződés



**NanoporColor - 14 l** 2556100L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 45 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

**NanoporColor - 5 l** 2556110L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 16 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



### StarColor

Emelt minőségű, kitűnő fedőképességű, ideális feldolgozási tulajdonságokkal rendelkező szilikonyanta kötőanyagú homlokzatfesték kül- és beltéri felhasználásra. Kiváló időjárásálló. 1 l = 1,6 kg  
**A Baumit Life színekártya 654 színében kapható.**

- Vízlepergető hatás
- Géppel is felhordható
- Rugalmas felületi védelem



**StarColor - 14 l** 2556050L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 45 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

**StarColor - 5 l** 2556060L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 16 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



## PRÉMIUM HOMLOKZATFESTÉK

Cikkszám



### PuraColor

Emelt minőségű, kitűnő fedőképességű, ideális feldolgozási tulajdonságokkal rendelkező akril kötőanyagú homlokzatfesték kül- és beltéri felhasználásra. Kiváló időjárásálló. 1 l = 1,6 kg

A **Baumit Life** színekártya 852 színében kapható, beleértve az intenzív színeket.

■ Géppel is felhordható ■ Fokozott időjárásállóság ■ Páratlanul gazdag színválaszték

**PuraColor - 14 l** 9193650L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 45 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

**PuraColor - 5 l** 9193660L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 16 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## PROFESSZIONÁLIS HOMLOKZATFESTÉKEK

Cikkszám



### SilikonColor

Szilikongyanta kötőanyagú, páraáteresztő homlokzatfesték, mely régi homlokzati vakolatok átfestésére is ajánlott. 1 l = 1,6 kg

A **Baumit Life** színekártya 654 színében kapható.

■ Időjárásálló ■ Páraáteresztő ■ Fokozott vízlepergető hatás

**SilikonColor - 14 l** 2553100L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 45 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

**SilikonColor - 5 l** 2553120L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 16 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



### SilikatColor

Káli-vízüveg kötőanyagú, ásványi homlokzatfesték kül- és beltéri felhasználásra. Kiváló páraáteresztésének köszönhetően kifejezetten ajánlott Sanova felújító vakolatok befejező rétegeként. 1 l = 1,6 kg

A **Baumit Life** színekártya 654 színében kapható.

■ Időjárásálló ■ Ásványi alapú homlokzatfesték ■ Nagyon jó páraáteresztő képesség

**SilikatColor - 14 l** 2553070L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 45 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

**SilikatColor - 5 l** 2553050L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 16 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



## Fontos!

Javasoljuk a kiválasztott színből színminta rendelését, annak érdekében, hogy a kiválasztott színt egy minta felületre felhordva a majdani helyén és fényviszonyok között tudjuk megnézni.



## GranoporColor

Műgyanta kötőanyagú, a mechanikai igénybevételeknek jól ellenálló homlokzatfesték. 1 l = 1,6 kg

A Baunit Life színkártya 758 színében kapható.

■ Időjárásálló ■ Víztaszító bevonat ■ Nagy mechanikai ellenálló képesség



### GranoporColor - 14 l 2551080L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 45 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

### GranoporColor - 5 l 2551090L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 16 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



## FlexaColor

Szilikongyantával megerősített, nagy rugalmasságú, repedésáthidaló, víztaszító tulajdonságú, magas fedőképességű, feldolgozásra kész kültéri festékbevonat. 1 l = 1,6 kg

A termék fehér színben érhető el, egyéb színek elérhetőségével kapcsolatban keresse területi képviselőinket.

■ Magas fedőképesség ■ Nagy fokú rugalmasság ■ Repedésáthidaló képesség



### FlexaColor 14 l 9213650L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 45 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék. A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## Lasur

Feldolgozásra kész, lazúrhatású diszperziós fal- és homlokzatfesték kül- és beltéri felhasználásra. Feldolgozása speciális lazúrtechnikával történik. Kültéri felhasználás esetén Baunit Finish befejező réteg használata kötelező.

■ Matt színek ■ Autentikus felújítás ■ Esztétikus felületek



### Lasur 14 l 922345L

Anyagszükséglet: kb. 0,08 - 0,1 l/m<sup>2</sup>, rétegenként  
 Kiadósság: kb. 140 - 175 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

### Lasur 5 l 922346L

Anyagszükséglet: kb. 0,08 - 0,1 l/m<sup>2</sup>, rétegenként  
 Kiadósság: kb. 50 - 62 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Shine 725L



Sensual 726L



Impulse 727L



Gentle 728L



Solid 729L



Mystic 730L



Fresh 731L



Casual 732L



Placid 733L



Faith 734L



Cosy 735 L



## DEKOR FESTÉKEK

Cikkszám



### Metallic

Feldolgozásra kész, nagy ellenálló képességű, diszperziós kötőanyagú, metál színű festék. Felhordás speciális szerszámokkal, szórt technikával. További információ a termék műszaki lapján található.

■ Dekoratív ■ Fémes hatású ■ Kiváló időjárásálló

#### Metallic 14 l 922349L

Anyagszükséglet: kb. 0,30 – 0,35 l/m<sup>2</sup>, finom alapfelületen  
 Kiadósság: kb. 40 – 46 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

#### Metallic 5 l 922350L

Anyagszükséglet: kb. 0,30 – 0,35 l/m<sup>2</sup>, finom alapfelületen  
 Kiadósság: kb. 14 – 16,5 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Titan 746M



Platin 747M



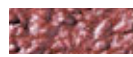
Saphir 748M



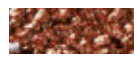
Smaragd 751M



Gold 753M



Rubin 754M



Bronze 755M



Azurit 756M



### Glitter

Feldolgozásra kész, áttetsző, csillogó hatású diszperziós festék. Felhordás speciális szerszámokkal, szórt technikával. További információ a termék műszaki lapján található.

■ Időjárásálló ■ Csillogó hatás ■ Kül- és beltéri használatra

#### Glitter 14 l 922351L

Anyagszükséglet: kb. 0,1 – 0,15 l/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 95 – 140 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

#### Glitter 5 l 922352L

Anyagszükséglet: kb. 0,1 – 0,15 l/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 35 – 50 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Gold 771G



Silver 773G



SilverFine 774G



Rainbow 775G



### Finish

Feldolgozásra kész, áttetsző, diszperziós befejező réteg a Baumit Lasur festékhez.

■ Átlátszó ■ Víztaszító ■ Időjárásálló

#### Finish 14 l 922347L

Anyagszükséglet: kb. 0,08 – 0,1 l/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 140 – 175 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

#### Finish 5 l 922348L

Anyagszükséglet: kb. 0,08 – 0,1 l/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 50 – 62 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## Fontos!

Felhívjuk szíves figyelmét, hogy a színekhez, színtáblákhoz, színtervekhez képest nyomda-, illetve gyártástechnikai okokból színárnyalatok különbség lehetséges. Fontos tudni, hogy a valóságban, nagy felületen a színek más hatást keltenek, mint kisméretű képeken. Az ebből eredő félreértések elkerülése érdekében előzetes színmintarendeléssel részben elkerülhetőek, továbbá a színminták nagyméretben segítik a választást. Vakolatok és festékek azonos szín esetén is – a struktúrából adódóan – optikai színelkülönbséget mutathatnak. Kapart hatású struktúra esetén a kész felület színei feldolgozás után sötétebb tónusúak, mint a dörzsölt hatású struktúra esetében.



# Színes vékonyvakolatok

## PRÉMIUM SZÍNES VÉKONYVAKOLATOK

Cikkszám



### NanoporTop

Prémium minőségű, természetes módon öntisztuló, jó páraáteresztő és feldolgozásra kész homlokzati vékonyvakolat, kézi és gépi felhasználásra. Alkalmazásával a homlokzati felületek hosszú ideig tiszták és újszerűek maradnak.

A **Baumit Life** színekártya 654 színében kapható.

■ Lélegző ■ Nanokristályos felület ■ Természetes öntisztuló képesség

**NanoporTop, kapart 1,5 mm** 2243640

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 10 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**NanoporTop, kapart 2 mm** 2243610

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 8,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**NanoporTop, kapart 3 mm** 2243620

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 6,4 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



### openTop

Kitűnő páraáteresztéssel rendelkező, ásványi kötőanyagú, feldolgozásra kész homlokzati vékonyvakolat, kézi és gépi felhasználásra, mely elsősorban a Baumit open klímahomlokzat befejező vakolataként került kifejlesztésre.

A **Baumit Life** színekártya 654 színében kapható.

■ Páraáteresztő ■ A Baumit Life 654 színében ■ Kapart és dörzsölt struktúrában

**openTop, kapart 1,5 mm** 2233610

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 10 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**openTop, kapart 2 mm** 2233620

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 8,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**openTop, kapart 3 mm** 2233630

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 6,4 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**openTop, dörzsölt 2 mm** 2233640

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 9,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



## StarTop

Szilikongyanta kötőanyagú prémium vékonyvakolat. Nagy ellenálló képességű, víztaszító, hidrofób-hidrofil tulajdonságú, magas páraáteresztő képességű, feldolgozásra kész homlokzati vékonyvakolat kézi és gépi felhasználásra.

**A Baumit Life színekártya 758 színében kapható.**

■ Gyorsan száradó felület ■ Kiváló feldolgozási tulajdonságok ■ Algásodás és penészesedés elleni megnövelt védelem

**StarTop, kapart 1,5 mm** 2556000

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 10 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**StarTop, kapart 2 mm** 2556010

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 8,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**StarTop, kapart 3 mm** 2556020

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 6,4 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**StarTop, dörzsölt 2 mm** 2556030

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 9,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**StarTop, dörzsölt 3 mm** 2556040

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 6,9 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



## SPECIÁLIS TERMÉK

Cikkszám



## SpeedTop Star

Filmképző, kötégysorító, szintelen adalékszer a Baumit StarTop vakolatokhoz, hideg, párás időjárási körülmények között. Alkalmazható +1 °C és +15 °C között, ha a páratartalom ≤ 95%.

■ Egyszerűen kimérhető ■ Vékonyvakolatok adaléka ■ Alacsony hőmérséklet esetén is használható

**SpeedTop** 960965

Anyagszükséglet: 1 flakon 1 vödör (25 kg) vakolathoz  
 Kiszerezés: 400 ml flakon



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## Fontos!

Javasoljuk a kiválasztott színből színminta rendelését, annak érdekében, hogy a kiválasztott színt egy minta felületre felhordva a majdani helyén és fényviszonyok között tudjuk megnézni.



## PuraTop

Prémium minőségű, akril vékonyvakolat kézi és gépi feldolgozásra. Nagy ellenálló képességű, víztaszító, magas páraáteresztő képességű, feldolgozásra kész homlokzati vékonyvakolat, intenzív színekhez is.

A **BaumitLife** színekártya 852 színében kapható.

■ Korlátlan színvilág ■ Intenzív színekben is ■ Cool pigment technológia



|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| <b>PuraTop, kapart 1,5 mm</b> | 9223400 |
|-------------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 2,5 kg/m <sup>2</sup>             |
| Kiadósság:       | kb. 10 m <sup>2</sup> /vödör          |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg |

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| <b>PuraTop, kapart 2 mm</b> | 9223410 |
|-----------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 2,9 kg/m <sup>2</sup>             |
| Kiadósság:       | kb. 8,6 m <sup>2</sup> /vödör         |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg |

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| <b>PuraTop, kapart 3 mm</b> | 9223420 |
|-----------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 3,9 kg/m <sup>2</sup>             |
| Kiadósság:       | kb. 6,4 m <sup>2</sup> /vödör         |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| <b>PuraTop, dörzsölt 2 mm</b> | 9223430 |
|-------------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 2,6 kg/m <sup>2</sup>             |
| Kiadósság:       | kb. 9,6 m <sup>2</sup> /vödör         |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| <b>PuraTop, dörzsölt 3 mm</b> | 9223440 |
|-------------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 3,6 kg/m <sup>2</sup>             |
| Kiadósság:       | kb. 6,9 m <sup>2</sup> /vödör         |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## PROFESSZIONÁLIS SZÍNES VÉKONYVAKOLAT

Cikkszám

**SilikonTop**

Emelt minőségű, szilikongyanta kötőanyagú, feldolgozásra kész homlokzati vékonyvakolat, kézi és gépi felhasználásra. Kiváló vízlepergető hatású, jó páraáteresztő és rugalmas. A Star EPS rendszer ideális vakolata.

A **Baumit Life színekártya 654 színében kapható.**

■ Vízlepergető hatás ■ Ellenáll a szennyeződésnek ■ Magas páraáteresztő képesség

**SilikonTop, kapart 1,5 mm** 2553130

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 10 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**SilikonTop, kapart 2 mm** 2553140

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 8,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**SilikonTop, kapart 3 mm** 2553150

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 6,4 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**SilikonTop, dörzsölt 2 mm** 2553160

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 9,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**SilikonTop, dörzsölt 3 mm** 2553170

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 6,9 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



## SPECIÁLIS TERMÉK

Cikkszám

**SpeedTop**

Filmképző, kötésyorsító, szintelen adalékszer a Baumit GranoporTop és SilikonTop vakolatokhoz, hideg, párás időjárási körülmények között. Alkalmazható +1 °C és +15 °C között, ha a páratartalom ≤ 95%.

■ Egyszerűen kimérhető ■ Vékonyvakolatok adaléka ■ Alacsony hőmérséklet esetén is használható

**SpeedTop** 960964

Anyagszükséglet: 1 flakon 1 vödör (25 kg) vakolathoz  
 Kiszerezés: 250 ml flakon

**Fontos!**

Javasoljuk a kiválasztott színből színminta rendelését, annak érdekében, hogy a kiválasztott színt egy minta felületre felhordva a majdani helyén és fényviszonyok között tudjuk megnézni.





## SilikatTop

Ásványi (káli-vízüveg) kötőanyagú, feldolgozásra kész homlokzati vékonyvakolat, kézi és gépi felhasználásra. Kiváló páraáteresztése és természetes összetevői miatt kifejezetten ajánlott a Star ásványi hőszigetelő rendszerre és a Sanova felújító vakolatokra.

A Baunit Life színekártya 654 színében kapható.

■ Ellenáll a szennyeződéseknek ■ Felújításokkor jól alkalmazható ■ Nagyon magas páraáteresztő képesség

|                                  |                                       |         |
|----------------------------------|---------------------------------------|---------|
| <b>SilikatTop, kapart 1,5 mm</b> |                                       | 2553310 |
| Anyagszükséglet:                 | kb. 2,5 kg/m <sup>2</sup>             |         |
| Kiadósság:                       | kb. 10 m <sup>2</sup> /vödör          |         |
| Kiszerezés:                      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |         |
| <b>SilikatTop, kapart 2 mm</b>   |                                       | 2553320 |
| Anyagszükséglet:                 | kb. 2,9 kg/m <sup>2</sup>             |         |
| Kiadósság:                       | kb. 8,6 m <sup>2</sup> /vödör         |         |
| Kiszerezés:                      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |         |
| <b>SilikatTop, kapart 3 mm</b>   |                                       | 2553330 |
| Anyagszükséglet:                 | kb. 3,9 kg/m <sup>2</sup>             |         |
| Kiadósság:                       | kb. 6,4 m <sup>2</sup> /vödör         |         |
| Kiszerezés:                      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |         |
| <b>SilikatTop, dörzsölt 2 mm</b> |                                       | 2553340 |
| Anyagszükséglet:                 | kb. 2,6 kg/m <sup>2</sup>             |         |
| Kiadósság:                       | kb. 9,6 m <sup>2</sup> /vödör         |         |
| Kiszerezés:                      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |         |
| <b>SilikatTop, dörzsölt 3 mm</b> |                                       | 2553350 |
| Anyagszükséglet:                 | kb. 3,6 kg/m <sup>2</sup>             |         |
| Kiadósság:                       | kb. 6,9 m <sup>2</sup> /vödör         |         |
| Kiszerezés:                      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |         |



## PROFESSZIONÁLIS SZÍNES VÉKONYVAKOLAT

Cikkszám

**GranoporTop**

Műgyanta kötőanyagú, feldolgozásra kész homlokzati vékonyvakolat, kézi és gépi felhasználásra. A mechanikai és időjárási igénybevételekkel szemben ellenálló, könnyen felhordható. Alkalmazható bármilyen alapvakolaton és polisztirolos hőszigetelő rendszereken.

A Baumit Life színkártya 758 színében kapható.

■ Víztaszító ■ Ellenáll a szennyeződéseknek ■ Nagy mechanikai ellenálló képesség

**GranoporTop, kapart 1,5 mm** 2551030

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 10 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**GranoporTop, kapart 2 mm** 2551040

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 8,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**GranoporTop, kapart 3 mm** 2551050

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 6,4 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**GranoporTop, dörzsölt 2 mm** 2551060

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 9,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**GranoporTop, dörzsölt 3 mm** 2551070

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 6,9 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

**Fontos!**

Javasoljuk a kiválasztott színből színminta rendelését, annak érdekében, hogy a kiválasztott színt egy minta felületre felhordva a majdani helyén és fényviszonyok között tudjuk megnézni.



## DuoTop

Műgyanta kötőanyagú, feldolgozásra kész homlokzati vékonyvakolat, kézi és gépi felhasználásra. Elsősorban polisztirolos hőszigetelő rendszerekhez alkalmazzák, de felhordható bármilyen alapvakolatra is.

A **Baumit Life** színekártya 758 színében kapható.

■ Baumit Life 758 színében ■ K 1,5 mm és D 2 mm struktúrában ■ Felhordható bármilyen alapvakolatra



### DuoTop, kapart 1,5 mm

2601030

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 10 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

### DuoTop, dörzsölt 2 mm

2601060

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 9,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



## Fontos!

Javasoljuk a kiválasztott színből színminta rendelését, annak érdekében, hogy a kiválasztott színt egy minta felületre felhordva a majdani helyén és fényviszonyok között tudjuk megnézni.

## LÁBAZATI ÉS DÍSZÍTŐ VAKOLAT

Cikkszám



### MosaikTop

A MosaikTop vakolat az épületek díszítésének, lábazati kialakításának végső felületképző rétege. Felhordható mindenféle alapvakolatra, valamint a Baumit XPS és Expert fix lábazati hőszigetelő lemezek tapaszolt és alapozott felületére. Kevert színű, műgyanta kötőanyagú szemcsés vékonyvakolat kül- és beltéri felhasználásra. 2 mm-es szemcseméret.

A Baumit Life színkártya 30 színében kapható.

■ Mosható ■ Víztaszító ■ Magas mechanikai szilárdságú

#### MosaikTop - természetes színek

255201

Anyagszükséglet: kb. 4,5 kg/m<sup>2</sup> Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.  
 Kiadósság: kb. 5,5 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

#### MosaikTop - alapszínek

255201

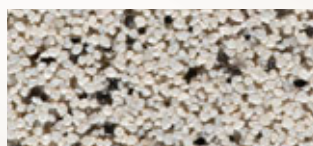
Anyagszükséglet: kb. 5,5 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 4,5 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg



### MOSAIK - TERMÉSZETES SZÍNEK



M 337 Montblanc



M 338 Olympus



M 339 Castle



M 340 Babia



M 341 Rocky



M 342 Everest



M 343 Etna

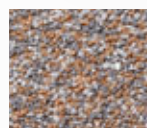


M 344 Vesuvius ●

### MOSAIK - ALAPSZÍNEK



M 301 Albaron



M 302 Monviso



M 303 Matterhorn



M 304 Denali



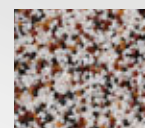
M 305 Victoria



M 306 Parnass



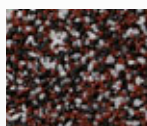
M 307 Bistra



M 308 Kope



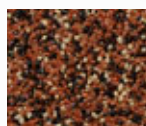
M 312 Cook



M 313 Athos



M 314 Ararat ●



M 315 Rodna



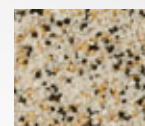
M 316 Kosh



M 317 El Capitan ●



M 318 Rax



M 325 Bellavista



M 326 Triglav



M 327 Rushmore



M 328 Durano



M 329 Cristallo



M 330 Elbrus



M 331 Nemrut ●

Tekintettel arra, hogy a Baumit MosaikTop vakolatok színezett és természetes kövekkel kerülnek színezésre (nem pigmentekkel), ezért az itt bemutatott színmintáktól és egyéb nyomtatott színkártyáktól a végső felület árnyalataiban eltérhet. A ● jelölésű színek hőszigetelő rendszerekben korlátozottan használhatók.



## CreativTop

Feldolgozásra kész, vödörös modellező vakolat kreatív homlokzati megjelenések kialakítására kül- és beltérben, homlokzati hőszigetelő rendszeren is alkalmazható. Az anyagszükséglet nagyban függ a feldolgozás módjától.

A **Baumit Life** színekártya 758 színében kapható.

■ Modellező vakolat ■ Feldolgozásra kész ■ Különböző felhordási technikák

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| <b>CreativTop Max 4,0 mm</b> | 2621060 |
|------------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 5,0–6,2 kg/m <sup>2</sup>         |
| Kiadósság:       | kb. 4,0–5,0 m <sup>2</sup> /vödör     |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| <b>CreativTop Trend 3,0 mm</b> | 2621050 |
|--------------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 4,2–6,2 kg/m <sup>2</sup>         |
| Kiadósság:       | kb. 4,0–5,9 m <sup>2</sup> /vödör     |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| <b>CreativTop Vario 1,5 mm</b> | 2621070 |
|--------------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 2,5–5 kg/m <sup>2</sup>           |
| Kiadósság:       | kb. 5–9,6 m <sup>2</sup> /vödör       |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| <b>CreativTop Fine 1,0 mm</b> | 2621040 |
|-------------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 2,9–4,2 kg/m <sup>2</sup>         |
| Kiadósság:       | kb. 5,9–8,6 m <sup>2</sup> /vödör     |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg |

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| <b>CreativTop Pearl 0,5 mm</b> | 9621070 |
|--------------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 1,5–3,5 kg/m <sup>2</sup>         |
| Kiadósság:       | kb. 7,2–16,6 m <sup>2</sup> /vödör    |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg |

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| <b>CreativTop Silk 0,2 mm</b> | 9621030 |
|-------------------------------|---------|

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 2,4–4,0 kg/m <sup>2</sup>         |
| Kiadósság:       | kb. 6,2–10,4 m <sup>2</sup> /vödör    |
| Kiszerezés:      | 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg |

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

A Baumit CreativTop Silk termék 19 színben érhető el.



Javasoljuk, hogy a CreativTop termékek kiválasztása, megrendelése, kivitelezése előtt vegye fel a kapcsolatot a Baumit területi képviselőjével a [www.baumit.hu](http://www.baumit.hu) oldalon!

## Fontos!

Javasoljuk a kiválasztott színből színminta rendelését, annak érdekében, hogy a kiválasztott színt egy minta felületre felhordva a majdani helyén és fényviszonyok között tudjuk megnézni.



## CREATIVTOP ANYAGSZÜKSÉGLET-TÁBLÁZATA FELHORDÁSI TECHNIKÁK SZERINT (kg/m<sup>2</sup>)

| Felhordási technikák      | CreativTop Max |          | CreativTop Trend |          | CreativTop Vario |          | CreativTop Fine |          | CreativTop Pearl |          | CreativTop Silk |          |
|---------------------------|----------------|----------|------------------|----------|------------------|----------|-----------------|----------|------------------|----------|-----------------|----------|
|                           | 1. réteg       | 2. réteg | 1. réteg         | 2. réteg | 1. réteg         | 2. réteg | 1. réteg        | 2. réteg | 1. réteg         | 2. réteg | 1. réteg        | 2. réteg |
| Dörzsölt technika         | 4,8-5,2        | x        | 4,2-6,2          | x        | 2,5-5,0          | x        | -               | -        | -                | -        | -               | -        |
| Rászórásos technika       | 4,8-5,2        | x        | 4,0-4,5          | x        | -                | -        | -               | -        | -                | -        | -               | -        |
| Szórt technika            | 5,0-5,2        | x        | 4,2-4,5          | x        | -                | -        | -               | -        | -                | -        | -               | -        |
| Hengerelt technika        | 5,0-5,4        | x        | 4,2-4,5          | x        | -                | -        | 3,0-3,2         | x        | -                | -        | -               | -        |
| Kanál technika            | 4,2-6,2        | x        | -                | -        | -                | -        | 3,5-4,2         | x        | -                | -        | -               | -        |
| Ecset technika            | -              | -        | 4,2-6,2          | x        | -                | -        | 3,5-4,2         | x        | -                | -        | -               | -        |
| Húzott technika           | -              | -        | 4,2-4,5          | x        | 3,5-4,2          | x        | 3,0-3,2         | x        | -                | -        | -               | -        |
| Kefe technika             | -              | -        | 4,0-4,5          | x        | -                | -        | 3,0-3,2         | x        | -                | -        | -               | -        |
| Fésűs technika            | -              | -        | -                | -        | -                | -        | 3,0-3,2         | x        | -                | -        | -               | -        |
| Nyomott technika          | -              | -        | -                | -        | -                | -        | 3,2-3,5         | x        | -                | -        | -               | -        |
| Vegyes technika           | -              | -        | -                | -        | -                | -        | 3,0-3,2         | x        | -                | -        | -               | -        |
| Simított festett technika | -              | -        | -                | -        | 2,5-5,0          | x        | -               | -        | x                | 1,5-3,5  | -               | -        |
| Fémes hatású felület      | -              | -        | -                | -        | -                | -        | -               | -        | -                | -        | 1,4-1,8         | 1,2-1,5  |
| Sűrített levegős technika | -              | -        | -                | -        | -                | -        | -               | -        | -                | -        | 2,8-3,2         | x        |
| Szivacs technika          | -              | -        | -                | -        | -                | -        | -               | -        | -                | -        | 2,8-3,2         | x        |
| Durva betonhatású felület | -              | -        | 4,0-4,3          | x        | -                | -        | x               | 2,0-2,2  | -                | -        | -               | -        |
| Finom betonhatású felület | -              | -        | -                | -        | -                | -        | 2,5-2,7         | x        | -                | -        | x               | 1,2-1,5  |
| Fa hatású felület         | -              | -        | -                | -        | -                | -        | 2,9-4,2         | x        | -                | -        | x               | 1,2-1,5  |
| Tégla hatású felület      | -              | -        | -                | -        | -                | -        | 2,0-2,5         | 1,8-2,2  | -                | -        | -               | -        |

(-) A termék használata az adott technikához nem ajánlott (x) 2. réteg nem szükséges



Dörzsölt technika



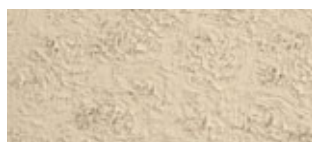
Fa hatású felület



Szórt technika



Hengerelt technika



Szivacs technika



Durva betonhatású felület



Finom betonhatású felület



Fésűs technika



Ecset technika



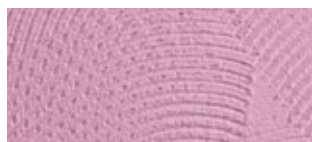
Kanál technika



Húzott technika



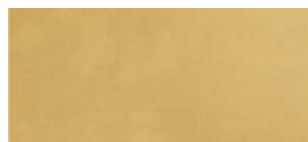
Kefe technika



Vegyes technika



Nyomott technika



Fémes hatású felület



Tégla hatású felület





# Homlokzati alapozók és kiegészítő termékek

## ALAPOZÓK

Cikkszám



### PremiumPrimer

Emelt minőségű, kiváló fedőképességű, feldolgozásra kész alapozó, amely ajánlott nedvszívás-kiegyenlítő és tapadás-elősegítő réteggént bármely Baumit vékonyvakolat alá. Kifejezetten javasolt a Baumit PuraTop, NanoporTop és openTop vakolatok alapozójaként.

■ Jó ár-érték arány ■ Tapadást elősegítő ■ Nedvszívás-kiegyenlítő

#### PremiumPrimer 20 kg

960182

Anyagszükséglet: kb. 0,20–0,25 kg/m<sup>2</sup> (tapaszolt felületeken)  
 Kiadósság: kb. 100 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

#### PremiumPrimer 5 kg

960181

Anyagszükséglet: kb. 0,20–0,25 kg/m<sup>2</sup> (tapaszolt felületeken)  
 Kiadósság: kb. 25 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 kg/vödör, 64 vödör/raklap = 320 kg



### UniPrimer

Feldolgozásra kész általános alapozó, mely az alapfelületek egyenletes nedvszívását és megfelelő tapadását biztosítja. Alkalmazható valamennyi Baumit homlokzati vékonyvakolathoz.

■ Feldolgozásra kész ■ Kül- és beltéri használatra ■ Tapadást elősegítő, nedvszívás-kiegyenlítő

#### UniPrimer 25 kg

255401

Anyagszükséglet: kb. 0,20–0,25 kg/m<sup>2</sup> tapaszolt, kb. 0,4 kg/m<sup>2</sup> vakolt felületen  
 Kiadósság: kb. 100 m<sup>2</sup>/vödör tapaszolt, kb. 62,5 m<sup>2</sup>/vödör vakolt felületen  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

#### UniPrimer 5 kg

255402

Anyagszükséglet: kb. 0,20–0,25 kg/m<sup>2</sup> tapaszolt, kb. 0,4 kg/m<sup>2</sup> vakolt felületen  
 Kiadósság: kb. 25 m<sup>2</sup>/vödör tapaszolt, kb. 13 m<sup>2</sup>/vödör vakolt felületen  
 Kiszerezés: 5 kg/vödör, 48 vödör/raklap = 240 kg



## ALAPOZÓK

Cikkszám



### FillPrimer

Feldolgozásra kész, repedésáthidaló, szálerősítéses alapozó, kül- és beltérben univerzálisan alkalmazható. A 0,5 mm-nél kisebb repedések áthidalására és takarására alkalmas.

- Páraáteresztő
- Időjárásálló, víztaszító
- Feszültségmentesen felszáradó

**FillPrimer** 960165

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup> (finom alapfelületen, 1 rétegben)  
 Kiadósság: kb. 80 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerelés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



### MultiPrimer | Mélyalapozó

Páraáteresztő mélyalapozó koncentrátum ásványi alapfelületek nedvszívás kiegyenlítésére és szilárdítására, szerves kötőanyagú Baumit homlokzat és beltéri festékek felhordása előtt. Szilikát befejezőrétegek előtt nem alkalmazható. Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható.

- Oldószer mentes
- Felhasználásra kész
- Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható

**MultiPrimer** 953206

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,25 l/m<sup>2</sup>, az alapfelülettől és a hígítás mértékétől függően  
 Kiadósság: kb. 40–100 m<sup>2</sup>/kanna  
 Kiszerelés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l



## SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám



### FungoFluid | Felújító oldat

Feldolgozásra kész vizes oldat gombás és/vagy algás homlokzati vagy beltéri falfelületekre.

- Könnyen felhasználható
- Egyszerűen alkalmazható
- Gomba- és algafertőzés ellen

**FungoFluid** 960166

Anyagszükséglet: kb. 0,05–0,1 l/m<sup>2</sup>, alapfelülettől függően kétszeri felhordással  
 Kiadósság: kb. 50–100 m<sup>2</sup>/kanna  
 Kiszerelés: 5 l/kanna, 128 kanna/raklap = 640 l



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



### SanovaPrimer | Vakolatszilárdító

Feldolgozásra kész, nagy szilárdságú, környezetbarát nedvszíváskiegyenlítő alapozó Baumit Sanova Color homlokzatfestékhez valamint porló, málló mész-cement vakolatok szilárdságának növelésére. Alkalmazható kül- és beltérben. Kifejezetten ajánlott a műemlékvédelem területén.

- Jó páraáteresztő képesség
- Ásványi kötőanyagú alapozó
- Különösen ajánlott műemlék épületekre

**SanovaPrimer** 960193

Anyagszükséglet: kb. 0,2 l/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 50 m<sup>2</sup>/kanna  
 Kiszerelés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.





## Classico

Gyárilag előkevert, ásványi kötőanyagú, száraz homlokzati vakolat. Felhordható valamennyi mész-cement és hőszigetelő alapvakolatra, de hőszigetelő rendszerre nem alkalmas. Dörzsölt és kapart struktúra, 2 mm-es szemcseméret. **Csak fehér színben!**

■ Kiváló ár-érték arány ■ Kiváló páraáteresztés ■ Hagyományos felhordási technika

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| <b>Classico, kapart 2 mm</b> | 153008F |
|------------------------------|---------|

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 15 kg /m <sup>2</sup>            |
| Kiadósság:       | kb. 2,5 m <sup>2</sup> /25 kg        |
| Kiszerezés:      | 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg |

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| <b>Classico, dörzsölt 2 mm</b> | 153009F |
|--------------------------------|---------|

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 8 kg /m <sup>2</sup>             |
| Kiadósság:       | kb. 5 m <sup>2</sup> /25 kg          |
| Kiszerezés:      | 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg |



**ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK SZÍNES VÉKONYVAKOLATOKHOZ, HOMLOKZATI FESTÉKEKHEZ ÉS DEKORTERMÉKEKHEZ**
**Anyagszükséglet**

A megadott anyagszükségleti értékek finom, sima alapokra, négyzetméterre vonatkoztatva kerültek megadásra, vakolatok esetében figyelembe véve az előírászerű, szemcsevastagságban történő felhordást.

**ANTIPIILZ (gomba- és algagátló)**

Minden Baumit vékonyvakolat bázisa tartalmaz algásodás és penészesedés elleni védőanyagot, mely biztosítja ezen mikroorganizmusok megjelenése esetére a szükséges megelőző, illetve késleltető hatást.

**Azoknál az épületeknél, amelyek különösen kritikus környezetben találhatóak (pl.: átlag feletti nedvességterhelés, csapadék, növényzet épülethez való közelsége, erdőszél) javasolt az alga-, ill. penészőlő hatást tovább fokozni.** Tartós alga- és penészesmentes hatás teljes biztonsággal nem minden esetben garantálható. Külön kérésre minden Baumit vakolathoz és festékhez adható (felár ellenében) ANTIPIILZ adalékanyag. Kérjük, ezt („ANTIPIILZ” megjegyzéssel) megrendeléskor mindenképpen tüntesse fel! A felárat a mindenkor érvényes Árjegyzékünk tartalmazza.

**ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK VALAMENNYI SZÍNES TERMÉKHEZ**
**Szállítási határidő**

Raktáron csak a fehér színt tartjuk. Minden egyéb színt előzetes megrendelés alapján gyártunk és szállítunk. Szállítási határidő: a megrendelt mennyiség függvényében 2–5 munkanap. Anyagvizsgáló nincs. A hideg időjárási körülmények (pl. fagyvesztés) a szállítást befolyásolhatják.

**Megrendelés**

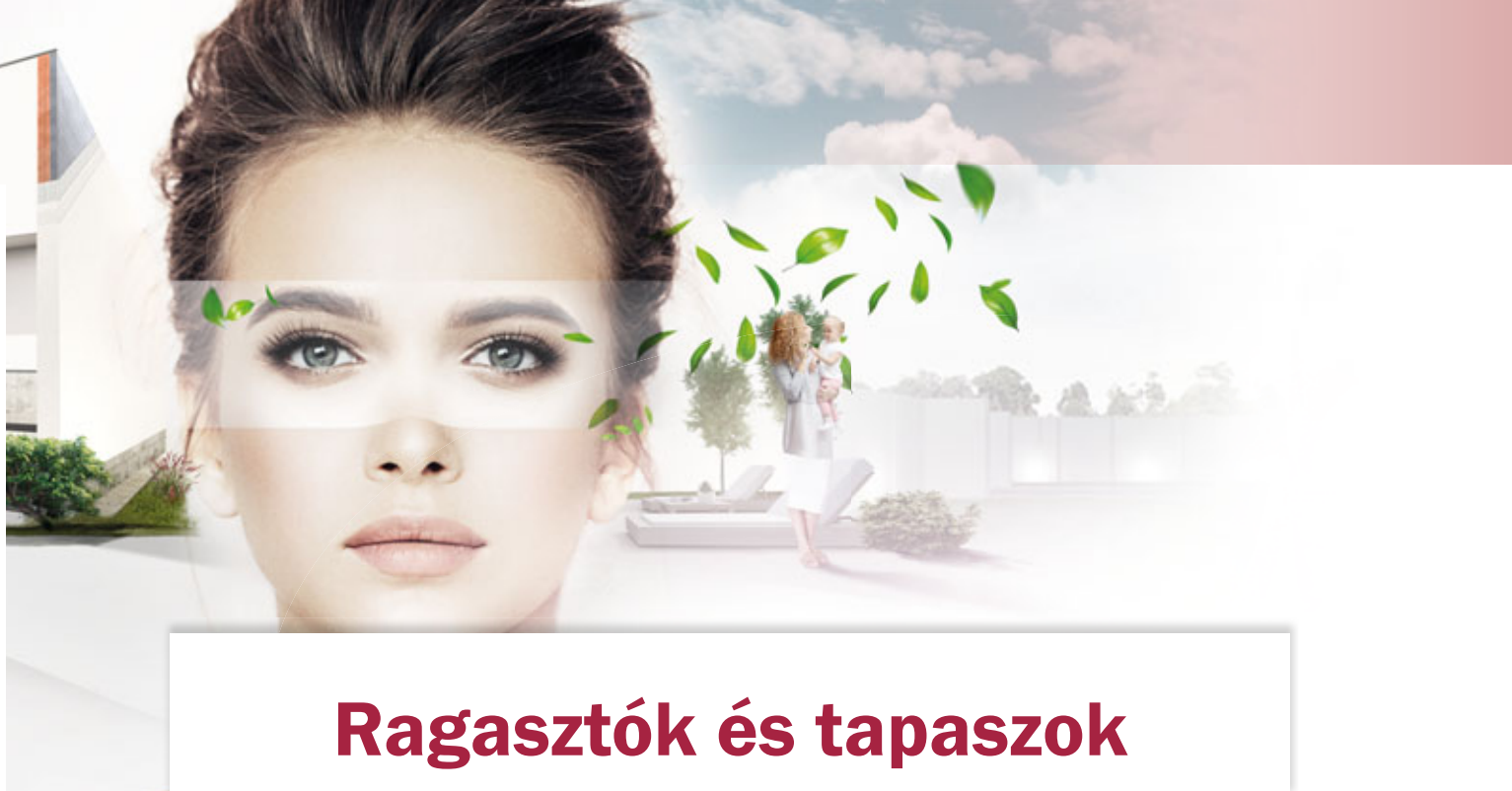
Az egy házra szükséges vakolatmennyiséget egyszerre rendelje meg, utánrendelésnél hivatkozzon az eredeti megrendelésre. A pótlólag készült anyag és az első szállítmány színe között színárnyalati különbség lehetséges. Erre vonatkozó reklamációt nem áll módunkban elfogadni.

**Fontos!**

**Felhívjuk szíves figyelmüket, hogy a színekártyákhoz, színtáblákhoz, színtervekhez képest nyomda-, illetve gyártástechnikai okokból színárnyalati különbség lehetséges. Fontos tudni, hogy a valóságban, nagy felületen a színek más hatást keltenek, mint kisméretű képeken. Az ebből eredő félreértések előzetes színmintarendeléssel részben elkerülhetőek, továbbá a színminták nagymértékben segítik a választást (Szolgáltatások, 124. oldal). Vakolatok és festékek azonos szín esetén is – a struktúrából adódóan – optikai színkülönbséget mutathatnak.** Kapart hatású struktúra esetén a kész felület színei feldolgozás után sötétebb tónusúak, mint a dörzsölt hatású struktúra esetében.

**BAUMIT TIPPEK**

- Mivel a tökéletes színazonosság csak egy gyártási sorozaton belül garantálható, ezért érdemes a rendelésnél a pontosan kalkulált mennyiséget felfelé kerekíteni. Esetleges utánrendelés esetén kérjük az eredeti gyártási dátumot mindenképpen feltüntetni!
- Homlokzati vakolataink és festékeink feldolgozásra készek. Ez azt jelenti, hogy konzisztenciájuk éppen az ideális feldolgozási körülményekhez lett beállítva. Amennyiben a szállítás utáni (pl. túl meleg) tárolási körülmények miatt az anyag állaga ezt szükségessé tenné, akkor nagyon óvatosan, minimális mennyiségű víz hozzáadásával segíthetünk ezen.
- A homlokzati vakolatok és festékek feldolgozásánál nagyon fontos szerepe van az időjárási körülményeknek. Amennyiben a feldolgozóskor az alapfelület, az anyag vagy a levegő hőmérséklete nem éri el a +5 °C-ot, vagy nagyon magas a páratartalom, úgy az anyag kötése jelentősen lelassulhat vagy akár le is állhat. Ennek eredményeként pl. a kötőanyag vagy a színezőpigmentek kioldódhatnak, és a felület foltos lehet. Ha a hőmérséklet +30 °C fölé emelkedik, vagy az időjárás száraz, szeles, akkor az anyag a kötéshez szükséges nedvességet még annak lezajlása előtt elveszíti, és a felület megég. Az eredmény száraz, porló és foltos felület lesz.
- A CreativTop modellezővakolat kivételével vödörös vakolataink túlnyomó része kapart és dörzsölt struktúrával rendelhető. Fontos tudni, hogy ezek a struktúrák nem a felhordás eltérő technikájából adódnak, hanem a gyártás során kialakuló szemcseösszetételből. Ebből következően a megrendelés előtt kell kiválasztani a kívánt struktúrát.
- A homlokzati vakolatok alatti alapozóréteg (UniPrimer, PremiumPrimer) fehér színű anyag. A Baumit UniPrimer alapozója színezve is elérhető. A színezővakolattól eltérő színű alapozó alkalmazásával ugyanis jól lehet kontrollálni a vakolat felhordásának egyenletességét, ami alapvető feltétele a hosszú élettartamú és megfelelő minőségű felület készítésének.
- A MosaikTop vakolatok színét nem színezőpigmentek, hanem az egyenletes szemcseméretű színes kövek adják. Mivel ezek színe értelemeszerűen nem lehet olyan egyenletes, mint a pigmenteké, ezért ezen termékek esetén a színekártyának való pontos megfelelés nem biztosítható.



# Ragasztók és tapaszok

RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



## openContact

Páraáteresztő, fehér színű, ásványi kötőanyagú, por alakú ragasztó a Baumit open hőszigetelő lemezek ragasztásához és tapaszolásához, valamint üvegszövet beágyazásához, kézi és gép felhasználásra. Speciálisan a Baumit open Klíma-homlokzathoz kifejlesztve.

■ Prémium minőségű ■ Kiváló páraáteresztő ■ Kiváló feldolgozási tulajdonságú



### openContact

123359

Anyagszükséglet: kb. 4,5–5,5 kg/m<sup>2</sup> ragasztáshoz  
 kb. 4,5–5 kg/m<sup>2</sup> tapaszoláshoz  
 Kiadósság: kb. 2,4–2,7 m<sup>2</sup>/zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



## StarContact White

Kiváló minőségű, cementbázisú, fehér színű, por alakú ragasztótapasz grafitos, polisztirol és ásványi homlokzati lemezek ragasztásához és tapaszolásához, valamint üvegszövet beágyazásához. Tapaszként betonfelületre is alkalmas.

■ Nagyfokú rugalmasság ■ Kitűnő tapadószilárdság ■ Megakadályozza a repedések kialakulását



### StarContact White

156155

Anyagszükséglet: kb. 4–5 kg/m<sup>2</sup> ragasztáshoz, kb. 3 kg/m<sup>2</sup> kiegyenlítő réteggént  
 kb. 4–5 kg/m<sup>2</sup> tapaszoláshoz  
 Kiadósság: kb. 2,0–2,3 m<sup>2</sup>/zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



## RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



### StarContact

Cementbázisú, kiváló minőségű, por alakú ragasztó StarTherm valamint egyéb polisztirol és ásványi homlokzati és lábazati lemezek ragasztásához és tapaszolásához, valamint üvegszövet beágyazásához, kézi és gép felhasználásra. Tapaszként betonfelületekre is alkalmas.

- Kiváló rugalmasság
- Rendkívüli időjárásállóság
- Nagyon jó feldolgozási tulajdonságok

**StarContact** 156101



Anyagszükséglet: kb. 4-5 kg/m<sup>2</sup> ragasztáshoz, kb. 3 kg/m<sup>2</sup> kiegyenlítő réteggént  
 kb. 4-5 kg/m<sup>2</sup> tapaszoláshoz  
 Kiadósság: kb. 2,0-2,3 m<sup>2</sup>/zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



### ProfiContact

Cementbázisú, emelt minőségű por alakú ragasztó Baumit ProTherm, valamint egyéb polisztirol, ásványi és XPS hőszigetelő lemezek ragasztásához és tapaszolásához, valamint üvegszövet beágyazásához, kézi és gép felhasználásra. Tapaszként betonfelületekre is alkalmas.

- Kiváló ár-érték arány
- Flexibilis és időjárásálló
- Egyszerűen alkalmazható

**ProfiContact** 156154



Anyagszükséglet: kb. 4-5 kg/m<sup>2</sup> ragasztáshoz, kb. 3 kg/m<sup>2</sup> kiegyenlítő réteggént  
 kb. 4-5 kg/m<sup>2</sup> tapaszoláshoz  
 Kiadósság: kb. 2,0-2,3 m<sup>2</sup>/zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



### DuoContact

Cementbázisú, por alakú ragasztó EPS (fehér) homlokzati lemezek ragasztásához és tapaszolásához, valamint a Baumit üvegszövet beágyazásához, kézi és gép felhasználásra.

- Gyárilag előkevert
- Kézi és gépi felhasználásra
- Polisztirol lemezek ragasztására és tapaszolására

**DuoContact** 156107



Anyagszükséglet: kb. 4-5 kg/m<sup>2</sup> ragasztáshoz  
 kb. 4-5 kg/m<sup>2</sup> tapaszoláshoz  
 Kiadósság: kb. 2,5-3 m<sup>2</sup>/zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

## TAPASZ HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



### PowerFlex | Szálerősítő tapasz

Cementmentes, szerves kötőanyagú, szálerősítő tapasz üvegszövet beágyazására, különösen nagy mechanikai ellenálló képesség eléréséhez. Kötés után időjárás- és fagyálló. Homlokzati hőszigetelő lemezek ragasztására, valamint lábazati lemezek ragasztására és tapaszolására nem alkalmas.

- Szálerősített
- Cementmentes
- Kiváló rugalmasság

**PowerFlex** 956117

Anyagszükséglet: kb. 4-6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 4-6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



### SupraFix

Cementbázisú, por alakú ragasztó polisztirollemezek ragasztásához, különösen kritikus alapfelületekre (pl. OSB-lap, bitumen). Üvegszövet beágyazására nem alkalmas.

- Könnyű bedolgozás
- Univerzális alkalmazás
- OSB, bitumenes aljzatokhoz is alkalmazható



|                  |   |
|------------------|---|
| <b>SupraFix</b>  | 956116  |
| Anyagszükséglet: | kb. 2-2,5 kg/m <sup>2</sup> /cm, teljes felületű ragasztással<br>kb. 4-4,5 kg/m <sup>2</sup> /cm, hagyományos ragasztási technikával  |
| Kiadósság:       | kb. 10-12,5 m <sup>2</sup> /zsák teljes felületű ragasztással<br>kb. 5,6-6,25 m <sup>2</sup> /zsák hagyományos ragasztási technikával |
| Kiszerezés:      | 25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg  |



### DispoFix | Diszperziós ragasztó

Paszta állagú ragasztó EPS és ásványi homlokzati lemezek ragasztásához fa, OSB (préselt faforgács), cementkötésű faforgács alapokra (üvegszövet beágyazására nem alkalmas).

- Kiváló tapadás
- Felhordásra kész
- Különleges alapfelületekre



|   |  |
|---|--|
| <b>DispoFix</b>   | 956104                                       |
| Anyagszükséglet:  | kb. 1,5-2,5 kg/m <sup>2</sup> , sima alapnál |
| Kiadósság:  | kb. 10-16,5 m <sup>2</sup> /vödör            |
| Kiszerezés:   | 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg        |
| A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. |  |



### BituFix 2K

Két komponensű, polisztirol adalékot tartalmazó, oldószermentes, hidegen feldolgozható, rugalmas adalékkal javított bitumenbázisú vastagbevonat, amely alkalmas Baunit XPS TOP lábazati lemezek ragasztására bitumenes szigeteléseken.

- Kétkomponensű
- Bitumenes felületre is alkalmazható
- Üvegszövet ágyazáshoz is alkalmas XPS lemezen



|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>BituFix 2K</b>   | 956102                              |
| Anyagszükséglet:  | kb. 4-8 l/m <sup>2</sup>            |
| Kiadósság:  | kb. 4-7,5 m <sup>2</sup> /szett     |
| Kiszerezés:   | 30 l/szett, 12 szett/raklap = 360 l |
| A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. |                                     |



### Ceramic F

Speciális összetételű, hidrofóbizált és rugalmas fugázóhabarcs ragasztott-, égetett-, kerámia- és klinkerlapok fugáinak kitöltésére. Színe: cementszürke. (MSZ EN 998-2 szerint M10)

- Fagyálló
- Víztaszító
- Időjárásálló



|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Ceramic F</b> | 951719  |
| Szemcseméret:    | 0-1 mm  |
| Anyagszükséglet: | kb. 5,0-7,5 kg/m <sup>2</sup> (lapnagyságtól függően) |
| Kiszerezés:      | 25 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1050 kg                  |



Extra white



Beige white



Grey white



Sand



Cement grey



Silver grey



Dark grey



Anthracite



Black



# Hőszigetelő lemezek

## POLISZTIROL HŐSZIGETELŐ LEMEZEK

Cikkszám



### openReflect

A Baumit openReflect homlokzati hőszigetelő lemezek ezüstszürke színű, teljes keresztmetszetükben perforált, különlegesen jó hőszigetelő és páraáteresztő képességű polisztirollemezek ( $\mu$  érték = 10) grafitörleménnyel, speciálisan a Baumit open Klímahomlokzathoz kifejlesztve. A lemezek frontoldala felületkezelt, funkciója, hogy kivitelezéskor ne melegedjen át a napsugárzás hatására a sötét színű grafitörleményt tartalmazó lemez.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,031 W/mK

- Kiváló páraáteresztés
- Hatékony hőszigetelés
- Megbízható alkalmazás



#### openReflect

900325-től

Vastagság: 6-25 cm-ig  
Méret: 50×100 cm-es lapokban

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### openPlus

A Baumit openPlus homlokzati hőszigetelő lemez ezüstszürke színű, különlegesen jó hőszigetelő és páraáteresztő képességű polisztirollemez ( $\mu$  érték = 10) grafitörleménnyel, speciálisan a Baumit open Klímahomlokzathoz kifejlesztve.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,031 W/mK

- Egészséges lakóklima
- Egyszerűen alkalmazható
- Jó páraáteresztő képességű



#### openPlus

900306-től

Vastagság: 6-25 cm-ig  
Méret: 50×100 cm-es lapokban

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### openTherm

A Baunit openTherm homlokzati hőszigetelő lemezek fehér színű, teljes keresztmetszetükben perforált, különlegesen jó páraáteresztő képességű polisztirol lemezek ( $\mu$  érték=10), speciálisan a Baunit open Klímahomlokzathoz kifejlesztve. Kifejezetten ajánlott alkalmazásuk vegyes- vagy ismeretlen összetételű falazatok utólagos hőszigetelésére. Új építések esetén hatékonyan segítik az építési nedvesség mielőbbi távozását a falazatból.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,040 W/mK

- Könnyen feldolgozható
- Jó páraáteresztő képességű
- Speciálisan téglához kifejlesztett

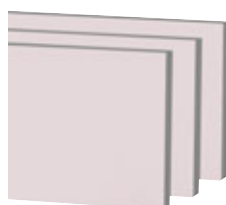


#### openTherm

900314-től

Vastagság: 6-25 cm-ig  
Méret: 50×100 cm-es lapokban

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### StarTherm grafit reflex

A Baunit grafit reflex homlokzati hőszigetelő tábla felületkezelt (6-30 cm vastagságban), sötét színű, polisztirol hőszigetelő tábla különlegesen jó hőszigetelő tulajdonsággal. A felületkezelés funkciója, hogy kivitelezéskor ne melegedjen át a napsugárzás hatására a sötét színű grafitörleményt tartalmazó lemez.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,031 W/mK

- Gazdaságos
- Védőbevonatos
- Jó hőszigetelő képesség



#### StarTherm grafit reflex

954466-től

Vastagság: 6-30 cm-ig  
Méret: 50 × 100 cm-es lapokban

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### StarTherm EPS grafitos

A Baunit grafit homlokzati hőszigetelő tábla, sötét színű, polisztirol hőszigetelő tábla különlegesen jó hőszigetelő tulajdonsággal.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,031 W/mK

- Hatékony hőszigetelés
- Megbízható alkalmazás
- Jó hőszigetelő tulajdonságú



#### StarTherm EPS grafitos

961269-től

Vastagság: 2-30 cm-ig  
Méret: 50 × 100 cm-es lapokban

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### ProTherm

A Baunit EPS homlokzati hőszigetelő lemez fehér színű, expandált polisztirol, mely kitűnő hőszigetelő tulajdonságokkal bír.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,039 W/mK

- Jól bevált megoldás
- Egyszerű alkalmazás
- Hatékony hőszigetelés



#### ProTherm

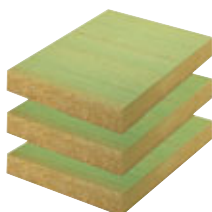
961101-től

Vastagság: 1-40 cm-ig  
Méret: 50 × 100 cm-es lapokban

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



## ÁSVÁNYI HŐSZIGETELŐ LEMEZ



### StarTherm Mineral

Baumit ásványi homlokzati hőszigetelő lemezek kőzetgyapotból. Nem éghető! Pontos érték a teljesítménynyilatkozatokon.  
Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,035 - 0,039 W/mK

■ Nem éghető ■ Baumit ásványi hőszigetelő rendszerem ■ Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,035 - 0,039 W/mK

| Homogén lemez  |                |                |                        |          | Inhomogén lemez |                |                |                        |          |
|----------------|----------------|----------------|------------------------|----------|-----------------|----------------|----------------|------------------------|----------|
| Vastagság (mm) | Szélesség (mm) | Hosszúság (mm) | m <sup>2</sup> /csomag | Cikkszám | Vastagság (mm)  | Szélesség (mm) | Hosszúság (mm) | m <sup>2</sup> /csomag | Cikkszám |
| 30             | 600            | 1000           | 6                      | 953703   | 20              | 200            | 1000           | 4,8                    | 953542   |
| 40             | 600            | 1000           | 3,6                    | 953704   | 30              | 200            | 1000           | 4,8                    | 953513   |
| 50             | 600            | 1000           | 3,6                    | 953705   | 40              | 600            | 1000           | 3,6                    | 953450   |
| 60             | 600            | 1000           | 3                      | 953706   | 50              | 600            | 1000           | 2,4                    | 953451   |
| 80             | 600            | 1000           | 1,8                    | 953708   | 80              | 600            | 1000           | 1,8                    | 953453   |
| 100            | 600            | 1000           | 1,8                    | 953710   | 100             | 600            | 1000           | 1,8                    | 953454   |
| 120            | 600            | 1000           | 1,2                    | 953712   | 120             | 600            | 1000           | 1,8                    | 953455   |
| 140            | 600            | 1000           | 1,2                    | 953714   | 140             | 600            | 1000           | 1,2                    | 953514   |
| 150            | 600            | 1000           | 1,2                    | 953715   | 150             | 600            | 1000           | 1,2                    | 953510   |
| 160            | 600            | 1000           | 1,2                    | 953716   | 160             | 600            | 1000           | 1,2                    | 953502   |
| 180            | 600            | 1000           | 1,2                    | 953718   | 180             | 600            | 1000           | 1,2                    | 953509   |
| 200            | 600            | 1000           | 1,2                    | 953720   | 200             | 600            | 1000           | 1,2                    | 953494   |



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

## SPECIÁLIS HŐSZIGETELŐ LEMEZEK

Cikkszám



### XPS zárt cellás lemez

Préselt felületű extrudált polisztirol hőszigetelő lemezek, különösen lábazati térbe.  
Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,035 W/mK

■ Nagy nyomószilárdság ■ Rendkívül csekély vízfelvétel ■ Nagyon jó hőszigetelő képesség

#### XPS zárt cellás lemez

953460-tól

Vastagság: 2-20 cm-ig  
Méret: 60 × 125 cm-es lapokban



Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### Formahabosított lemez

Formahabosított, expandált polisztirollemez, lábazatok, pincefalak hőszigetelésére.  
Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,035 W/mK

■ Jó hőszigetelő képesség ■ Erős mechanikai ellenállás ■ Csekély vízfeltevő képesség

#### Formahabosított lemez

957471-957489

Vastagság: 4-30 cm-ig  
Méret: 50 × 100 cm-es lapokban



Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



# Üvegszövethálók és rögzítések

## ÜVEGSZÖVETHÁLÓK

Cikkszám



### StarTex

Lúgálló erősítő üvegszövetháló nagy felületekre, speciálisan a rendszerhez bevizsgálva. Rácsosztás: kb. 4 × 4 mm. Felületsúly: 145 g/m<sup>2</sup>

■ Lúgálló ■ Baunit minőség ■ Egyszerűen beépíthető

#### StarTex

956190, 956185, 956186

Anyagszükséglet: kb. 1,1 m<sup>2</sup>/1 m<sup>2</sup> felület  
Kiadósság: 1 tekercs kb. 50 m<sup>2</sup>-re elegendő  
Méret: 1,1 m × 50 m  
Kiszerezés: 55 m<sup>2</sup>/tekercs, 33 tekercs/raklap = 1815 m<sup>2</sup>



### StarTex Plus

Lúgálló erősítő üvegszövetháló. Nagyobb felületi sűrűsége miatt mechanikailag ellenállóbb kéreg erősítés érhető el tapasztalás esetén. Rácsosztás: kb. 4 × 4 mm. Felületsúly: 160 g/m<sup>2</sup>

■ Lúgálló ■ Kimagasló Baunit minőség ■ Minőség választás egyedi igények esetén is

#### StarTex Plus

956189

Anyagszükséglet: kb. 1,1 m<sup>2</sup>/1 m<sup>2</sup> felület  
Kiadósság: 1 tekercs kb. 50 m<sup>2</sup>-re elegendő  
Méret: 1,1 m × 50 m  
Kiszerezés: 55 m<sup>2</sup>/tekercs, 33 tekercs/raklap = 1815 m<sup>2</sup>



### Üvegszövet

Felirat nélküli lúgálló hagyományos üvegszövet nagy felületekre, tapasztalásba történő beágyazáshoz. Rácsosztás: kb. 4 × 4 mm. Felületsúly: 145 g/m<sup>2</sup>

■ Lúgálló ■ Nagy szakító szilárdság ■ Sarkokra könnyen simítható

#### Üvegszövet

956191

Anyagszükséglet: kb. 1,1 m<sup>2</sup>/1 m<sup>2</sup> felület  
Kiadósság: 1 tekercs kb. 45 m<sup>2</sup>-re elegendő  
Méret: 1 m × 50 m  
Kiszerezés: 50 m<sup>2</sup>/tekercs, 33 tekercs/raklap = 1650 m<sup>2</sup>

## STARTRACK

Cikkszám



### StarTrack X1

Kiegészítő mechanikus rögzítés a betonfalak dübelezésének alternatívájaként. A speciális (a szögbelövőkhöz hasonló elven működő) telepítő szerszámnak köszönhetően nincs szükség fúrásra. A megoldásnak köszönhetően egyetlen munkafolyamatban rögzítheti a Baumit StarTrack X1-et.

- Egyszerű használat
- Gyors munkavégzés
- Nincs szükség fúrásra



**StarTrack X1** 956404

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: 400 db/doboz, 1 doboz kb. 50 m<sup>2</sup>-re elegendő  
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### StarTrack duplex

A Baumit StarTrack duplex speciális rögzítési megoldás polisztirol anyagú hőszigetelő lemezekhez, a hagyományos dübelezés alternatívájaként kifejezetten meglévő hőszigetelő rendszerek (max. 90 mm-ig) felújítására, megoldva a régi hőszigetelő rendszerre új hőszigetelés rögzítésének problémáját.

- Erős „ragasztókötés”
- Beton szerkezetekhez is
- Meglévő hőszigeteléshez

**StarTrack duplex** 956402

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: 200 db/doboz, 1 doboz kb. 33 m<sup>2</sup>-re elegendő  
 Méret: 138 mm szárhossz, dübelhüvely-átmérő: 8 mm  
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### StarTrack orange

A Baumit StarTrack orange a hagyományos dübelezés alternatívája üreges téglá, pórusbeton falazatokon és kritikus alapfelületeken. Alkalmazható: beton, tömör téglá, üreges téglá, pórusbeton falazatokon.

- Kifejezetten felújítási munkákra
- Kifejezetten pórusbetonhoz
- Bármilyen vastagságú szigetelőlapoz

**StarTrack orange** 956403

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: 300 db/doboz, 1 doboz kb. 50 m<sup>2</sup>-re elegendő  
 Méret: 88 mm szárhossz, dübelhüvely-átmérő: 8 mm  
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### StarTrack red

A Baumit StarTrack red ragasztótárcsát polisztirollemezek ragasztásához és téglá felületekhez (kiegészítő dübelezés nélkül) ajánljuk. Alkalmazható: tömör téglá, lyukacsos téglá falazatokhoz. Felhasználási kategória: B, C.

- Professzionális rögzítés
- Hőhídmentes homlokzat
- Nincs „meglepetés” fúrás közben

**StarTrack red** 956400

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: 300 db/doboz, 1 doboz kb. 50 m<sup>2</sup>-re elegendő  
 Méret: 88 mm szárhossz, dübelhüvely-átmérő: 8 mm  
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



### StarTrack blue

A Baumit StarTrack blue ragasztótárcsát polisztirollemezek ragasztásához és speciálisan vakolatlan betonfelületekre (kiegészítő dübelezés nélkül) ajánljuk. Alkalmazható: betonfalazatokhoz. Felhasználási kategória: A.

- Betonhoz
- Gyors és gazdaságos
- Kifejezetten újjépítésű falakhoz fejlesztve

**StarTrack blue** 956401

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: 300 db/doboz, 1 doboz kb. 50 m<sup>2</sup>-re elegendő  
 Méret: 55 mm szárhossz, dübelhüvely-átmérő: 8 mm  
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

## RÖGZÍTŐELEM VÁLASZTÓ TÁBLÁZAT

| Falazat  | Felhasználási kategória | Csavaros dübeltípusok |          |             |            | Beütözeges dübeltípusok |      |           |           | Ragasztótárcsák |     |      |  |
|--|-------------------------|-----------------------|----------|-------------|------------|-------------------------|------|-----------|-----------|-----------------|-----|------|--|
|  |                         | S<br>dübel            | STR<br>H | S1<br>dübel | N<br>dübel | IDK-N                   | KI-M | H4<br>eco | StarTrack |                 |     |      |  |
|  |                         |                       |          |             |            |                         |      |           | duplex    | orange          | red | blue |  |
| Normál beton C 12/15 az EN 206-1 szerint               | A                       | ■                     | -        | ■           | ■          | ■                       | ■    | ■         | ■         | -               | -   | ■    |  |
| Normál beton C 16/20 - C 50/60 az EN 206-1 szerint     | A                       | ■                     | -        | ■           | ■          | ■                       | ■    | ■         | ■         | -               | -   | ■    |  |
| Beton kéregpanel C 16/20 - C 50/60                     | A                       | ■                     | -        | ■           | ■          | □                       | ■    | ■         | ■         | -               | -   | ■    |  |
| Tömör téglá (Mz) a DIN 105 szerint                     | B                       | ■                     | -        | ■           | ■          | ■                       | ■    | ■         | ■         | ■               | ■   | -    |  |
| Mészhomok tömör falazóelem (KS) a MSZ EN 106 szerint   | B                       | ■                     | -        | ■           | ■          | ■                       | ■    | ■         | -         | -               | -   | -    |  |
| Könnyűbeton tömör falazóelem (V)                       | B                       | ■                     | -        | ■           | ■          | -                       | □    | □         | ■         | -               | -   | -    |  |
| Fallal párhuzamos sejt szerkezettel (Hlz)              | C                       | ■                     | -        | ■           | ■          | □                       | ■    | ■         | ■         | ■               | ■   | -    |  |
| Falra merőleges sejt szerkezettel (Hlz)                | C                       | ■                     | -        | ■           | ■          | -                       | □    | -         | -         | -               | -   | -    |  |
| Mészhomok üreges falazóelem (KSL) a DIN EN 106 szerint | C                       | ■                     | -        | ■           | ■          | □                       | ■    | ■         | -         | -               | -   | -    |  |
| Könnyűbeton falazóelem (HbL)                           | C                       | ■                     | -        | ■           | ■          | -                       | □    | □         | ■         | ■               | -   | -    |  |
| Könnyű-adalékanyag beton (LAC)                         | D                       | ■                     | -        | ■           | ■          | -                       | ■    | ■         | ■         | ■               | -   | -    |  |
| Pórusbeton P4-P7                                       | E                       | ■                     | -        | ■           | ■          | -                       | ■    | ■         | ■         | ■               | -   | -    |  |
| Falemez, valamint OSB (0,75 mm-ig) rögzítési alapok    |                         | -                     | ■        | -           | -          | -                       | -    | -         | -         | -               | -   | -    |  |

- Ajánlott, az alkalmazási feltételek a műszaki engedélyben/értékelésben rögzítettek.
- Feltételesen ajánlott, az alkalmazáshoz rendszergazdai jóváhagyás szükséges.
- Nem ajánlott, az alkalmazás nem engedélyezett.

### Felhasználási kategóriák:

beton \_\_\_\_\_ A      mészhomok falazóelemek \_\_\_\_\_ B, C  
 tömör falazóelemek \_\_\_\_\_ B      könnyű-adalékanyag beton \_\_\_\_\_ D  
 üreges falazóelemek \_\_\_\_\_ C      pórusbeton \_\_\_\_\_ E

## RÖGZÍTŐELEM



### S önsüllyesztő dübel

Kimagasló rögzítési biztonságot garantáló, univerzális, önsüllyesztő és önellenőrző csavaros dübel az esetleges dübelrajzolatok (a dübeltányéroknál előforduló felületfoltosodás) megelőzésére, tökéletesen homogén felületek létrehozására. Rendkívül alacsony (önsüllyesztő alkalmazási módban mindössze 0,001 W/K) pontszerű hőhídveszteségi tényezővel.

- Önellenőrző rögzítőrendszer
- Kimagasló rögzítési biztonság
- Homogén felületek létrehozására

Dübelhüvely-átmérő: 8 mm      Furatmélység felületszerelt alkalmazáskor: 35 mm (55 mm)\*  
 Tányérátmérő: 60 mm      Furatmélység önsüllyesztő szereléskor: 50 mm (70 mm)\*  
 Rögzítési mélység: min. 25 mm (45 mm)\*      Kiszerezés: 100 db/doboz

\*A zárójelben lévő értékek pórusbeton (E) falazatokra vonatkoznak.

### Felhasználási kategória (A, B, C, D)/E

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|              | Hőszigetelő anyag vastagsága - 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) |                                      |                            |                                      | Cikkszám |
|--------------|---|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------|
|              | A, B, C, D felhasználási kategória                                |                                      | E felhasználási kategória  |                                      |          |
|              | új fal<br>(vakolat nélkül)  | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) | új fal<br>(vakolat nélkül) | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) |          |
| Baumit S 115 | 80  | 60                                   | 60                         | 40                                   | 956850   |
| Baumit S 135 | 100   | 80                                   | 80                         | 60                                   | 956851   |
| Baumit S 155 | 120   | 100                                  | 100                        | 80                                   | 956852   |
| Baumit S 175 | 140   | 120                                  | 120                        | 100                                  | 956853   |
| Baumit S 195 | 160   | 140                                  | 140                        | 120                                  | 956854   |
| Baumit S 215 | 180   | 160                                  | 160                        | 140                                  | 956855   |
| Baumit S 235 | 200   | 180                                  | 180                        | 160                                  | 956856   |
| Baumit S 255 | 220   | 200                                  | 200                        | 180                                  | 956857   |
| Baumit S 275 | 240   | 220                                  | 220                        | 200                                  | 956858   |
| Baumit S 295 | 260   | 240                                  | 240                        | 220                                  | 956859   |

További méretek (315-455) kérésre.



## DÜBEL TARTOZÉKOK

Cikkszám



### S grafit/EPS/ásványi takarósapka

Grafitos, polisztirol, ásványi anyagú takarósapka a süllyesztett tányérú Baumit S dübelek takarásához. Vastagság: 15 mm. Átmérő: 65 mm.

- Jól illeszkedő
- Hőhídmentes
- Homogén felületet biztosít

#### S grafit/EPS/ásványi takarósapka

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| S EPS grafit takarósapka | 956339 |
| S EPS takarósapka        | 956323 |
| S ásványi takarósapka    | 956324 |
| Kiszerezés: 100 db/doboz |        |



### S záródugó

Polisztirol-alapanyagú záródugó a Baumit S dübelek kulcsnyílásainak lezárásához normál, nem önsüllyesztő szerelés esetén.

- Könnyű telepítés
- Egyszerű kialakítás
- Hőhíd csökkentő záródugó

#### Baumit S záródugó

|             |              |        |
|-------------|--------------|--------|
| Kiszerezés: | 500 db/doboz | 956875 |
|-------------|--------------|--------|



### S dübeltelepítő szerszám

Speciális telepítőszerszám a Baumit S és az STR H dübelek süllyesztett beépítéshez.

- Egyszerű használat
- Gyors dübelsüllyesztés
- Cserélhető kopóalkatrészek

#### Baumit S dübeltelepítő szerszám

|             |      |        |
|-------------|------|--------|
| Kiszerezés: | 1 db | 956872 |
|-------------|------|--------|

## RÖGZÍTŐELEM



### N acél feszítőelemes dübel

Kiemelkedően nagy terhelhetőségű, univerzális, acél/műanyag kompozit beütőszeges dübel minden falazat típusra (A, B, C, D, E), minden Baumit homlokzati hőszigetelő rendszerhez. A kategóriában elérhető legalacsonyabb pontszerű hőhídvesztéségi tényezővel (0,001 W/K).

- Kiemelkedően nagy rögzítési teljesítmény
- Minden homlokzati hőszigetelő anyaghoz alkalmazható
- A dübeltányér a hőszigetelő lemez síkjába simul

|                     |       |                    |  |
|---------------------|-------|--------------------|--|
| Dübelhüvely-átmérő: | 8 mm  | Rögzítési mélység: | min. 25 mm (E kategóriánál min. 45 mm) |
| Tányérátmérő:       | 60 mm | Kiszerezés:        | 100 db/doboz                           |

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|              | Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) |                                      |                            |                                      | Cikkszám |
|--------------|---|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------|
|              | A, B, C, D felhasználási kategória                                |                                      | E felhasználási kategória  |                                      |          |
|              | új fal<br>(vakolat nélkül)  | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) | új fal<br>(vakolat nélkül) | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) |          |
| Baumit N 95  | 60  | 40                                   | 40                         | ---                                  | 956861   |
| Baumit N 115 | 80  | 60                                   | 60                         | 40                                   | 956862   |
| Baumit N 135 | 100   | 80                                   | 80                         | 60                                   | 956863   |
| Baumit N 155 | 120   | 100                                  | 100                        | 80                                   | 956864   |
| Baumit N 175 | 140   | 120                                  | 120                        | 100                                  | 956865   |
| Baumit N 195 | 160   | 140                                  | 140                        | 120                                  | 956866   |
| Baumit N 215 | 180   | 160                                  | 160                        | 140                                  | 956867   |
| Baumit N 235 | 200   | 180                                  | 180                        | 160                                  | 956868   |
| Baumit N 255 | 220   | 200                                  | 200                        | 180                                  | 956869   |
| Baumit N 275 | 240   | 220                                  | 220                        | 200                                  | 956870   |
| Baumit N 295 | 260   | 240                                  | 240                        | 220                                  | 956871   |

Új!



## S1 csavaros dübel

Műanyag csavaros dübel, minden falazattípushoz (A, B, C, D, E: AAC 4 – AAC 7) és minden szigetelő anyaghoz.\* Hőhidhatásmentes, a pontszerű hőhidvesztéségi tényező ( $\chi$ ) 0,000 W/K. Felületszerelt (nem süllyesztett) rögzítési megoldás. Egyszerű és precíz telepítés az S1 telepítőszerszámmal - csavarfej-kulcsnyílás: IPR 30 (5 ágú). Dübélhüvely-átmérő: 8 mm. Tányérátmérő: 60 mm. Rögzítési mélység: hef  $\geq$  30 mm (50 mm)\*\*. Kiszérlés: 100 db/doboz.

\* Kőzetgyapot rendszereknél homlokzati tűzterjedési határérték-követelmény esetén kérjük, hogy az alkalmazás lehetőségéről egyeztessen a Baumit Kft. képviselőjével!

\*\* A zárójelben lévő méretek pórusbetonban (E: AAC 4 – AAC 7 felhasználási kategória) történő alkalmazásra vonatkoznak.

■ Hőhidhatás-mentes ■ Egyszerű és precíz telepítés ■ Foltosodás-mentes homlokzatok

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|                           | Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal számolva |                                      |   |                                      | Cikkszám |
|---------------------------|---|--------------------------------------|---|--------------------------------------|----------|
|                           | A, B, C, D felhasználási kategória                                    |                                      | E (AAC 4 – AAC 7) felhasználási kategória |                                      |          |
|                           | új fal<br>(vakolat nélkül)  | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) | új fal<br>(vakolat nélkül)                | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) |          |
| S1 160                    | 120   | 100                                  | 100                                       | 80                                   | 956831   |
| S1 200                    | 160   | 140                                  | 140                                       | 120                                  | 956833   |
| S1 220                    | 180   | 160                                  | 160                                       | 140                                  | 956834   |
| S1 240                    | 200   | 180                                  | 180                                       | 160                                  | 956835   |
| S1 260                    | 220   | 200                                  | 200                                       | 180                                  | 956836   |
| S1 300                    | 260   | 240                                  | 240                                       | 220                                  | 956838   |
| S1 360                    | 320   | 300                                  | 300                                       | 280                                  | 956841   |
| S1 380                    | 340   | 320                                  | 320                                       | 300                                  | 956842   |
| S1 400                    | 360   | 340                                  | 340                                       | 320                                  | 956843   |
| S1 dübeltelapító szerszám |   |                                      |   |                                      | 956848   |



## H4 eco acél feszítőelemes dübel

Nagy terhelhetőségű univerzális, acél/műanyag kompozit beütőszeges dübel betonra, tömör- és üreges falazó-elemekre könnyű-adalékanyagos betonra és pórusbetonra (A, B, C, D, E), minden szigetelőanyag típusához. Alacsony pontszerű hőhidvesztéségi tényező (0,001 W/K). Tányérátmérő: 60 mm. Rögzítési mélység: min. 25 mm (D, E kategóriánál min. 65 mm).

■ Környezetbarát ■ Nagy rögzítőerő ■ Hőhidoptimalizált

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|            | Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) |                                      |                              |                                      | Cikkszám |
|------------|---|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------|
|            | A, B, C felhasználási kategória                                   |                                      | D, E felhasználási kategória |                                      |          |
|            | új fal<br>(vakolat nélkül)  | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) | új fal<br>(vakolat nélkül)   | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) |          |
| H4 eco 135 | 100   | 80                                   | 60                           | 40                                   | 956679   |
| H4 eco 155 | 120   | 100                                  | 80                           | 60                                   | 956680   |
| H4 eco 175 | 140   | 120                                  | 100                          | 80                                   | 956681   |
| H4 eco 195 | 160   | 140                                  | 120                          | 100                                  | 956682   |
| H4 eco 215 | 180   | 160                                  | 140                          | 120                                  | 956683   |
| H4 eco 235 | 200   | 180                                  | 160                          | 140                                  | 956684   |
| H4 eco 255 | 220   | 200                                  | 180                          | 160                                  | 956685   |
| H4 eco 275 | 240   | 220                                  | 200                          | 180                                  | 956686   |
| H4 eco 295 | 260   | 240                                  | 220                          | 200                                  | 956687   |
| H4 eco 315 | 280   | 260                                  | 240                          | 220                                  | 956688   |
| H4 eco 335 | 300   | 280                                  | 260                          | 240                                  | 956689   |
| H4 eco 355 | 320   | 300                                  | 280                          | 260                                  | 956690   |

## RÖGZÍTŐELEM



### IDK-N műanyag beütőszegecs dübel

Műanyag beütőszegecs dübel betonra, tömör és üreges falazóelemekre (A, B, C), polisztirol (EPS) szigetelőanyagokhoz. Hőhidhatásmentes, a pontszerű hőhidveszteségi tényező 0,000 W/K. Tányérátmérő: 60 mm. Rögzítési mélység: min. 25 mm. Minimum 6 db/m<sup>2</sup>. Kiszérelés: 75-175: 200 db/doboz; 195-235: 100 db/doboz.

■ Beütő dübel ■ Műanyagsegecs ■ EPS rendszerhez

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|                     | Hőszigetelő anyag vastagsága - 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) |                                      | Cikkszám |
|---------------------|---|--------------------------------------|----------|
|                     | új fal<br>(vakolat nélkül)  | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) |          |
| EJOT IDK-N 8/60x75  | 40  | ---                                  | 927474   |
| EJOT IDK-N 8/60x95  | 60  | 40                                   | 927475   |
| EJOT IDK-N 8/60x115 | 80  | 60                                   | 927470   |
| EJOT IDK-N 8/60x135 | 100   | 80                                   | 927472   |
| EJOT IDK-N 8/60x155 | 120   | 100                                  | 927471   |
| EJOT IDK-N 8/60x175 | 140   | 120                                  | 927473   |
| EJOT IDK-N 8/60x195 | 160   | 140                                  | 927467   |
| EJOT IDK-N 8/60x215 | 180   | 160                                  | 927468   |
| EJOT IDK-N 8/60x235 | 200   | 180                                  | 927469   |

## FÚRÓSZÁRAK



### SDS-Plus betonfúrószárok

Gyors, könnyű furatkészítés tömör falazatokban, kőben, betonban, vasbetonban, tömör téglában és terméskőben. Kiszérelés: 1 db.

■ SDS befogás ■ Nagy teljesítmény ■ Magas élettartam

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|          | méret     | Cikkszám |
|----------|-----------|----------|
| SDS-Plus | 8×160/100 | 956364   |
| SDS-Plus | 8×210/150 | 956360   |
| SDS-Plus | 8×260/200 | 956361   |
| SDS-Plus | 8×310/250 | 956362   |
| SDS-Plus | 8×460/400 | 956363   |



### SDS-Plus karát fúrószárok

Roncsolásmentes, ütésimpulzus nélküli furatkészítés üreges téglákban és pórusbeton-falazatokban. Kiszérelés: 1 db.

■ SDS befogás ■ Magas élettartam ■ Csak téglához alkalmas

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|                | méret     | Cikkszám |
|----------------|-----------|----------|
| SDS-Plus Karát | 8×210/150 | 956333   |
| SDS-Plus Karát | 8×260/200 | 956330   |
| SDS-Plus Karát | 8×310/250 | 956331   |
| SDS-Plus Karát | 8×450/400 | 956332   |

## SPECIÁLIS RÖGZÍTŐELEM



### STR H dübel falemez, valamint OSB szerkezetekhez

Csavaros rögzítőelem önsüllyesztő és önellenőrző alkalmazásra falemez, valamint OSB (0,75 mm-ig) rögzítési alapokra, az esetleges dübelrajzolatok megelőzésére. Rögzítési mélység: 30–40 mm. A tányér átmérője: 60 mm. További méretek (320–340) kérésre. Kiszerezés: 100 db/doboz.

■ Fa alapokhoz ■ Csekély rögzítési mélység ■ Süllyesztett kialakításba szerelhető

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|           | Hőszigetelő lemez vastagsága (mm) | Cikkszám |
|-----------|-----------------------------------|----------|
| STR H 080 | 40                                | 956311   |
| STR H 100 | 60                                | 956312   |
| STR H 120 | 80                                | 956313   |
| STR H 140 | 100                               | 956314   |
| STR H 160 | 120                               | 956315   |
| STR H 180 | 140                               | 956316   |
| STR H 200 | 160                               | 956317   |
| STR H 220 | 180                               | 956318   |
| STR H 240 | 200                               | 956319   |
| STR H 260 | 220                               | 956343   |
| STR H 280 | 240                               | 956341   |
| STR H 300 | 260                               | 956342   |

### KI-M acél beütőszeges dübel

Hagyományos fém beütőszeges dübel. Egyszerű telepítés, 10 mm-es furatot igényel. Elsősorban klinkerburkolatos hőszigetelő rendszerekhez ajánljuk. A besüllyesztési mélység min. 25 mm A, B és C anyagkategóriájú alapokban (beton, tömör és lyukacsos téglá), 40 mm D anyagkategóriájú alapban (könnyűbeton falazóelem) és 60 mm gázbetonban.

■ Gyors és problémamentes rögzítés ■ Sima felület - stabil hőszigetelő rendszer ■ Minden alaphoz (A, B, C, D, E) használható

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|         | Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) |                                      |                            |                                      |                            |                                      | Cikkszám |
|---------|---|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------|
|         | A, B, C felhasználási kategória                                   |                                      | D felhasználási kategória  |                                      | E felhasználási kategória  |                                      |          |
|         | új fal<br>(vakolat nélkül)  | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) | új fal<br>(vakolat nélkül) | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) | új fal<br>(vakolat nélkül) | felújítás<br>(20 mm régi vakolattal) |          |
| KI-090M | 60  | 40                                   | 40                         | -                                    | -                          | -                                    | 956811   |
| KI-120M | 80  | 60                                   | 70                         | 50                                   | 50                         | 30                                   | 956812   |
| KI-140M | 100   | 80                                   | 90                         | 70                                   | 70                         | 50                                   | 956813   |
| KI-160M | 120   | 100                                  | 110                        | 90                                   | 90                         | 70                                   | 956814   |
| KI-180M | 140   | 120                                  | 130                        | 110                                  | 110                        | 90                                   | 956815   |
| KI-200M | 160   | 140                                  | 150                        | 130                                  | 130                        | 110                                  | 956816   |
| KI-220M | 180   | 160                                  | 170                        | 150                                  | 150                        | 130                                  | 956817   |
| KI-260M | 210   | 190                                  | 200                        | 170                                  | 180                        | 160                                  | 956818   |

## FÚRÓSZÁR



### SDS-Plus téglafúrósárak

Speciális élkiképzésű fúrósár üreges téglá fúrásához. Ütőimpulzus nélkül használható.

■ SDS befogás ■ Nagy teljesítmény ■ Magas élettartam

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

|          | méret      | Cikkszám |
|----------|------------|----------|
| SDS-Plus | 10×260/200 | 956819   |
| SDS-Plus | 10×310/250 | 956820   |
| SDS-Plus | 10×460/400 | 956821   |

Kiszerezés: 1 db.



## RÖGZÍTŐELEM, DÜBEL TARTOZÉKOK

Cikkszám



### Iso-Spiral

Egyszerű, megbízható rögzítési megoldás polisztirol homlokzati hőszigetelő rendszerekre. Kisebb súlyú tárgyak rögzítésére (kültéri lámpák, kamerák, postaládák, kisebb táblák, házsza, stb.).

- Egyszerű telepítés
- Max. 5 kg teherbírás
- TORX 40-es behajtókulccsal telepíthető

**Iso-Spiral** 956258

Méret: Legnagyobb átmérő (fej): 26 mm, dübelhossz: 59 mm  
Kiszerezés: 10 db/csomag, 10 csomag/doboz



### Iso-Dart

Az Iso-Dart kisebb-, illetve közepes súlyú épületkiegészítők felszerelését teszi lehetővé 80–280 mm vastagságú polisztirol, kőzetgyapot és ásványi hab hőszigetelő rendszerekre. Az ajánlott terhelhetőség rögzítési pontonként maximum 15 kg (pl. ereszcatorna-bilincs és árnyékolók).

- Egyszerű beépítés
- Rendkívül alacsony hőhídhatás
- Beázás elleni garantált védelem, csapóesőben is

**Iso-Dart** 927800–927810

Méret: 80–280 mm



### Iso-Bloc

Az Iso-Bloc egy nagy térfogatsúlyú, formahabosított polisztirol téglatest. 20 mm-es raszterben jelölésekkel van ellátva, melyek segítik a pontos szabást. A minimális rögzítési mélység a csavarokra vonatkozóan 60 mm. Az ajánlott terhelhetőség rögzítési pontonként maximum 12 kg.

- Egyszerű alkalmazás, hőhídhatás-mentes megoldás
- Húzó és nyomó igénybevételek esetén
- Polisztirol és kőzetgyapot rendszerekhez

**Iso-Bloc** 927816

Méret: 160 × 100 × 1000 mm  
Kiszerezés: 4 db/doboz

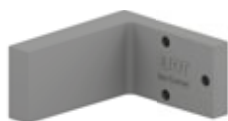


### Iso-Bar homlokzathorgony\*

Az Iso-Bar egy olyan innovatív rögzítőelem, amellyel a középestől a nagyobb terhekig rögzíthetünk épületkiegészítőket (előtetők, árnyékolók, klímaberendezések, különböző konzolok stb.) a homlokzatokra. Beton, tömör és üreges falazatok esetén is alkalmazható.

- Elkészült hőszigetelések esetén
- Polisztirol és kőzetgyapot rendszerekhez
- Közepes vagy nagyobb, összetett igénybevételek esetére

| <b>Iso-Bar homlokzathorgony</b> |        |
|---------------------------------|--------|
| SET Iso-Bar 200                 | 927940 |
| SET Iso-Bar 260                 | 927941 |
| SET Iso-Bar 320                 | 927942 |
| SET Iso-Bar 380                 | 927943 |
| Kiszerezés: 1 db/doboz          |        |



### Iso-Corner rögzítőkonzol\*

Az Iso-Corner egy speciális poliuretán keményhab konzol, melyre a 80–300 mm vastag hőszigetelés elkészültét követően közepes súlyú, nagyobb igénybevételnek kitett épületkiegészítőket szerelhetünk fel. A konzol alkalmazásával kiküszöbölhető a rögzítési pontoknál a rendszerbe történő vízbehatolás. Az Iso-Corner különösen alkalmas különböző árnyékolók, zsalugáterzsánérok, franciaerkély-korlátok, épületsarkokon lévő korlátok, virágládák, stb. rögzítésére.

- Egyszerűen méretre szabható
- Biztonságos és hőhídmentes
- Polisztirol és kőzetgyapot rendszerekhez

| <b>Iso-Corner rögzítőkonzol</b> |        |
|---------------------------------|--------|
| Iso-Corner 140 mm               | 956876 |
| Iso-Corner 200 mm               | 956877 |
| Iso-Corner 300 mm               | 956878 |

\*A pontos típus, méret és terhelhetőség meghatározásához, illetve a beépítéshez szükséges kiegészítővel kapcsolatban kérje munkatársunk segítségét!



## Kiegészítő termékek

### KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám



#### Lábazati távtartó elem

Egyetlen falsík esetén a lábazati zárószegély és a falsík közé helyezhető, tetszőlegesen kombinálható távtartó elem.

■ Egyszerű ■ Könnyű beépíthetőség ■ Három méretben kapható

##### Lábazati távtartó elem, 3 mm, zöld

927602

Kiszerezés: 100 db/doboz

##### Lábazati távtartó elem, 5 mm, sárga

927603

Kiszerezés: 100 db/doboz

##### Lábazati távtartó elem, 8 mm, piros

927604

Kiszerezés: 100 db/doboz



#### PVC lábazati szegélytoldó profil

A Baumit lábazati zárószegélyek toldására szolgál.

■ Rögzít ■ Egyszerű ■ Jó ár-érték arány

##### PVC lábazati szegélytoldó profil

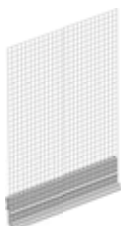
927605

Anyagszükséglet: 2,5 m/lábazati zárószegély

Méret: 30 mm hosszú

Kiszerezés: 100 db/doboz

**Új!**



#### Lábazati zárószegélyhez csatlakozó hálós profil

Lábazati zárószegély vakolhatóságának, tapaszolásának elősegítésére.

■ Irányított vízvezetés ■ Hegesztett hálósatlakozás ■ Megakadályozza a repedések kialakulását

##### Lábazati zárószegélyhez csatlakozó hálós profil

927440

Méret: 2 m/szál

Kiszerezés: 25 szál/köteg, 50 fm/köteg

## KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám



### Lábazati szegélyrögzítő dübel

A Baumit lábazati zárószegélyek rögzítéséhez.

- Készletben kapható
- Könnyű telepíthetőség
- Bármilyen aljzatban használható

**Lábazati szegélyrögzítő dübel** 927606

Anyagszükséglet: 3-4 db/fm lábazati zárószegély  
 Méret: 8 × 80 mm  
 Kiszerelés: 100 db/doboz



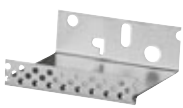
### Szerelősztett lábazati zárószegély

A szerelősztett a lábazati zárószegély rögzítésére szolgál. Tartalma: lábazati szegélyrögzítő dübel, lábazati távtartó elem, lábazati szegélytoldó profil PVC.

- Gazdaságos
- 27,5 fm-re elegendő
- Kompletten tartalmaz minden elemet

**Szerelősztett lábazati zárószegély** 927607

Kiadósság: 1 doboz/27,5 fm lábazati zárószegélyhez elegendő  
 Kiszerelés: 75 db lábazati szegélyrögzítő dübel 6 × 60  
 50 db lábazati távtartó elem 3 mm  
 10 db lábazati szegélytoldó profil PVC



### Lábazati zárószegély

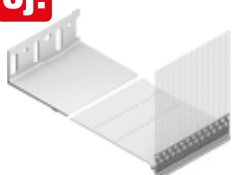
Valamennyi Baumit hőszigetelő rendszerhez, alumínium lábazati zárószegély vízorrall. Vastagság a hőszigetelő lemezek vastagságának megfelelően.

- Alumínium profil
- Perforált kialakítás
- Profilmérettel változó anyagvastagság

#### Lábazati zárószegély

|  |        |
|--|--------|
| 30 mm széles; 20 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 50 fm/köteg  | 927503 |
| 40 mm széles; 20 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 50 fm/köteg  | 927504 |
| 50 mm széles; 20 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 50 fm/köteg  | 927505 |
| 60 mm széles; 20 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 50 fm/köteg  | 927506 |
| 70 mm széles; 20 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 50 fm/köteg  | 927507 |
| 80 mm széles; 20 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 50 fm/köteg  | 927508 |
| 100 mm széles; 20 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 50 fm/köteg | 927510 |
| 120 mm széles; 20 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 50 fm/köteg | 927512 |
| 140 mm széles; 10 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 25 fm/köteg | 927514 |
| 150 mm széles; 10 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 25 fm/köteg | 927515 |
| 160 mm széles; 10 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 25 fm/köteg | 927516 |
| 180 mm széles; 10 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 25 fm/köteg | 927418 |
| 200 mm széles; 10 db-os kötegben, 2,5 fm/db; 25 fm/köteg | 927520 |

**Új!**

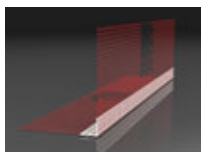


### Állítható lábazati zárószegély

Műanyag rugalmasan méretre állítható lábazati zárószegély. Szerelése lábazati távtartó nélkül közvetlenül szegélyrögzítő dübellel.

- Hőhidmentes
- Egyszerűen felszerelhető
- Rugalmasan állítható méret 120-240 mm-ig

| Bázis (mm) | Profil (mm) | Hőszigetelőanyag-vastagság (mm) | Bázis cikkszám | Profil cikkszám |
|------------|-------------|---------------------------------|----------------|-----------------|
| 50         | 120         | 120-140                         | 927441         | 927443          |
| 50         | 180         | 180-200                         | 927441         | 927444          |
| 80         | 120         | 120-180                         | 927442         | 927443          |
| 80         | 180         | 180-240                         | 927442         | 927444          |



## Műanyag sarokvédő szegély üvegszövettel

Műanyag sarokvédő szegély üvegszövet hálóval.

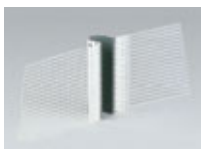
■ Rugalmas ■ Sarokerősítő ■ Üvegszövet erősítésű

**Műanyag sarokvédő szegély 10 x 10 üvegszövettel** 927418

Méret: 2,5 fm/szál, 125 fm/köteg  
Kiszerezés: 50 szál/köteg, 2 köteg/doboz, 250 fm/doboz

**Műanyag sarokvédő szegély 10 x 15 üvegszövettel** 927437

Méret: 2,5 fm/szál, 125 fm/köteg  
Kiszerezés: 50 szál/köteg, 2 köteg/doboz, 250 fm/doboz



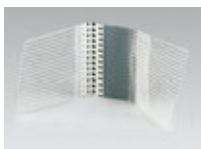
## Dilatációs E-profil

Dilatációs profil homlokzati felületek dilatációjához, üvegszövettel.

■ Időjárásálló ■ Üvegszövet erősítésű ■ Függőleges dilatációs profil

**Dilatációs E-profil** 927425

Méret: 2,5 fm/szál  
Kiszerezés: 25 szál/köteg, 62,5 fm/doboz



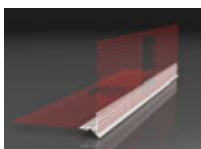
## Dilatációs V-profil

Dilatációs profil homlokzatok sarkainál kialakított dilatációkhoz, üvegszövettel.

■ Időjárásálló ■ Üvegszövet erősítésű ■ Függőleges dilatációs profil

**Dilatációs E-profil** 927426

Méret: 2,5 fm/szál  
Kiszerezés: 25 szál/köteg, 62,5 fm/doboz



## Vízorros sarokvédő profil

Műanyag, vízorros kiképzésű sarokelem vakolt felületek vízszintes sarkainak képzéséhez, visszaugró homlokzatokhoz, redőnyszekrény-csatlakozáshoz, erkélyekhez stb.

■ Kültéri ■ Rugalmas ■ Üvegszövet erősítésű

**Vízorros sarokvédő profil** 927420

Méret: 2,5 fm/szál  
Kiszerezés: 25 db/köteg, 62,5 fm/doboz

**Új!**



## Vízorros egyenes sarokvédő profil

Műanyag, vízorros kiképzésű sarokelem vakolt felületek vízszintes sarkainak képzéséhez, visszaugró homlokzatokhoz, redőnyszekrény-csatlakozáshoz, erkélyekhez stb. A ragasztóágyazat felvitele után az él vakolható (láthatatlan marad).

■ Kültéri ■ Egyszerű beépítés ■ A homlokzat színében vakolható

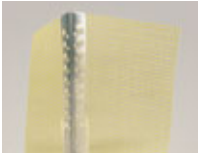
**Vízorros egyenes sarokvédő profil** 927435

Méret: 2 fm/szál  
Kiszerezés: 50 szál/köteg, 100 fm/köteg



## KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám



### Alumínium sarokvédő szegély üvegszövettel

Sarokvédő szegély üvegszövettel kombinált alumíniumból. A szövet szélessége: 10 és 15 cm.

- Kültéri
- Sarokvédő
- Nem rozsdásodik

#### Alumínium sarokvédő szegély üvegszövettel

927422

Méret: 2,5 fm/szál  
Kiszerezés: 50 szál/köteg, 125 fm/köteg



### Nyílászáró csatlakozó profil

Öntapadó, fehér műanyag nyílászáró csatlakozó profil üvegszövet-erősítéssel. Ellenáll a csapóesőnek.

- Könnyű beépíthetőség
- Teljes takarás a kereten
- Takarófólia fogadására alkalmas

#### Nyílászáró csatlakozó profil

927429

Méret: 2,4 fm/szál  
Kiszerezés: 50 szál/köteg, 120 fm/köteg

#### Nyílászáró csatlakozó profil

927438

Méret: 2,4 fm/szál  
Kiszerezés: 30 szál/köteg, 72 fm/köteg

Új!



### Rugalmas nyílászáró-csatlakozó profil

Nagy méretű nyílászárókhoz kifejlesztett extra rugalmas csatlakozó profil, védőajakkal.

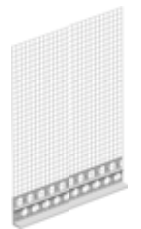
- UV-álló
- Stabil csapadékvédelem
- Három irányú mozgáselnyelés

#### Rugalmas nyílászáró-csatlakozó profil

927435

Méret: 2,4 fm/szál  
Kiszerezés: 25 szál/köteg, 60 fm/köteg

Új!



### Vakolat lezáró profil 6 mm

Kemény PVC profil 160 gm-os üvegszövettel, hegesztett kivitelben.

- Lúgálló üvegszövet-háló
- Hegesztett hálócsonkcsatlakozás
- Precíz vakolat-határ képzés

#### Vakolat lezáró profil 6 mm

927436

Méret: 2 fm/szál  
Kiszerezés: 25 szál/köteg, 50 fm/köteg



### Fugatömítő szalag

Előpréselt, öntapadó és magától duzzadó PUR-lágyhab szigetelőszalag impregnált oldalfelülettel. Ellenáll a csapóesőnek.

- Hézagmentes tömítés
- Különböző fugaszélességek
- Időben késleltetett duzzadás

#### Fugatömítő szalag, 15/2-6 2-6 mm-es fugához

927430

Kiszerezés: 18 m/tekerics

#### Fugatömítő szalag, 15/5-12 5-12 mm-es fugához

927431

Kiszerezés: 9 m/tekerics

## BAUMIT HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK

|  | OPEN                               | STAR EPS GRAFIT                    | STAR ÁSVÁNYI                       |
|--|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| <b>HŐSZIGETELŐ LEMEZEK</b>                   |                                    |                                    |                                    |
| openReflect                                  | ■ ■                                | –                                  | –                                  |
| openPlus                                     | ■ ■                                | –                                  | –                                  |
| openTherm                                    | ■ ■                                | –                                  | –                                  |
| StarTherm grafit reflex                      | –                                  | ■ ■                                | –                                  |
| StarTherm EPS grafitos                       | –                                  | ■ ■                                | –                                  |
| StarTherm Mineral (ásványi)                  | –                                  | –                                  | ■ ■                                |
| ProTherm                                     | –                                  | –                                  | –                                  |
| XPS zárt cellás lemez                        | –                                  | –                                  | –                                  |
| <b>RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK</b>                 |                                    |                                    |                                    |
| openContact                                  | ■ ■                                | –                                  | –                                  |
| StarContact White                            | –                                  | ■ ■                                | ■ ■                                |
| StarContact                                  | –                                  | ■ ■                                | ■ ■                                |
| ProfiContact                                 | –                                  | ■ ■                                | ■ ■                                |
| DuoContact                                   | –                                  | –                                  | –                                  |
| anyagszükséglet                              | 11 kg/m <sup>2</sup>               | 8-10 kg/m <sup>2</sup>             | 12-15 kg/m <sup>2</sup>            |
| <b>ÜVEGSZÖVET HÁLÓK</b>                      |                                    |                                    |                                    |
| StarTex                                      | ■ ■                                | ■ ■                                | ■ ■                                |
| Üvegszövet (felirat nélküli)                 | ■                                  | ■                                  | ■                                  |
| 160 g-os háló                                | –                                  | –                                  | –                                  |
| anyagszükséglet                              | 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> | 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> | 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> |
| <b>DÜBEL</b><br>(hagyományos falazat esetén) |                                    |                                    |                                    |
| Műanyag beütőszeges (pl.: IDK-N)             | ■ ■                                | ■ ■                                | –                                  |
| Kombinált szeges (pl.: H4 Eco)               | ■ ■                                | ■                                  | ■ ■                                |
| Acél beütőszeges (KI-M)                      | –                                  | –                                  | ■ ■                                |
| anyagszükséglet                              | 6 db/m <sup>2</sup>                | 6 db/m <sup>2</sup>                | 6 db/m <sup>2</sup>                |
| <b>ALAPOZÓK</b>                              |                                    |                                    |                                    |
| PremiumPrimer                                | ■ ■                                | ■ ■                                | ■ ■                                |
| UniPrimer                                    | ■                                  | ■                                  | ■                                  |
| anyagszükséglet                              | 0,2 kg/m <sup>2</sup>              | 0,2 kg/m <sup>2</sup>              | 0,2 kg/m <sup>2</sup>              |
| <b>VÉKONYVAKOLATOK</b>                       |                                    |                                    |                                    |
| NanoporTop                                   | ■ ■                                | ■ ■                                | ■ ■                                |
| openTop                                      | ■ ■                                | –                                  | –                                  |
| StarTop                                      | –                                  | ■ ■                                | ■ ■                                |
| PuraTop                                      | –                                  | ■                                  | ■ ■                                |
| SilikonTop                                   | –                                  | ■                                  | ■ ■                                |
| SilikatTop                                   | –                                  | ■                                  | ■ ■                                |
| GranoporTop                                  | –                                  | ■                                  | –                                  |
| DuoTop                                       | –                                  | –                                  | –                                  |
| CreativTop                                   | ■                                  | ■                                  | ■                                  |
| MosaikTop                                    | –                                  | –                                  | –                                  |
| anyagszükséglet                              | struktúra függő                    | struktúra függő                    | struktúra függő                    |

■ ajánlott ■■ kiemelten ajánlott – nem alkalmas

| PRO                                | DUO                                | LÁBAZAT                            | KLINKER BURKOLAT                   |  |
|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--|
|                                    |                                    |                                    |                                    | <b>HŐSZIGETELŐ LEMEZEK</b>                   |
| –                                  | –                                  | –                                  | –                                  | openReflect                                  |
| –                                  | –                                  | –                                  | –                                  | openPlus                                     |
| –                                  | –                                  | –                                  | –                                  | openTherm                                    |
| –                                  | –                                  | –                                  | –                                  | StarTherm grafit reflex                      |
| –                                  | –                                  | –                                  | ■                                  | StarTherm EPS grafitos                       |
| –                                  | –                                  | –                                  | ■                                  | StarTherm Mineral (ásványi)                  |
| ■■                                 | ■■                                 | –                                  | ■■                                 | ProTherm                                     |
| –                                  | –                                  | ■■                                 | –                                  | XPS zárt cellás lemez                        |
|                                    |                                    |                                    |                                    | <b>RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK</b>                 |
| –                                  | –                                  | –                                  | –                                  | openContact                                  |
| ■                                  | ■                                  | ■■                                 | ■■                                 | StarContact White                            |
| ■                                  | ■                                  | ■■                                 | ■■                                 | StarContact                                  |
| ■■                                 | ■                                  | ■■                                 | –                                  | ProfiContact                                 |
| –                                  | ■■                                 | –                                  | –                                  | DuoContact                                   |
| 8-10 kg/m <sup>2</sup>             | 8-10 kg/m <sup>2</sup>             | 8-10 kg/m <sup>2</sup>             | 8-10 kg/m <sup>2</sup>             | anyagszükséglet                              |
|                                    |                                    |                                    |                                    | <b>ÜVEGSZÖVET HÁLÓK</b>                      |
| ■■                                 | ■                                  | ■■                                 | –                                  | StarTex                                      |
| ■                                  | ■■                                 | ■                                  | –                                  | Üvegszövet (felirat nélküli)                 |
| –                                  | –                                  | –                                  | ■■                                 | 160 g-os háló                                |
| 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> | 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> | 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> | 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> | anyagszükséglet                              |
|                                    |                                    |                                    |                                    | <b>DÜBEL</b><br>(hagyományos falazat esetén) |
| ■■                                 | ■■                                 | ■■                                 | –                                  | Műanyag beütőszeges (pl.: IDK-N)             |
| ■                                  | ■                                  | –                                  | –                                  | Kombinált szeges (pl.: H4 Eco)               |
| –                                  | –                                  | –                                  | ■■                                 | Acél beütőszeges (KI-M)                      |
| 6 db/m <sup>2</sup>                | 6 db/m <sup>2</sup>                | 6 db/m <sup>2</sup>                | 8 db/m <sup>2</sup>                | anyagszükséglet                              |
|                                    |                                    |                                    |                                    | <b>ALAPOZÓK</b>                              |
| ■                                  | ■                                  | ■■                                 | –                                  | PremiumPrimer                                |
| ■■                                 | ■■                                 | ■                                  | –                                  | UniPrimer                                    |
| 0,2 kg/m <sup>2</sup>              | 0,2 kg/m <sup>2</sup>              | 0,2 kg/m <sup>2</sup>              | 0,2 kg/m <sup>2</sup>              | anyagszükséglet                              |
|                                    |                                    |                                    |                                    | <b>VÉKONYVAKOLATOK</b>                       |
| ■                                  | ■                                  | –                                  | –                                  | NanoporTop                                   |
| –                                  | –                                  | –                                  | –                                  | openTop                                      |
| ■                                  | ■                                  | –                                  | –                                  | StarTop                                      |
| ■                                  | ■                                  | –                                  | –                                  | PuraTop                                      |
| ■                                  | ■                                  | ■                                  | –                                  | SzilikonTop                                  |
| ■                                  | ■                                  | –                                  | –                                  | SzilikatTop                                  |
| ■■                                 | ■                                  | –                                  | –                                  | GranoporTop                                  |
| –                                  | ■■                                 | –                                  | –                                  | DuoTop                                       |
| ■                                  | ■                                  | –                                  | –                                  | CreativTop                                   |
| –                                  | –                                  | ■■                                 | –                                  | MosaikTop                                    |
| struktúra függő                    | struktúra függő                    | struktúra függő                    | struktúra függő                    | anyagszükséglet                              |

# Vakolatok

HŐSZIGETELŐ ALAPVAKOLAT KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



## ThermoPutz | Thermo vakolat

Gyárilag kevert, duzzasztott perlitet tartalmazó, hőszigetelő alapvakolat ásványi, előfröcskölt alapfelületekre kézi bedolgozással, kül- és beltéri felhasználásra.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,13 W/mK

■ Jó páraáteresztő ■ Hővezetési tényező = 0,13 W/mK ■ Gyárilag kevert, hőszigetelő alapvakolat

### ThermoPutz

153503

Anyagszükséglet: kb. 10 l/m<sup>2</sup>/cm  
Kiadósság: kb. 1 m<sup>2</sup>/zsák, 4 cm vakolatvastagságnál  
Kiszerezés: 40 l/zsák, 45 zsák/raklap = 1,8 m<sup>3</sup>  
Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## ThermoExtra | Thermo vakolat extra

Gyárilag előkevert, polisztirolgyöngyöt tartalmazó, hőszigetelő alapvakolat gépi felhordásra ásványi alapfelületekre, kül- és beltéri felhasználásra.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,09 W/mK

■ Hőszigetelő ■ Kézi és gépi felhordásra ■ Kül- és beltéri használatra

### ThermoExtra

953503

Anyagszükséglet: kb. 12,5 l/m<sup>2</sup>/cm  
Kiadósság: kb. 1 m<sup>2</sup>/zsák, 4 cm vakolatvastagságnál  
Kiszerezés: 50 liter/zsák, 50 zsák/raklap = 2,5 m<sup>3</sup>



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



**GÉPI VAKOLAT KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA**

Cikkszám



**MPA 35**

Mész-cement gépi vakolat kül- és beltéri felhasználásra. Dörzsolva vagy alapvakolatként durván lehúzva. Külön simítóvakolat alkalmazása színes vékonyvakolatok felhordása előtt nem szükséges.

- Vakológéppel felhordható
- Kültérre, beltérre egyaránt
- Gyors és egyszerű felhordás

**MPA 35 - 40 kg** 151801

|   |   |
|---|---|
| Anyagszükséglet:                              | kb. 14 kg/m <sup>2</sup> /cm                            |
| Szemcseméret:                                 | ≤ 1 mm  |
| Kiadósság:                                    | kb. 3 m <sup>2</sup> /zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés:                                   | 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg                    |
| Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék. |   |

**MPA 35 - siló** 151805

|                  |  |
|------------------|--|
| Anyagszükséglet: | kb. 14 kg/m <sup>2</sup> /cm                         |
| Szemcseméret:    | ≤ 1 mm   |
| Kiadósság:       | kb. 71 m <sup>2</sup> /t 1 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés:      | siló   |

**ALAPVAKOLATOK KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA**

Cikkszám



**Manu4**

Mész-cement alapvakolat, hagyományosan kézi felhordásra, durván lehúzva kül- és beltéri felhasználásra.

- Kézi felhordásra
- Gyárilag előkevert
- Kül- és beltéri használatra

**Manu4** 152219

|                  |   |
|------------------|---|
| Anyagszükséglet: | kb. 15 kg/m <sup>2</sup> /cm                              |
| Kiadósság:       | kb. 1,3 m <sup>2</sup> /zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés:      | 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg                      |

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



**SockelPutz | Lábazati alapvakolat**

Nagy nyomószilárdságú cementvakolat kézi és gépi bedolgozásra, elsősorban lábazati alapvakolatként, víz- és fagyálló.

- Páraáteresztő és teherbíró
- Alacsony vízfelvétel - víztaszító
- Erős mechanikai igénybevételekre is

**SockelPutz** 151803

|                  |   |
|------------------|---|
| Anyagszükséglet: | kb. 16 kg/m <sup>2</sup> /cm                              |
| Kiadósság:       | kb. 0,8 m <sup>2</sup> /zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés:      | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg                      |

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



## UniPutz | Uni vakolat

Univerzális mész-cement vakolat kézi bedolgozásra, mindenféle alapra, kül- és beltéri felhasználásra, alapvakolatként és simítóvakolatként.

■ Gyárilag előkevert ■ Kézi felhasználásra ■ Minden ásványi alapfelületre alkalmas

### UniPutz alapvakolatként

152221

Anyagszükséglet: kb. 12,5 kg/m<sup>2</sup>, 1 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 2 m<sup>2</sup>/zsák, 1 cm-es vastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

### UniPutz simítóvakolatként

152221

Anyagszükséglet: 5 kg/m<sup>2</sup>, 4 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiadósság: 5 m<sup>2</sup>/zsák, 4 mm-es vastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



## Simító vakolat

Kézivakolat, mész-cement dörzsölt felületű alapvakolatok simítására, kül- és beltéri felhasználásra. Különösen finom, festhető felületet biztosít.

■ Kézi felhordásra ■ Gyárilag előkevert ■ Kül- és beltéri használatra

### Simító vakolat

156112

Anyagszükséglet: kb. 3 kg/m<sup>2</sup>, 2 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 8 m<sup>2</sup>/zsák, 2 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



## FeinPutz | Finomvakolat

Mész-cement, finom vakolat kizárólag beltéri felhasználásra, alapvakolatokra.

■ Egyszerű bedolgozás ■ Igényes felületi struktúra ■ Hőszigetelő vakolatok esetén is használható

### FeinPutz

153106

Anyagszükséglet: kb. 6 kg/m<sup>2</sup>, 4 mm-es vakolatvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 7 m<sup>2</sup>/zsák, 4 mm-es vastagságnál  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



### VorSpritzer 2 mm | Előfröcskölő 2 mm

Cementes előfröcskölő kézi és gépi bedolgozásra ásványi vakolatlapok előkezeléseként, erősen nedvszívó alapfelületek tapadásához és nedvszívás kiegyenlítéséhez.

- Egyszerű feldolgozhatóság
- Nedvszívó és nem nedvszívó aljzatra
- Hagyományos alapvakolatok felületelőkészítő anyaga



#### VorSpritzer 2 mm 40 kg

151601

Anyagszükséglet: kb. 7 kg/m<sup>2</sup> (100%-os takarással)  
 Kiadósság: kb. 5,7 m<sup>2</sup>/zsák  
 Kiszereles: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



### Grund

Műgyanta kötőanyagú diszperziós alapozó nedvszívó alapfelületek alapozására esztrichek, aljzatkiegyenlítők és csemperagasztók alkalmazása előtt. Jól behatol az aljzatba, kül- és beltérben egyaránt ajánlott. Alkalmos továbbá mészcement és gipszes gépi vakolatok alapfelületének nedvszívás-kiegyenlítésre (hígítási arányokat lásd a termék műszaki lapján).

- Oldószermentes
- Univerzális alkalmazhatóság
- Kiegyenlíti az aljzat nedvszívását

#### Grund 25 kg

255405

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszereles: 25 kg/kanna, 24 kanna/raklap = 600 kg

#### Grund 10 kg

255406

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszereles: 10 kg/kanna, 20 kanna/raklap = 200 kg

#### Grund 5 kg

255407

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszereles: 5 kg/kanna, 96 kanna/raklap = 480 kg





## MultiPrimer | Mélyalapozó

Páraáteresztő mélyalapozó koncentrátum ásványi alapfelületek nedvszívás kiegyenlítésére és szilárdítására, szerves kötőanyagú Baumit homlokzat és beltéri festékek felhordása előtt. Szilikát befejezőrétegek előtt nem alkalmazható. Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható.

■ Oldószermentes ■ Felhasználásra kész ■ Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható

**MultiPrimer** 953206

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,25 l/m<sup>2</sup>, alapfelülettől és a hígítás mértékétől függően  
 Kiadósság: kb. 40–100 m<sup>2</sup>/kanna  
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l



## SanovaPrimer | Vakolatszilárdító

Feldolgozásra kész, nagy szilárdságú, környezetbarát nedvszívás kiegyenlítő alapozó Baumit Sanova Color homlokzatfestékhez valamint porló, málló mész-cement vakolatok szilárdságának növelésére. Alkalmazható kül- és beltérben. Kifejezetten ajánlott a műemlékvédelem területén.

■ Jó páraáteresztő képesség ■ Ásványi kötőanyagú alapozó ■ Különösen ajánlott műemlék épületekre

**SanovaPrimer** 960193

Anyagszükséglet: kb. 0,2 l/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 50 m<sup>2</sup>/kanna  
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.





### Vakolaterősítő háló

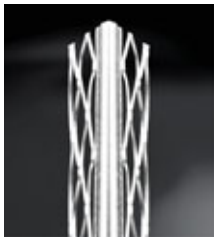
Lúgálló, kék színű üvegszövetháló vakolat erősítéséhez. Rácsosztás: kb. 10 × 10 mm.

- Nagy szakítószilárdság
- Sarkokra könnyen simítható
- Durva vakolatokhoz is felhasználható

#### Vakolaterősítő háló

956202

|                  |   |
|------------------|---|
| Anyagszükséglet: | kb. 1,1 fm/m <sup>2</sup>   |
| Kiadósság:       | kb. 45 m <sup>2</sup> /tekercs                                      |
| Méret:           | 1 m × 50 m  |
| Kiszerezés:      | 50 m <sup>2</sup> /tekercs, 24 tekercs/raklap = 1200 m <sup>2</sup> |



### Élvédő szegély külső, belső

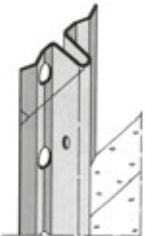
Külső és belső vakolathoz 250 és 300 cm-es hosszban.

- Védi a sarkokat
- Tartós biztonság
- Könnyen rögzíthető

#### Élvédő szegély külső, belső

956216

|             |                             |
|-------------|-----------------------------|
| Kiszerezés: | 300 cm, 15 db/köteg = 45 fm |
|-------------|-----------------------------|



### Vezetősín

6 mm-es vezetősín vakoláshoz 250, 300 cm-es hosszban; 10 mm-es 250, 300 cm-es hosszban.

- Horganyzott acél
- Egyszerű felhasználás
- Több méretben kapható

#### Vezetősín 10 mm

|             |                              |        |
|-------------|------------------------------|--------|
| Kiszerezés: | 250 cm, 50 db/köteg = 125 fm | 956218 |
| Kiszerezés: | 300 cm, 50 db/köteg = 150 fm | 956242 |

#### Vezetősín 6 mm

956241

|             |                              |
|-------------|------------------------------|
| Kiszerezés: | 300 cm, 50 db/köteg = 150 fm |
|-------------|------------------------------|

# Homlokzatfelújító rendszerek

## SZÁLERŐSÍTETT FELÚJÍTÓ TAPASZ

Cikkszám



### MultiWhite

Ásványi kötőanyagú, természetes fehér színű, felújító- és simítótapasz ásványi vakolatrendszerekhez. Alkalmazható betonsimítóként és záróvakolatként kész dörzsölt felületképzéssel, kézi és gépi feldolgozással. Különösen ajánlott a homlokzatok optikai felújításához.

■ Festett felületre is felhordható ■ Szálerősített, rugalmas repedésáthidaló ■ Különböző alapfelületek egységesítésére

#### MultiWhite

156191

Anyagszükséglet:

kb. 4,0 kg/m<sup>2</sup>/3 mm

Kiadósság:

kb. 6,25 m<sup>2</sup>/zsák, 3 mm-es vastagságban

Kiszerezés:

25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



## FALAZAT-ELŐKÉSZÍTÉS VALAMENNYI SANOVA RENDSZERHEZ

Cikkszám



### SanovaVorspritzer | Sanova előfröcskölő

Só- és szulfátálló cementelőfröcskölő az alapfelület előkészítéséhez, valamennyi Sanova rendszer kézi bedolgozására.

■ Sόμεgkötő képesség ■ Szulfátálló cementet tartalmaz ■ Felújító vakolatok alapfelület előkészítéshez

#### SanovaVorspritzer

153105

Anyagszükséglet:

kb. 5 kg/m<sup>2</sup> (50%-os takarással)

Kiadósság:

kb. 8 m<sup>2</sup>/zsák (50%-os takarással)

Kiszerezés:

40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



SANOVA RENDSZER WTA MINŐSÍTÉSSEL

Cikkszám



**SanovaPuffer**

Légpórusos alapvakolat a WTA előírások szerint, kézi bedolgozásra. A WTA rendszer alsó vakolataként ajánlott.

- Kézi és gépi felhasználásra
- Nedvességátlló és víztaszító
- Légpórusos alapvakolat WTA szerint

**SanovaPuffer** 153102

Anyagszükséglet: kb. 12,5 l/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 2 m<sup>2</sup>/zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 50 l/zsák, 35 zsák/raklap = 1,75 m<sup>3</sup>

Gépi feldolgozás előtt kérje ki szakemberünk tanácsát.



**Sanova W**

Felújító vakolat a WTA előírások szerint, kézi és gépi bedolgozásra. A WTA rendszer felső vakolataként ajánlott.

- Kézi és gépi felhasználásra
- Csökkentett kapilláris vízfelvevő képességű
- Nagy nedvességű, sókkal terhelt ásványi alapfelületre

**Sanova W** 153103

Anyagszükséglet: kb. 14 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 1,4 m<sup>2</sup>/zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Gépi feldolgozás előtt kérje ki szakemberünk tanácsát.



KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK A SANOVA RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



**SanovaProtect | Szigetelőtapasz**

Felhasználásra kész, cementkötésű felületi szigetelőtapasz vízzáró réteg készítéséhez.

- Gyárilag előkevert
- Talajnedvesség elleni felületi védelem
- Tömör, kapilláris pórusokban szegény bevonat

**SanovaProtect** 956112

Anyagszükséglet: könnyű terhelésnél kb. 2-4 kg/m<sup>2</sup>,  
 erős terhelésnél kb. 4-6 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.





### SanovaPutz L | Sanova könnyű vakolat

Könnyű felújító vakolat hőszigetelő és víztaszító tulajdonságokkal kézi bedolgozáshoz, kül- és beltéri felhasználásra.

■ Víztaszító ■ Könnyű felújító vakolat ■ Hőszigetelő tulajdonsággal

**SanovaPutz L** 153101

Anyagszükséglet: kb. 12,5 l/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 1 m<sup>2</sup>/zsák, 4 cm vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 50 l/zsák, 40 zsák/raklap = 2 m<sup>3</sup>



### SanovaFine | Sanova finom vakolat

Természetes fehérségű, felújító rendszereken alkalmazható víztaszító simító vakolat, kézi felhordásra, kül- és beltéri felhasználásra, új épületeknél is.

■ Víztaszító ■ Kiváló páraáteresztő ■ Szép, természetes fehér

**SanovaFine** 153116

Anyagszükséglet: kb. 5 kg/m<sup>2</sup>, 4 mm-es vakolatvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 8 m<sup>2</sup>/zsák, 4 mm vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



Gépi feldolgozás előtt kérje ki szakemberünk tanácsát.



### Sanova S | Sanova nehéz vakolat

Víztaszító felújító vakolat kézi és gépi bedolgozásra, kül- és beltéri felhasználásra, nedves, nagyobb mechanikai igénybevételnek kitett falazatokra, lábazati térben is, új és régi épületeknél.

■ Felújító vakolat ■ Alapfelület készítéshez ■ Fokozott mechanikai ellenállás

**Sanova S** 153104

Anyagszükséglet: kb. 16 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 1,2 m<sup>2</sup>/zsák, 2 cm vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg





### Sanova MonoTrass | Sanova egyrétegű trassz vakolat szálerősítéssel

Egyrétegű, szálerősítéses fehér trassz-mész vakolat kézi és gépi feldolgozásra, régi épületek felújítási munkáihoz, kül- és beltéri felhasználásra. Szemcseméret 1 mm.

- Nedves falazatokhoz
- Megfelel a WTA irányelveknek
- Magas páraáteresztőképesség

**Sanova MonoTrass** 153113

Anyagszükséglet: kb. 10–11 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 1,2 m<sup>2</sup>/zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



### Sanova TrassPre

Előkevert, sógátló és szulfátálló előfröcskölő, kül- és beltérben tápadóhídként, Baumit Sanova MonoTrass egyrétegű trassz vakolat felhordása előtti felület-előkészítésre.

- Megfelel a WTA irányelveknek
- Kül- és beltéri felhasználásra
- Nedves falakhoz tapadásjavításra

**Sanova TrassPre** 153115

Anyagszükséglet: 50%-os fedésnél kb. 4–5 kg/m<sup>2</sup>, 100 %-os fedésnél kb. 8–10 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 5–6,25 m<sup>2</sup>/zsák, 50%-os fedésnél  
 kb. 2,5–3,2 m<sup>2</sup>/zsák, 100%-os fedésnél  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



### Sanova Trass HM50

Előkevert, trassz falazóhabarcs természetes kő- és téglaszervezetek (falak, pillérek, boltzatok) építéséhez.

- Nyújtott bedolgozási idő
- Műemlékfelújítási elvárásoknak is megfelel
- Statikai szerkezetekhez emelt szintű szilárdság

**Sanova Trass HM50** 153119

Anyagszükséglet: függ a falvastagságtól, a kő vagy a tégl formájától és méretétől  
 Kiadósság: 1 liter nedves habarcs kb. 1,6 szárazhabarcs (kb. 14 liter nedves habarcs/25 kg-os zsák)  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



### Sanova Trass HM30

Előkevert, trassz falazóhabarcs természetes kő- és téglafalazatok építéséhez.

- Könnyű bekeverés
- Megnövelt bedolgozási idő
- Műemlékfelújítási elvárásoknak is megfelel

**Sanova Trass HM30** 153118

Anyagszükséglet: függ a falvastagságtól, a kő vagy a tégl formájától és méretétől  
 Kiadósság: 1 liter nedves habarcs kb. 1,6 szárazhabarcs (kb. 14 liter nedves habarcs/25 kg-os zsák)  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.





## NHL SuperFino Glätte

Természetes fehér színű NHL-bázisú simítóanyag kézi és gépi feldolgozásra, új és történelmi épületekben glettel felületek készítéséhez, kül- és beltérben. Szemcseméret 0,1 mm.

■ Cementmentes ■ Javítja a beltéri klímát ■ Jó páraáteresztő képességű

**NHL glett** 951760

Anyagszükséglet: kb. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 16,6 m<sup>2</sup>/zsák/mm  
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 960 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## NHL Pre

Cementmentes NHL-bázisú előfröcskölő, történelmi épületek felújításához, alapfelületek előkészítésére, minden Sanova rendszerhez. Kézi és gépi feldolgozásra. Szemcseméret 4 mm.

■ Cementmentes ■ Jó páraáteresztő képességű ■ Történelmi épületekhez és műemlékvédelemben

**NHL Pre** 951762

Anyagszükséglet: kb. 3–4 kg/m<sup>2</sup> (50%-os takarással), kb. 6–8 kg/m<sup>2</sup> (100%-os takarással)  
 Kiadósság: kb. 10 m<sup>2</sup>/zsák (50%-os takarással), kb. 250 m<sup>2</sup>/t,  
 kb. 5 m<sup>2</sup>/zsák (100%-os takarással), kb. 125 m<sup>2</sup>/t  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## NHL Manu

Cementmentes NHL-bázisú alapvakolat tradicionális kézi feldolgozáshoz. Speciálisan a történelmi és a műemléképületek felújításához, kül- és beltéri felhasználásra (lábazatra is alkalmazható). Szemcseméret 4 mm

■ Kézi feldolgozásra ■ Cementmentes és jó páraáteresztő képességű ■ Történelmi épületekhez és műemlékvédelemben

**NHL Manu** 951763

Anyagszükséglet: kb. 16 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 1,6 m<sup>2</sup>/zsák/cm, kb. 31 m<sup>2</sup>/t, 2 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## NHL Multi

Természetes fehér színű, cementmentes NHL-bázisú simítóhabarcs, javító- és erősítő réteggé történő történelmi épületek és műemléképületek felújításához. Kül- és beltéri használatra. Szemcseméret 0,6 mm.

■ Cementmentes ■ Jó páraáteresztő képességű ■ Történelmi épületekhez és műemlékvédelemben

**NHL Multi** 951764

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m<sup>2</sup>, 3 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 7 m<sup>2</sup>/zsák, 3 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## MŰEMLÉKI NHL TERMÉK

Cikkszám



## NHL Thermo

NHL bázisú, cementmentes, páraáteresztő, könnyű hőszigetelő vakolat minden ásványi falazatra kézi és gépi feldolgozáshoz, kül- és beltéri felhasználásra. Nem alkalmas lábazati térben és csempeburkolat alá. Szemcseméret 1,5 mm.

- Cementmentes
- Kézzel és géppel feldolgozható
- Kellemes lakótér hőszigeteléséhez

|                   |        |
|-------------------|--------|
| <b>NHL Thermo</b> | 951765 |
|-------------------|--------|

|                  |   |
|------------------|---|
| Anyagszükséglet: | kb. 0,25 zsák/m <sup>2</sup> /cm                        |
| Kiadósság:       | kb. 1 m <sup>2</sup> /zsák, 4 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés:      | 40 l/zsák, 40 zsák/raklap = 1,6 m <sup>3</sup>          |



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## SANOVA FESTÉK

Cikkszám



## SanovaColor

Feldolgozásra kész, jó páraáteresztő, ásványi kötőanyagú homlokzatfesték a homlokzatok védelmére, ásványi vakolatokra és tapasztokra. Különösen ajánlott a műemlékvédelem területén és külső-, illetve belső felújítási munkálatoknál. Hígítás és alapozás: Baumit SanovaPrimer alapozóval.

A Baumit Life 4-9-es végű színkódjaiban kapható.

- Jó páraáteresztő képességű
- Ásványi kötőanyagú homlokzatfesték
- Különösen ajánlott műemlék épületekre

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| <b>SanovaColor</b> | 9601910019L |
|--------------------|-------------|

|                  |  |
|------------------|--|
| Anyagszükséglet: | kb. 0,3–0,35 l/m <sup>2</sup> , két rétegben |
| Kiadósság:       | kb. 45 m <sup>2</sup> /vödör                 |
| Kiszerezés:      | 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l          |



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám



## MultiPrimer | Mélyalapozó

Páraáteresztő mélyalapozó koncentrátum ásványi alapfelületek nedvszívás kiegyenlítésére és szilárdítására, szerves kötőanyagú Baumit homlokzat és beltéri festékek felhordása előtt. Szilikát befejezőrétegek előtt nem alkalmazható. Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható.

- Oldószermentes
- Felhasználásra kész
- Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható

|                    |        |
|--------------------|--------|
| <b>MultiPrimer</b> | 953206 |
|--------------------|--------|

|                  |  |
|------------------|--|
| Anyagszükséglet: | kb. 0,10–0,25 l/m <sup>2</sup> , alapfelületől és a hígítás mértékétől függően |
| Kiadósság:       | kb. 40–100 m <sup>2</sup> /kanna   |
| Kiszerezés:      | 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l  |



## SanovaPrimer | Vakolatszilárdító

Feldolgozásra kész, nagy szilárdságú, környezetbarát nedvszíváskiegyenlítő alapozó Baumit Sanova Color homlokzatfestékhez valamint porló, málló mész-cement vakolatok szilárdságának növelésére. Alkalmazható kül- és beltérben. Kifejezetten ajánlott a műemlékvédelem területén.

- Jó páraáteresztő képességű
- Ásványi kötőanyagú alapozó
- Különösen ajánlott műemlék épületekre

|                     |        |
|---------------------|--------|
| <b>SanovaPrimer</b> | 960193 |
|---------------------|--------|

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 0,2 l/m <sup>2</sup>            |
| Kiadósság:       | kb. 50 m <sup>2</sup> /kanna        |
| Kiszerezés:      | 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l |



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## FungoFluid | Felújító oldat

Feldolgozásra kész vizes oldat gombás és/vagy algás homlokzati vagy beltéri falfelületekre.

■ Könnyen felhasználható ■ Egyszerűen alkalmazható ■ Gomba- és algafertőzés ellen

### FungoFluid

960166

Anyagszükséglet: kb. 0,05–0,1 l/m<sup>2</sup>, alapfelülettől függően kétszeri felhordással  
 Kiadósság: kb. 50–100 m<sup>2</sup>/kanna  
 Kiszerezés: 5 l/kanna, 128 kanna/raklap = 640 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## FillPrimer

Feldolgozásra kész, repedésáthidaló, szálerősítéssel alapozó, kül- és beltérben univerzálisan alkalmazható. A 0,5 mm-nél kisebb repedések áthidalására és takarására alkalmas

■ Páraáteresztő ■ Időjárásálló, víztaszító ■ Feszültségmentesen felszáradó

### FillPrimer

960165

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup> (finom alapfelületen, 1 rétegben)  
 Kiadósság: kb. 80 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## BETONJAVÍTÓ TERMÉKEK

Cikkszám



### BetoProtect

Egykomponensű, műanyag adalékokkal javított, gyorsan kötő, cementbázisú betonacélvédő szer. Ásványi összetevőinek köszönhetően kitűnően tapad a betonhoz és az acélbetétekhez.

■ Gyorsan kötő ■ Egykomponensű ■ Cementbázisú betonacél-védőszer



| BetoProtect      |                                       | 951754 |
|------------------|---------------------------------------|--------|
| Rétegvastagság:  | min. 1 mm                             |        |
| Anyagszükséglet: | kb. 0,2 kg/betonacél fm               |        |
| Kiszerezés:      | 2 kg/vödör, 100 vödör/raklap = 200 kg |        |



### BetoHaft

Ásványi adalék tartalmú, felhasználásra kész tapadóhíd, vízszintes, függőleges, fej feletti felületek esetében is alkalmazható, betonkarbantartási, felújítási munkálatoknál. Alacsony vízfelhasználást igényel, lágy állagú feldolgozás esetén is igen magas tapadószilárdságot lehet elérni.

■ Felhasználásra kész ■ Egyszerűen alkalmazható ■ Ásványi adalék tartalmú tapadóhíd



| BetoHaft         |                                      | 951755 |
|------------------|--------------------------------------|--------|
| Anyagszükséglet: | kb. 1,5–3,0 kg/m <sup>2</sup>        |        |
| Kiszerezés:      | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg |        |



### BetoFill

Felhasználásra kész, egykomponensű, betonra jól tapadó, magas minőségű, ásványi adalék tartalmú, fagy- és jégoldósó-álló betonjavító habarcs, kézi felhasználásra. Kül- és beltérben alkalmazható. Függőleges és vízszintes felületekre is felhordható. Vasbetonszerkezetek javítására, élek kialakítására, vasbeton homlokzatok helyreállításakor és átlagos szilárdságú épületrészek (pl. erkélyek felületének, lemezeinek, sarkainak, előre gyártott betonelemek és homlokzatok) javítására szolgál.

■ Egykomponensű ■ Ásványi adalék tartalmú ■ Fagy- és jégoldósó-álló javítóhabarcs



| BetoFill         |                                      | 951751 |
|------------------|--------------------------------------|--------|
| Rétegvastagság:  | 10–40 mm (egy munkamenetben)         |        |
| Anyagszükséglet: | kb. 2 kg/m <sup>2</sup> /mm          |        |
| Kiszerezés:      | 30 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1260 kg |        |



### BetoFinish

Felhasználásra kész, betonra jól tapadó, magas minőségű, ásványi adalék tartalmú betonglett, kézi felhasználásra. Időjárás- és fagyálló, hidraulikusan kötő, por alakú glettelő massa. Kül- és beltérben alkalmazható. Magas- és mélyépítésben, kész betonelemeknél, zsugorodási üregek, kavicsfészkek, kitört élek javítására, egyenetlenségek korrigálására, szabadon álló betonvasak beágyazására, lyukak és egyéb üregek lezárására szerelési munkák után a magas- és a mélyépítésben.

■ Felhasználásra kész ■ Egyszerűen alkalmazható ■ Ásványi adalék tartalmú betonglett



| BetoFinish       |                                      | 951752 |
|------------------|--------------------------------------|--------|
| Rétegvastagság:  | max. 5 mm                            |        |
| Anyagszükséglet: | kb. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm        |        |
| Kiszerezés:      | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg |        |





# Természetes Lakóklíma



**TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA**

72

**BELTÉRI FESTÉKEK**

82

**BELTÉRI VAKOLATOK**

84



# Ionit

## IONIT FESTÉK

Cikkszám



### IonitColor

Kiváló minőségű, beltéri ásványi festék falra és mennyezetre. 66, gondosan kiválasztott színárnyalatban. Feldolgozás: festőhengerrel vagy festékszóróval. Jó páraáteresztő, kitűnő a fedése. Tartósítószer-mentes. A Baumit IonitColor a természetes levegőionok előállításával aktívan javítja a beltéri levegő minőségét.

- Kevesebb pollen a levegőben
- Pihentető és komfortos lakóklima
- Növeli az egészséges levegőionok számát



#### IonitColor 14 l

919400

Anyagszükséglet kb. 0,25 l/m<sup>2</sup>, 2 rétegben  
 Kiadósság: kb. 56 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 32 vödör/raklap = 448 l

#### IonitColor 5 l

919401

Anyagszükséglet kb. 0,25 l/m<sup>2</sup>, 2 rétegben  
 Kiadósság: kb. 20 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 64 vödör/raklap = 320 l



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## IONIT GLETTANYAG

Cikkszám



### IonitFinish

Feldolgozásra kész, pasztaszzerű, beltéri glett, mely aktívan szabályozza a páratartalmat. Alkalmas hézagok kitöltésére és felületek bevonására (Q1-Q4 minőségi osztály). Airless festékszóróval és kézzel egyaránt felhordható. Alkalmas gipszkartonra, gipszvakolatokra és betonfelületekre, új épületekre és felújításokhoz egyaránt. Ideális befejező réteg: Baumit IonitColor.

- Gyors kivitelezés
- Szabályozza a beltéri páratartalmat
- Ideális rendszereleme a Baumit IonitSystem-nek



#### IonitFinish 20 kg

919403

Anyagszükséglet kb. 1,55 kg/m<sup>2</sup>/mm, kb. 2,30 kg/m<sup>2</sup> 1,5 mm rétegvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 8 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## IONIT GLETTANYAG

Cikkszám



### IonitFino

Por állagú, szárazglett beltéri felhasználásra, mely aktívan szabályozza a páratartalmat. Gipszkarton hézagoláshoz és teljes felületre egyaránt alkalmas (Q1-Q4 minőségig). Kézi felhordással alkalmas gipszkartonra, gipszvakolatokra és betonfelületekre is. Ideális befejező réteg: Baumit IonitColor.

■ Tökéletes felület ■ Szabályozza a beltéri páratartalmat ■ Ideális rendszereleme a Baumit IonitSystem-nek

#### IonitFino 15 kg

919402

Anyagszükséglet

kb. 0,85 kg/m<sup>2</sup>/mm; kb. 1,28 kg/m<sup>2</sup> 1,5 mm rétegvastagságnál

Kiadósság:

kb. 12 m<sup>2</sup>/zsák

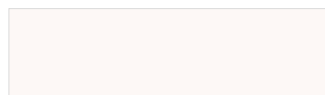
Kiszerezés:

15 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 810 kg

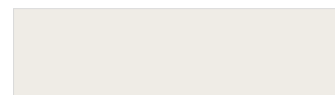


A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## BAUMIT IONIT COLOR – 66 KÜLÖNLEGES SZÍNÁRNYALATBAN



0010 Whitney\*



0018 Bianca



0056 Flora



0186 Kim



0286 Alice



0356 Lea



0406 Romy



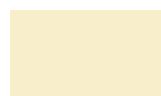
0416 Olivia



0566 Selina



0596 Victoria



0057 Jana



0187 Grace



0287 Ina



0357 Mia



0407 Marie



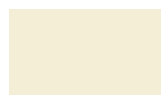
0417 Ria



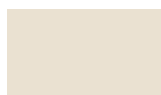
0567 Nadine



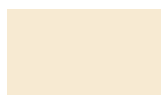
0597 Yuna



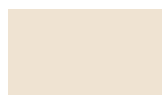
0058 Denise



0188 Fiona



0288 Ivy



0358 Emma



0408 Naomi



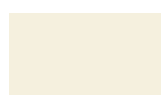
0418 Nina



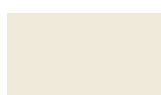
0568 Tessa



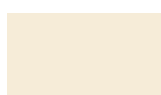
0598 Xenia



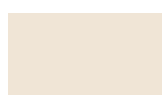
0059 Diana



0189 Elisa



0289 Amy



0359 Lucy



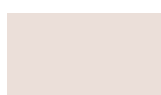
0409 Sophie



0419 Sarah



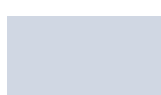
0569 Vivien



0599 Tina



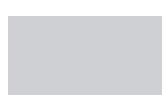
0706 Killian



0776 Ennio



0786 Flynn



0866 Jasper



0936 Maxim



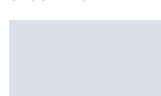
0976 Milan



1036 Odin



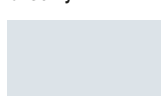
1066 Vito



0707 Benno



0777 Darius



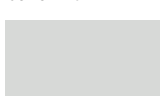
0787 Hugo



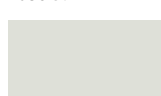
0867 Andre



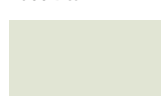
0937 Lio



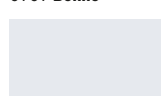
0977 Navid



1037 Marco



1067 Toni



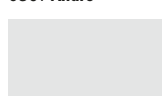
0708 Adam



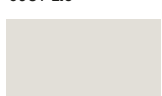
0778 Elliah



0788 Keno



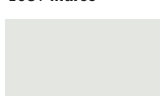
0868 Levin



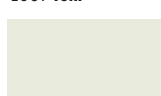
0938 Norman



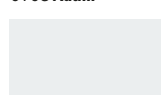
0978 Vincent



1038 Rafael



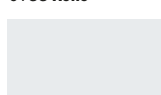
1068 Nico



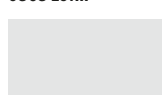
0709 Aron



0779 Klaas



0789 Juri



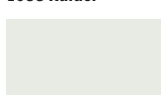
0869 Carlos



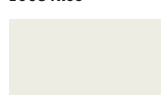
0939 Oskar



0979 Noah



1039 Sam



1069 Tom

\* Csak projektekre ajánlott! Kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Baumit területi képviselőjével a [www.baumit.hu](http://www.baumit.hu) oldalon!



# Természetes lakóklíma

TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA VAKOLAT

Cikkszám



## KlimaWhite

Páraáteresztő, természetesen fehér, meszes könnyűvakolat. Szabályozza a beltéri páratartalmat, még a vizes helyiségekben is. A természetes mikropórusok biztosítják a gyors nedvességleadást és felvételt, ezáltal ideális lakóklímát biztosítva. Gépi feldolgozásra lett kifejlesztve. Dörzsölt felület, maximális szemcsenagyság 1 mm.

■ Természetes fehér ■ Penészgátló hatás ■ Klímaszabályozó és páraáteresztő

### KlimaWhite

151780

Anyagszükséglet

kb. 12,5 kg/m<sup>2</sup>, 1 cm-es vakolatvastagságnál

Kiadósság:

kb. 3,2 m<sup>2</sup>/zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál

Kiszerezés:

40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

## TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA VAKOLATOK

Cikkszám



### KlimaMPI

Páraáteresztő, szürke színű, meszes könnyűvakolat. Szabályozza a beltéri páratartalmat, még a vizes helyiségekben is. A természetes mikropórusok biztosítják a gyors nedvességleadást és -felvételt, ezáltal ideális lakóklímát biztosítva. Gépi feldolgozásra lett kifejlesztve. Dörzsölt felület, maximális szemcse nagyság 1 mm.

■ Penészgátló hatás ■ Gépi feldolgozásra ■ Klímaszabályozó és páraáteresztő

**KlimaMPI** 151781

Anyagszükséglet: kb. 12 kg/m<sup>2</sup>, 10 mm rétegvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 2,1 m<sup>2</sup>/zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



### KlimaUni

Páraáteresztő, természetesen fehér, meszes könnyűvakolat. Szabályozza a beltéri páratartalmat, még a vizes helyiségekben is. A természetes mikropórusok biztosítják a gyors nedvességleadást és -felvételt, ezáltal ideális lakóklímát biztosítva. Kézi feldolgozásra lett kifejlesztve. Dörzsölt felület, maximális szemcse nagyság 1 mm.

■ Penészgátló hatás ■ Természetesen fehér kézi vakolat ■ Klímaszabályozó és páraáteresztő

**KlimaUni** 151782

Anyagszükséglet: kb. 13 kg/m<sup>2</sup>, 1 cm vakolatvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 1,9 m<sup>2</sup>/zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



### KlimaSpachtel

Ásványi kötőanyagú, természetesen fehér, mész kötőanyagú finom vakolat beltéri felhasználásra. Ideálisan alkalmazható mész-cement alapvakolatokra és beton, pórusbeton-, és gipszkarton felületekre vékonyvakolatként. Jó páraáteresztő, javítja a helyiség klímáját. Kézi bedolgozásra. Finoman eldörzsölve. Maximális szemcse nagyság 1 mm.

■ Penészgátló hatás ■ Univerzálisan felhasználható ■ Klímaszabályozó és páraáteresztő

**KlimaSpachtel** 956118

Anyagszükséglet: kb. 4 kg/m<sup>2</sup>, 3 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 6 m<sup>2</sup>/zsák, 3 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.





## KlimaGlätte | Klíma glett

Természetes meszes glettanyag belső térbe, betonra, mész, mész-cement és Sanova felújító vakolatokra, kézi és gépi bedolgozással, glettelt felület előállításához, egy vagy több rétegben.

■ Sima felület ■ Kellemes beltéri klíma ■ Klímaszabályozó és páraáteresztő

**KlimaGlätte** 951708

Anyagszükséglet: kb. 1,2 kg/m<sup>2</sup>, 1 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 16,6 m<sup>2</sup>/zsák, 1 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg



## KlimaFinish

Pasztaszerű, természetes fehér színű, mészbázisú beltéri simítóglett, magas minőségű glettelt felületek készítéséhez mész- és cementtartalmú vakolatokra, betonra, pórusbetonra és gipszkarton lapokra. Emisszió- és oldószermentes és nem tartalmaz tartósító szereket. Kézi és gépi feldolgozásra alkalmas.

■ Penészgátló ■ Feldolgozásra kész ■ Magas páraáteresztő képességű

**KlimaFinish** 956126

Anyagszükséglet: kb. 3 kg/m<sup>2</sup>/2 mm  
 Kiadósság: kb. 6,6 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 480 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA FESTÉK

Cikkszám



### KlimaColor

Páraáteresztő, egykomponensű, jó fedőképességű beltéri szilikátfesték. Szagtalan, oldószer- és konzerválószermentes. Ecsettel, hengerrel és airless szóróberendezéssel is felhordható.

A Baumit Life színpaletta 7-es, 8-as és 9-es végű színeiben rendelhető.

■ Jó fedőképesség ■ Klímazabályozó és páraáteresztő ■ Emisszió és oldószermentes (E.L.F)



#### KlimaColor

9251450L

Anyagszükséglet: kb. 0,25 l/m<sup>2</sup>, két rétegben  
 Kiadósság: kb. 56 m<sup>2</sup>/vödör, két rétegben  
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 32 vödör/raklap = 448 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

## TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA ALAPOZÓ

Cikkszám



### EasyPrimer

Univerzális, páraáteresztő alapozó nedvszívó, krétásodó és porózus aljzatok előkezeléséhez a Baumit bel- és kültéri festékek felhordása előtt.

■ Páraáteresztő ■ EC1 Plus minőség ■ Egyenletes nedvszívás és tapadás



#### EasyPrimer

956128

Anyagszükséglet: kb. 0.1 – 0.25 l/m<sup>2</sup> a hígítás és az alapfelület nedvszívóképességétől függően  
 Kiadósság: kb. 100 m<sup>2</sup>/kanna  
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 60 kanna/raklap = 600 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



# Glettanyagok

SZÓRTHATÓ GLETT BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



## FinishExpert

Felhasználásra kész, prémium minőségű, kézi és gépi glettanyag, beltéri felhasználásra, 0–3 mm-ig. Beltérben, ásványi alapfelületeken: cement, mész-cement, gipszes vakolatokon, gipszkarton szerkezetek teljes felületére; falon és mennyezeten, betonfelületek, előregyártott betonelemek felületén.

■ Nagyon fehér ■ Optimális csiszolhatóságú ■ Géppel és kézzel is felhasználható



### FinishExpert 20 kg

255450

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm  
Kiadósság: kb. 12,5 m<sup>2</sup>/vödör  
Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

### FinishExpert 25 kg PE zsák

255430

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm  
Kiadósság: kb. 15,6 m<sup>2</sup>/zsák  
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 24 zsák/raklap = 600 kg  
Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



SZÓRTHATÓ GLETTK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



### FinishSuperior

Felhasználásra kész, különleges minőségű, extra finom felületű kézi és gépi glettanyag, beltéri felhasználásra, 0–2 mm-ig. Beltérben, ásványi alapfelületeken: cement, mész-cement, gipszes vakolatokon, gipszkarton szerkezetek teljes felületére utolsó Q4-es minőségben; falon és mennyezeten.

- Minőségi sima felület
- Könnyű csiszolhatóság
- Extra finom szemcseszerkezet



**FinishSuperior 20 kg** 255451

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 11,7 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

**FinishSuperior 25 kg PE zsák** 255431

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 14,7 m<sup>2</sup>/PE zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/PE zsák, 24 PE zsák/raklap = 600 kg  
 Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



### FinishMax

Felhasználásra kész, kiváló minőségű, kézi és gépi kitöltő glettanyag, beltéri felhasználásra, 1–5 mm-ig. Beltérben, ásványi alapfelületeken: cement, mész-cement, gipszes durva alapvakolatokon, monolit vasbeton oldalfalakon és mennyezeten, előre gyártott betonelemek felületén.

- Kiváló kitöltő képességű
- 5 mm-es rétegvastagságig
- Géppel és kézzel is felhasználható



**FinishMax 20 kg** 255452

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 12,5 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

**FinishMax 25 kg PE zsák** 255432

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 15,6 m<sup>2</sup>/PE zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/PE zsák, 24 PE zsák/raklap = 600 kg  
 Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



GLETTANYAG KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



### FinoBello

Beltéri, fehér, univerzális kézi gipszes glettanyag 0–10 mm-es vastagságban. Optimális választás mész-cement, cement- és gipszes vakolatokra, betonfelületekre, gipszkartonszerkezetek hézagkitöltésére (üvegszövet hézagerősítő szalaggal) és teljes felületére.

- A betonfelületre közvetlenül felhordható
- Gipszkarton vakolására és hézagkitöltésére
- Alkalmos mész-cement, cement és gipsz vakolatokhoz

**FinoBello** 951720

Anyagszükséglet: kb. 0,8 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 25 m<sup>2</sup>/zsák/mm  
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1080 kg





### FinoGrande

Beltéri gipszes glettanyag 2-10 mm-es vastagságban. Kifejezetten alkalmas első rétegű kitöltő felületkiegyenlítésre alapvakolaton és betonfelületeken. Gipszkartonlapok hézagolására nem használható.

■ Kiváló tapadás ■ Sima és ellenálló felület ■ Egyszerűen alkalmazható

**FinoGrande** 951723

Anyagszükséglet: kb. 0,9 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 22 m<sup>2</sup>/zsák/mm  
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1080 kg



### FinoFill

Beltéri gipszes kézi glettvakolat 1-30 mm-es vastagságban. Kifejezetten alkalmas betonfelületek és durva alapvakolatok kiegyenlítésére. Pórusbeton falazatok vékonyvakolataként is használható közbenső alapozóréteg nélkül.

■ A felület közvetlenül festhető ■ Nagyon jó páraáteresztő képesség ■ Minden ásványi alapú felületen használható

**FinoFill** 951722

Anyagszükséglet: kb. 0,8 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 25 m<sup>2</sup>/zsák/mm  
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg



### FinoGrosso

Beltéri gipszes vékonyvakolat 3-30 mm vastagságban. Vékonyrétegű, mész-gipsz vakolat kézi és gépi felhasználáshoz, glettel vagy dörzsölt felületek készítéséhez.

■ Gyárilag előkevert ■ Beltéri használatra ■ Kézi és gépi felhasználásra

**FinoGrosso** 151710

Anyagszükséglet: kb. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 6 m<sup>2</sup>/zsák/3 mm  
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1080 kg





### GlemaBrilliant

Kül- és beltérben egyaránt használható, cementbázisú, kézi és gépi felhordású hófehér glettanyag 0–3 mm-es vastagságban (akár nullára lehúzható). A W4-es terhelési osztályig nedves helyiségekben is alkalmazható.

■ 0-ig lehúzható ■ Kézi és gépi felhordásra ■ Kül- és beltéri használatra

**GlemaBrilliant** 951725

Anyagszükséglet: kb. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 17 m<sup>2</sup>/zsák/mm  
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg



### GlemaFill

Kül- és beltéri felhasználású, cementbázisú, gyorskötésű betonjavító habarcs és vastag glett, teljes felületen 1–10 mm-ig. Résekbe, repedésekbe, betonfelületek zsaluzási hézagainak kitöltésére akár 30–40 mm-es vastagságig használható.

■ Gyorskötésű ■ Hézagok tömítésére ■ Javító munkálatokra

**GlemaFill** 951724

Anyagszükséglet: kb. 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 15 m<sup>2</sup>/zsák/mm  
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg



# Beltéri festékek

## BELTÉRI FESTÉKEK

Cikkszám



### Divina Latex

Kiemelkedően fehér, nagy kopásállóságú, mosható, beltéri matt latex bázisú fal- és mennyezetfesték. Feldolgozása ecsettel, hengerrel és szórással történhet. Könnyen tisztítható, ezért a nagyobb szennyeződésnek kitett helyeken különösen javasolt használata, mint pl. közintézmények, kórházak, iskolák, óvodák, bölcsődék tereiben. **Csak fehér színben!**

- Könnyen tisztítható
- Nagy kopásállóságú
- Kiemelkedően fehér

#### Divina Latex

956132

Anyagszükséglet: kb. 0,14 l/m<sup>2</sup>, rétegenként  
Kiszerezés: 15 l/vödör, 24 vödör/raklap = 360 l



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



### Divina Pro

Extra fehér beltéri diszperziós falfesték. Professzionális minőségű, feldolgozásra kész, diszperzió-műgyanta alapú, vízzel hígítható, kiváló fedőképességű, oldószermentes, pára- és légáteresztő, matt beltéri fal- és mennyezetfesték. **Csak fehér színben!**

- Oldószermentes
- Mindenféle fal és mennyezeti felületre
- Kiváló fedőképesség, szagmentes száradás

#### Divina Pro

956133

Anyagszükséglet: kb. 0,14 l/m<sup>2</sup>, rétegenként  
Kiszerezés: 15 l/vödör, 24 vödör/raklap = 360 l



## BELTÉRI FESTÉKEK ÉS ALAPOZÓ

Cikkszám



### Divina Classic

Fehér színű beltéri diszperziós falfesték. Klasszikus minőségű, feldolgozásra kész, diszperzió-műgyanta alapú, vízzel hígítható, jó fedőképességű, oldószermentes, lég- és páraáteresztő, matt beltéri fal- és mennyezetfesték. **Csak fehér színben!**

■ Szagmentes száradás ■ Egyszerű használhatóság ■ Vízben oldódó, beltéri, diszperziós falfesték



|                       |        |
|-----------------------|--------|
| <b>Divina Classic</b> | 956130 |
|-----------------------|--------|

|                  |   |
|------------------|---|
| Anyagszükséglet: | kb. 0,13 l/m <sup>2</sup> , rétegenként |
| Kiszerezés:      | 15 l/vödör, 24 vödör/raklap = 360 l     |



### EasyPrimer

Univerzális, páraáteresztő alapozó nedvszívó, krétásodó és porózus aljzatok előkezeléséhez a Baumit bel- és kültéri festékek felhordása előtt.

■ Páraáteresztő ■ EC1 Plus minőség ■ Egyenletes nedvszívás és tapadás



|                   |        |
|-------------------|--------|
| <b>EasyPrimer</b> | 956128 |
|-------------------|--------|

|                  |   |
|------------------|---|
| Anyagszükséglet: | kb. 0.1 – 0.25 l/m <sup>2</sup> a hígítás és az alapfelület nedvszívóképességétől függően |
| Kiadósság:       | kb. 100 m <sup>2</sup> /kanna   |
| Kiszerezés:      | 10 l/kanna, 60 kanna/raklap = 600 l   |

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



# Beltéri vakolatok

GÉPI VAKOLATOK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Géppel is feldolgozható!



## Ratio Glatt L | Könnyű gipszes vakolat

Gyárilag előkevert, alapvakolat gépi felhordásra, ásványi alapfelületekre, beltéri felhasználásra. Különösen kedvező kiadósság jellemzi, meghúzás után nedves szivaccsal visszadörzsölve anyagában glettelhető.

- Egyrétegű
- Jó ár-érték arány
- Egyszerűen alkalmazható

### Ratio Glatt L 30 kg

951715

Anyagszükséglet: kb. 8 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 3,8 m<sup>2</sup>/zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 30 kg/zsák, 40 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

### Ratio Glatt L siló

951747

Anyagszükséglet: kb. 8 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 125 m<sup>2</sup>/t, 1 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: siló

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



Géppel is feldolgozható!



## GlättPutz | Gipszes vakolat

Gyárilag előkevert, magas minőségű, egy rétegben alkalmazható gipszes alapvakolat. Meghúzás után nedves szivaccsal visszadörzsölve anyagában glettelhető.

- Anyagában glettelhető
- Kedvező anyagszükséglet
- Gyors és egyszerű felhordás

### GlättPutz 40 kg

951702

Anyagszükséglet: kb. 11 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 3,6 m<sup>2</sup>/zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

### GlättPutz siló

911702

Anyagszükséglet: kb. 11 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 91 m<sup>2</sup>/t 1 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiszerezés: siló

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

## GÉPI VAKOLAT BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



### MPI 25

Mész-cement gépi alapvakolat valamennyi belső térbe, beleértve a nedves üzemű helyiségeket is.

- Egy rétegben felhordható
- Gyorsan és egyszerűen alkalmazható
- Nedves helyiségekben is alkalmazható

#### MPI 25 40 kg

151703

|                  |   |
|------------------|---|
| Anyagszükséglet: | kb. 13 kg/m <sup>2</sup> /cm                            |
| Szemcseméret:    | 1 mm  |
| Kiadósság:       | kb. 3 m <sup>2</sup> /zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés:      | 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg                    |

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

#### MPI 25 siló

151706

|                  |  |
|------------------|--|
| Anyagszükséglet: | kb. 13 kg/m <sup>2</sup> /cm                         |
| Szemcseméret:    | 1 mm   |
| Kiadósság:       | kb. 77 m <sup>2</sup> /t 1 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés:      | siló   |



## ALAPVAKOLAT KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



### Manu1

Mész-cement alapvakolat kézi felhordásra, kül- és beltéri felhasználásra. Ideális vakolat közepes érdességű vakolatfelületek készítésére. Min. vakolatvastagság külső térben 20 mm, belső térben 10 mm.

- Kézi felhordásra
- Gyárilag előkevert
- Kül- és beltéri használatra

#### Manu1

152218

|                  |   |
|------------------|---|
| Anyagszükséglet: | kb. 14-15 kg/m <sup>2</sup> /cm                           |
| Kiadósság:       | kb. 1,5 m <sup>2</sup> /zsák, 1 cm-es vakolatvastagságban |
| Kiszerezés:      | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg                      |

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

## KÉZI VAKOLAT BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



### UnoRed

Előkevert, perlitte könnyített, gipszes kézi vakolat, beltéri felhasználásra.

- Fokozott tapadás
- Anyagában glettelhető
- Alacsony anyagszükséglet

#### UnoRed

951711

|                  |   |
|------------------|---|
| Anyagszükséglet: | kb. 8,5 kg/m <sup>2</sup> , 1 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiadósság:       | kb. 3 m <sup>2</sup> /zsák, 1 cm-es vastagságnál        |
| Kiszerezés:      | 25 kg/zsák, 40 zsák/raklap = 1000 kg                    |

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.





## UniWhite

Univerzális, prémium minőségű, fehér színű mész-cement vakolat kézi bedolgozásra, mindenféle ásványi alapra, kül- és beltéri felhasználásra, alapvakolatként és simítóvakolatként.

■ Gyárilag előkevert ■ Kézi felhasználásra ■ Minden ásványi alapfelületre alkalmas

### UniWhite alapvakolatként

152220

Anyagszükséglet: kb. 12,5 kg/m<sup>2</sup> 1 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 2 m<sup>2</sup>/zsák 1 cm-es vastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

### UniWhite simítóvakolatként (különösen homlokzatfestéshez)

152220

Anyagszükséglet: 5 kg/m<sup>2</sup> 4 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiadósság: 5 m<sup>2</sup>/zsák 4 mm-es vastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



## UniPutz | Uni vakolat

Univerzális mész-cement vakolat kézi bedolgozásra, mindenféle ásványi alapra, kül- és beltéri felhasználásra, alapvakolatként és simítóvakolatként.

■ Gyárilag előkevert ■ Kézi felhasználásra ■ Minden ásványi alapfelületre alkalmas

### UniPutz alapvakolatként

152221

Anyagszükséglet: kb. 12,5 kg/m<sup>2</sup>, 1 cm-es vakolatvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 2 m<sup>2</sup>/zsák, 1 cm-es vastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

### UniPutz simítóvakolatként

152221

Anyagszükséglet: 5 kg/m<sup>2</sup>, 4 mm-es rétegvastagságnál  
 Kiadósság: 5 m<sup>2</sup>/zsák, 4 mm-es vastagságnál  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



## Ragasztógipsz

Gipsz kötőanyagú ragasztóanyag gipszkartonlapok, gipszrostlapok beltéri ragasztásához kerámia-, pórusbeton-falazatokra és betonfelületre.

■ Jó tapadászilárdság ■ Gyors bedolgozhatóság ■ Gipszkarton ragasztásához

### Ragasztógipsz

151720

Anyagszükséglet: kb. 4 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 4–5 m<sup>2</sup> lap fektetésére/zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



## FALAZAT-ELŐKÉSZÍTÉS VAKOLÁSHOZ

Cikkszám

**SuperPrimer**

Speciális diszperzió bázisú, oldószermentes, kvarchomokkal dúsított, feldolgozásra kész, sárga színű tapadóhíd. Alkalmazható nem nedvszívó alapfelületeken (pl. meglévő kerámiákra történő burkolásnál), különböző kritikus aljzatokon, kül- és beltérben egyaránt. Alkalmas továbbá mész-cement gépi vakolatok tapadásának elősegítésére betonfelületeken.

■ Oldószermentes ■ Nem nedvszívó aljzatokhoz ■ Nagy tapadószilárdság, enyhén érdes felület

**SuperPrimer 20 kg** 956541

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 66 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 480 kg

**SuperPrimer 5 kg** 956542

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 16 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 kg/vödör, 64 vödör/raklap = 320 kg

**Betonkontakt**

Folyékony tapadóhíd gipszes vakolatokhoz. Sima betonfelületekre hígítatlanul. Kvarchomokot tartalmaz.

■ Színezett (rózsaszín) ■ Gipszes vakolatokhoz ■ Magas tapadószilárdság

**Betonkontakt** 952006

Anyagszükséglet: kb. 0,40 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 50 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 480 kg

**Grund**

Műgyanta kötőanyagú diszperziós alapozó nedvszívó alapfelületek alapozására esztrichek, aljzatkiegyenlítő és csemperagasztók alkalmazása előtt. Jól behatol az aljzatba, kül- és beltérben egyaránt ajánlott. Alkalmas továbbá mészcement és gipszes gépi vakolatok alapfelületének nedvszívás-kiegyenlítésre (hígítási arányokat lásd a termék műszaki lapján).

■ Oldószermentes ■ Univerzális alkalmazhatóság ■ Csökkenti a felület nedvszívó-képességét

**Grund 25 kg** 255405

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszerezés: 25 kg/kanna, 24 kanna/raklap = 600 kg

**Grund 10 kg** 255406

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszerezés: 10 kg/kanna, 20 kanna/raklap = 200 kg

**Grund 5 kg** 255407

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszerezés: 5 kg/kanna, 96 kanna/raklap = 480 kg





## MultiPrimer | Mélyalapozó

Páraáteresztő mélyalapozó koncentrátum ásványi alapfelületek nedvszívás kiegyenlítésére és szilárdítására, szerves kötőanyagú Baumit homlokzat és beltéri festékek felhordása előtt. Szilikát befejezőrétegek előtt nem alkalmazható. Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható.

■ Oldószermentes ■ Felhasználásra kész ■ Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható

**MultiPrimer** 953206

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,25 l/m<sup>2</sup>, alapfelülettől és a hígítás mértékétől függően  
 Kiadósság: kb. 40–100 m<sup>2</sup>/kanna  
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l



## SpeedFix | Élvédő ragasztó

Ásványi gyorsragasztó élvédő szegélyek és vakolóprofilok ragasztására mész-cement és mészvakolatokhoz. Installációs és lábazati profilok rögzítésére.

■ Gyorsan köt ■ Kül- és beltéri használatra ■ Installációs és lábazati profilok rögzítéséhez

**SpeedFix** 956113

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/fm az alapfelülettől függően, 15 mm habarcsvastagságnál  
 Kiadósság: kb. 21 liter/zsák  
 Kiszerezés: 30 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1440 kg



## StuckFix

Gipszes kötőanyagú ragasztó általános építőipari célokra, kábelek, csövek, villanszerelési tartozékok gyors rögzítésére.

■ Beltéri használatra ■ Gyárilag előkevert ■ Általános építőipari célokra

**StuckFix** 160010

Kiszerezés: 25 kg zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

## TARTOZÉKOK VAKOLÁSHOZ

Cikkszám

**Élvédő szegély külső, belső**

Külső és belső vakolathoz 250 és 300 cm-es hosszban.

■ Védi a sarkokat ■ Tartós biztonság ■ Könnyen rögzíthető

**Élvédő szegély külső, belső**

956216

Kiszerezés: 300 cm, 15 db/köteg = 45 fm

**Élvédő szegély belső**

Belső vakolathoz 280, 300 cm-es hosszban.

■ Időjárásálló ■ Védi a sarkokat ■ Könnyen rögzíthető

**Élvédő szegély belső**

956213

Kiszerezés: 300 cm, 25 db/köteg = 75 fm

**Alumínium sarokvédő szegély**

Sarokvédő profil alumíniumból.

■ Beltéri ■ Könnyű ■ Egyszerű beépíthetőség

**Alumínium sarokvédő szegély**

956270

Méret: 3,0 fm/szál

Kiszerezés: 50 szál/köteg, 150 fm/köteg

**Belső ablakcsatlakozó profil**

Műanyagprofil polietylén tömítőszalaggal és öntapadó transzfer ragasztószalaggal.

■ Egyszerű felhasználás ■ Pontos és tiszta vakolatlezárás ■ Nincs utólagos tisztítási feladat

**Belső ablakcsatlakozó profil**

927434

Kiszerezés: 2,4 fm/szál, 30 szál/köteg = 72 m<sup>2</sup>





# Szerkezeti anyagok

Termékek  
és rendszerek

HIDEBURKOLÁS

92

ALJZATKÉPZÉS

102

FALAZATOK

112

TÉRBURKOLATOK

115

BETONOK

116

# Hidegburkolás

BURKOLATRAGASZTÓK

Cikkszám

Új!



## Baumacol FlexTreme

Különböző formátumú kerámia fal- és padlólapok, mozaikok, finom kőburkolólapok és természetes kő burkolására kül- és beltérben. Különösen a nagy méretű, nagyon alacsony vízfelvételű burkolólapokhoz, valamint fokozott hő- és statikus terhelések esetén ajánlott – kültérben és homlokzatokon is. Maximális rétegvastagság 10 mm.

■ Rendkívül rugalmas (S2) ■ Extrém igénybevételek esetén is ajánlott ■ Bármilyen anyagú burkolólaphoz, nagy lapméret esetén is

### Baumacol FlexTreme

951748

Anyagszükséglet:

kb. 3–5 kg/m<sup>2</sup>, a burkolat típusától és méretétől függően

Kiszerezés:

20 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1080 kg

C2 TE S2



## Baumacol FlexTop Speed

Gyorskötésű, cementbázisú, víz- és fagyálló, flexibilis, alakváltozásra képes, intenzív hő- és statikai terhelésnek ellenálló, vékonyágvas burkolatragsztó anyag, csempék és mázas kerámialapok, greslapok, kőporcelán lapok és mozaikok ragasztására kiemelten fokozott igénybevételű alapterületeken, pl. padlófűtés, kenhető vízszigetelés, erkélyek, teraszok, medencék, meglévő burkolatok. Nagyméretű lapok esetén kiemelten ajánlott, kül- és beltéri felületeken.

■ Flexibilis ■ Gyorskötő ■ Kül- és beltéri használatra

### Baumacol FlexTop Speed

951739

Anyagszükséglet:

kb. 3–5 kg/m<sup>2</sup>, a burkolat típusától függően

Kiszerezés:

25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg

C2 FTE S1



## BURKOLATRAGASZTÓK

Cikkszám



C2 TE S1



### Baumacol FlexMarmor

Cementbázisú, fehér színű, víz- és fagyálló, flexibilis, alakváltozásra képes, intenzív hő- és statikai terhelésnek ellenálló, középvastagágú (max. 20 mm) burkolatragasztó anyag, csempék és mázas kerámialapok, greslapok, kőporcelán lapok és mozaikok, üvegmozaikok, természetes és műkövek ragasztására kiemelten fokozott igénybevételű alapfelületeken, pl. padlófűtés, kenhető vízszigetelés, erkélyek, teraszok, medencék, meglévő burkolatok. Nagyméretű, vastag és nehéz lapok esetén kiemelten ajánlott, kül- és beltéri felületeken.

- Flexibilis
- Nagyméretű lapokhoz
- Természetes kövekhez

#### Baumacol FlexMarmor

151734

Anyagszükséglet:  
Kiszerezés:

kb. 3-5 kg/m<sup>2</sup>, burkolat típusától függően  
25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



C2 TE S1



### Baumacol FlexTop+Fibre

Magas minőségű, szálerősített burkolatragasztó különböző kerámialapok és natúr kőlapok ragasztásához. Különösen alkalmas nagy mechanikai, termodinamikai terhelésnek kitett helyeken (pl.: padlófűtéshez, teraszokra, erkélyekre, medencékre, homlokzatokra). Alkalmas meglévő burkolatra, csempét csempére történő ragasztásra is.

- Flexibilis
- Szálerősített
- Extra tapadás

#### Baumacol FlexTop+Fibre

951737

Anyagszükséglet:  
Kiszerezés:

kb. 3-5 kg/m<sup>2</sup>, burkolat típusától függően  
25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg



C2 TE S1



### Baumacol FlexTop

Cementbázisú, víz- és fagyálló, flexibilis, alakváltozásra képes, intenzív hő- és statikai terhelésnek ellenálló, vékonyágú burkolatragasztó anyag, csempék és mázas kerámialapok, greslapok, kőporcelán lapok és mozaikok ragasztására kiemelten fokozott igénybevételű alapfelületeken, pl. padlófűtés, kenhető vízszigetelés, erkélyek, teraszok, medencék, meglévő burkolatok. Nagyméretű lapok esetén kiemelten ajánlott, kül- és beltéri felületeken.

- Flexibilis
- Nagy méretű lapokhoz
- Kül- és beltéri használatra

#### Baumacol FlexTop

156201

Anyagszükséglet:  
Kiszerezés:

kb. 3-5 kg/m<sup>2</sup>, burkolat típusától függően  
25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



C2 TE



### Baumacol FlexUni Gel

Rugalmas, képlékenyen bedolgozható, víz- és fagyálló, hidraulikusan kötő, műgyantával módosított csemperagasztó, fokozott stabilitással és hosszabb nyitott idővel. Kerámia fal- és padlólap, beleértve a nagyobb méretű mozaik, finom kőburkolólap és természetes kő burkolására kül- és beltérben. Rendkívüli megmunkálhatóság, homogén és gyors száradás, takarékos feldolgozás, változó konzisztencia és extra lecsúszásmentesség jellemzi. Nagyméretű burkolólapokhoz ajánlott, hígabb konzisztenciával teljes felületűragasztásához is. Rétegvastagság: 2-15 mm.

- Innovatív géltechnológia
- Változtatható konzisztencia
- Könnyű és gyors feldolgozás

#### Baumacol FlexUni Gel

156209

Anyagszükséglet:  
Kiszerezés:

kb. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm  
25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



### Baumacol FlexUni

Cementbázisú, víz- és fagyálló, flexibilis, hő- és statikai terhelésnek ellenálló, vékonyágas burkolatragasztó anyag, csempék és mázas kerámialapok, greslapok, kőporcelán lapok és mozaikok ragasztására fokozott igénybevételű alapfelületeken, pl. padlófűtés, kenhető vízszigetelés, erkélyek, teraszok, medencék. Nagyobb méretű lapok esetén is ajánlott, kül- és beltéri felületeken.

■ Flexibilis ■ Közepes méretű lapokhoz ■ Kül- és beltéri használatra

C2 TE



#### Baumacol FlexUni

156202

Anyagszükséglet: kb. 3–5 kg/m<sup>2</sup>, burkolat típusától függően  
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



### Baumacol FlexFlow

Folyékonyágas, azaz teljes hátoldali fedettséget biztosító, nagy rugalmasságú, cementbázisú, víz- és fagyálló, emelt minőségű, hidraulikus kötésű, középpágyazású (3–20 mm) flexibilis ragasztóhabarcs, hosszú nyitott idővel. Különösen ajánlott közepes és nagyméretű lapok ragasztásához. Alkalmas nagy mechanikai, termodinamikai terhelésnek kitett (pl. padlófűtéshez, teraszokra, erkélyekre) helyekre, meglévő lapokra történő ragasztásához is, kül- és beltéri felületeken.

■ Nagyméretű lapokhoz ■ Padlófűtéshez alkalmazható ■ Kiemelten ajánlott kültérben

C2 E S1



#### Baumacol FlexFlow

951735

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>  
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1050 kg



### FlexGres

Cementbázisú, víz- és fagyálló, flexibilis, vékonyágas burkolatragasztó anyag, csempék és mázas kerámialapok, greslapok, kőporcelán lapok és mozaikok ragasztására fokozott igénybevételű alapfelületeken, pl. padlófűtés, kenhető vízszigetelés esetén, közepes lapméretig, beltéri- és olyan kültéri felületeken, ahol jelentős hőmérséklet-ingadozás nem lép fel.

■ Flexibilis ■ Víz- és fagyálló ■ Kül- és beltéri használatra

C2 TE



#### FlexGres

156208

Anyagszükséglet: kb. 3–5 kg/m<sup>2</sup>, burkolat típusától függően  
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

## BURKOLATRAGASZTÓ

Cikkszám



C1



### Basic

Cementbázisú, víz- és fagyálló, vékonygyas burkolatragasztó anyag, csempék és mázas kerámialapok ragasztásához normál terhelésnél, beltérben.

■ Fagyálló ■ Beltéri használatra ■ Kerámia burkolólaphoz

**Basic** 156200

Anyagszükséglet: kb. 3-5 kg/m<sup>2</sup>, burkolat típusától függően  
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

## SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám



### Preciso

Cementbázisú javítóanyag, amely 2-30 mm rétegvastagságban hordható fel. Állékony (tixotrop) tulajdonságú, aljzatok, oldalfalakhoz, betonfelületek, lépcsők javításához. Kül- és beltéri felhasználásra. 48 óra múlva burkolható.

■ Nagyon jól feldolgozható ■ Kül- és beltéri használatra ■ Állékony (tixotrop) tulajdonságú

**Preciso** 956506

Rétegvastagság: 2-30 mm  
Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1050 kg



### Baumacol PrecisoSpeed

Gyorskötő, cementbázisú javítóanyag, amely 2-30 mm rétegvastagságban felhordható. Állékony (tixotrop) tulajdonságú, aljzatok, oldalfalakhoz, betonfelületek, lépcsők javításához. Kül- és beltéri felhasználásra. 4 óra múlva burkolható.

■ Gyorskötő ■ Kül- és beltéri használatra ■ Állékony (tixotrop) tulajdonságú

**Baumacol PrecisoSpeed** 956499

Rétegvastagság: 2-30 mm  
Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm  
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg





## Baumacol Protect

Cementbázisú, hidraulikusan kötő, oldószermentes, rugalmas, egykomponensű anyag, varrat és fugamentes szigetelésekhez, közvetlenül beépíthető a kül- és beltéri kerámiaburkolatok alatt. Glettelhető, illetve simítható.

■ Flexibilis ■ Egykomponensű ■ Kül- és beltéri használatra

### Baumacol Protect

956523

Anyagszükséglet: kb. 3 kg/m<sup>2</sup>, az előírt kétrétegű felhordásnál  
Kiszerezés: 18 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 864 kg



## Baumacol Proof

Oldószermentes, diszperziós, színezett, egykomponensű, tartósan elasztikus, varrat- és fugamentes üzemi víz elleni szigetelés. Közvetlenül beépíthető az épített zuhanyozók, zuhanyzófülkék és általában fűdőszobák, valamint konyhák kerámiaburkolatai alatt. Hengerelhető, illetve glettelhető. Beltéri felhasználásra.

■ Oldószermentes ■ Egykomponensű ■ Beltéri használatra

### Baumacol Proof 25 kg

956520

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>, min. 2 rétegű felhordásnál  
Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg



### Baumacol Proof 7 kg

956522

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>, min. 2 rétegű felhordásnál  
Kiszerezés: 7 kg/vödör, 85 vödör/raklap = 595 kg



## Baumacol TrassFuge

Trass tartalmú fugázó anyag, széles fugákhoz, természetes kőburkolatokhoz. Nagy biztonsággal megakadályozza a sókivirágzást és az elszíneződést.

■ Fagyálló ■ Repedésmentes kötés ■ Nagy szélességben alkalmazható

### Baumacol Trass fuga - 25 kg, cement grey

961070XX

Anyagszükséglet: kb. 0,6-2 kg/m<sup>2</sup>  
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

### Baumacol Trass fuga - 25 kg, anthracite, beige, manhattan

961070CG

Anyagszükséglet: kb. 0,6-2 kg/m<sup>2</sup>  
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



cement grey (CG)



anthracite (AN)



manhattan (MA)



beige (BE)

## SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám

**Baumacol AquaSafe Extra szigetelő és feszültségmentesítő lemez**

Szigetelő és feszültségmentesítő lemez kimondottan gyenge minőségű, erősen repedezett aljzatokhoz, felújítási munkák esetén. Kül- és beltéri felhasználásra. 100 cm széles.

■ Extra rugalmas ■ Extra szakítószilárdság ■ Kül- és beltéri használatra

**Baumacol WM EXTRA szigetelő és feszültségmentesítő lemez**

956549

Kiszerezés: 30 m<sup>2</sup>/tekercs, 80 tekercs/raklap = 2400 m<sup>2</sup>

**Baumacol AquaSafe szigetelő és feszültségmentesítő lemez**

Vízszigetelő és feszültségmentesítő lemez lapburkolatok alatti szigeteléshez. Kül- és beltéri felhasználásra. 100 cm széles.

■ Rugalmas ■ Nagy szakítószilárdság ■ Kül- és beltéri használatra

**Baumacol WM szigetelő és feszültségmentesítő lemez**

956535

Kiszerezés: 30 m<sup>2</sup>/tekercs, 30 tekercs/raklap = 900 m<sup>2</sup>

**Baumacol AquaSafe Interior feszültségmentesítő lemez**

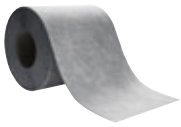
Üzemi víz elleni szigetelő és feszültségmentesítő lemez, beltéri felhasználásra, padlófűtés esetén is ajánlott. 100 cm széles.

■ Rugalmas ■ Padlófűtéshez ■ Nagy szakítószilárdság

**Baumacol RM feszültségmentesítő lemez**

956544

Kiszerezés: 30 m<sup>2</sup>/tekercs, 80 tekercs/raklap = 2400 m<sup>2</sup>



## Baumacol StrapPlus

Üvegszövet-erősítésű, elasztikus rendszerelem, fal- és padlóhajlatok szigetelésére. Burkolatragasztó segítségével egyszerűen beágyazható, WM szigetelő és feszültségmenetesítő lemez vagy kenhető vízszigetelések alkalmazásakor. Víz záró, lúgálló. 12 cm széles.

■ Tartósan rugalmas ■ Könnyű beépíthetőség ■ Kül- és beltéri használatra



### Baumacol StrapPlus 10 fm

956546

Kiszerezés: 10 fm/tekercs, 1 tekercs/doboz, 630 tekercs/raklap = 6300 fm

### Baumacol StrapPlus 50 fm

956545

Kiszerezés: 50 fm/tekercs, 1 tekercs/doboz, 125 tekercs/raklap = 6250 fm



## Baumacol Strap

Üvegszövet-erősítésű, elasztikus rendszerelem, fal- és padlóhajlatok szigetelésére. Egyszerűen beágyazható kenhető vízszigetelések alkalmazásakor. Víz záró, lúgálló. 12 cm széles.

■ Tartósan rugalmas ■ Könnyű beépíthetőség ■ Kül- és beltéri használatra



### Baumacol Strap 10 fm

956538

Kiszerezés: 10 fm/tekercs, 1 tekercs/doboz, 392 tekercs/raklap

### Baumacol Strap 50 fm

956539

Kiszerezés: 50 fm/tekercs, 1 tekercs/doboz, 100 tekercs/raklap



## Baumacol ExCorner Plus, InCorner Plus | Baumacol pozitív sarok, negatív sarok

Üvegszövet-erősítésű, elasztikus rendszerelem, fal- és padlóhajlatok szigetelésére sarkoknál. Burkolatragasztó segítségével egyszerűen beágyazható, Baumacol StrapPlus alkalmazásakor. Víz záró, lúgálló.

■ Tartósan rugalmas ■ Könnyű beépíthetőség ■ Kül- és beltéri használatra



### Baumacol ExCorner Plus

956548

Kiszerezés: 25 darab/doboz

### Baumacol InCorner Plus

956547

Kiszerezés: 25 darab/doboz



## BAUMACOL BURKOLATRAGASZTÓK ALKALMAZÁSA

|  | Flex Treme<br>Új! | FlexTop Speed | Flex Marmor | FlexTop +Fibre | FlexTop  | FlexUni Gel<br>Új! | FlexUni | FlexFlow | FlexGres | Basic |
|--|-------------------|---------------|-------------|----------------|----------|--------------------|---------|----------|----------|-------|
| ■ ■ kiemelten ajánlott<br>■ ajánlott                                       | C2 TES2           | C2 FTE S1     | C2 TE S1    | C2 TE S1       | C2 TE S1 | C2 TE              | C2 TE   | C2 ES1   | C2 TE    | C1    |
| <b>Alapfelület, körülmények</b>  |                   |               |             |                |          |                    |         |          |          |       |
| Beltérben  | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■ ■      | ■ ■   |
| Kültérben  | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■       | ■ ■      | ■        |       |
| Cementesztriche  | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■ ■      | ■ ■   |
| Cementesztriche padlófűtés esetén  | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Gipszesztriche   | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Gipszesztriche padlófűtés esetén   | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Falfelületekre, vakolt felületekre   | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     |          | ■ ■      | ■     |
| Gipszkarton felületekre  | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     |          | ■        |       |
| Meglévő burkolatokra   | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■       | ■ ■      | ■        |       |
| Burkolat alatti vízszigetelésekre  | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Intenzív időjárás körülményektől védett kültéri felületekre                | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Intenzív időjárás körülményeknek kitett kültéri felületekre                | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■       | ■ ■      |          |       |
| Homlokzatokra  | ■ ■               | ■             | ■           | ■ ■            | ■        |                    |         |          |          |       |
| Fokozott mechanikai terhelésnek kitett aljzatokra                          | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Medencéknél  | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      |                    | ■       |          |          |       |
| <b>Burkolatok</b>  |                   |               |             |                |          |                    |         |          |          |       |
| Nedvszívó kerámia burkolólapok 400 cm <sup>2</sup> -ig                     | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■ ■      | ■     |
| Nedvszívó kerámia burkolólapok 900 cm <sup>2</sup> -ig                     | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Gres burkolólapok 900 cm <sup>2</sup> -ig beltérben, normál igénybevétel   | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Gres burkolólapok 900 cm <sup>2</sup> -ig beltérben, fokozott igénybevétel | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Gres burkolólapok 900 cm <sup>2</sup> -ig kültérben                        | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■ ■     | ■ ■      | ■        |       |
| Gres burkolólapok 2000 cm <sup>2</sup> -ig kül- és beltérben               | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■       | ■ ■      |          |       |
| Kőporcelán burkolólapok 900 cm <sup>2</sup> -ig kül- és beltérben          | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      | ■ ■                | ■       | ■ ■      |          |       |
| Kőporcelán burkolólapok 2000 cm <sup>2</sup> -ig kül- és beltérben         | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      |                    |         | ■ ■      |          |       |
| Gres és kőporcelán burkolólapok extra méretben                             | ■ ■               | ■ ■           | ■ ■         | ■ ■            | ■ ■      |                    |         | ■ ■      |          |       |
| Üvegmozaikok   |                   |               | ■ ■         |                |          |                    |         |          |          |       |
| Elszíneződésre hajlamos természetes kőburkolatok                           |                   |               | ■ ■         |                |          |                    |         |          |          |       |
| 10 mm-nél nagyobb vastagságú burkolólapok                                  | ■ ■               | ■             | ■ ■         | ■              | ■        |                    |         | ■ ■      |          |       |



CG2 WA



## Baumacol PremiumFuge | Baumacol Prémium fugázó

Cementbázisú, hidraulikusan kötő, víztaszító, flexibilis fugázóanyag, 1–8 mm közötti fugaszélességhez, kül- és beltéri felhasználásra. Burkolólapok közötti fugafelületekhez, falon és padlón egyaránt. 24 színben kapható, gyöngyfény hatású, repedésmentes kötés. Az anyagigény a burkolólap méretétől és a fugaszélességétől függően változhat. A pontos számíthatóhoz elérhető a Baumacol Prémium fugázó anyagszükséglet-alkalmazás a [fugakalkulator.hu](http://fugakalkulator.hu) oldalón.

■ Flexibilis ■ Víztaszító ■ Kül- és beltéri használatra

### Baumacol PremiumFuge 2 kg

961400XXX

Anyagszükséglet: kb. 0,5 kg/m<sup>2</sup>  
Kiszerezés: 2 kg/vödör, 168 vödör/raklap = 336 kg

### Baumacol PremiumFuge 5 kg

961401XXX

Anyagszükséglet: kb. 0,5 kg/m<sup>2</sup>  
Kiszerezés: 5 kg/vödör, 90 vödör/raklap = 450 kg



|                     |                      |                        |                        |                         |                       |
|---------------------|----------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|
|                     |                      |                        |                        |                         |                       |
| white <b>088</b>    | jasmin <b>138</b>    | bahama <b>148</b>      | manhattan <b>068</b>   | pale olive <b>117</b>   | irish sand <b>136</b> |
|                     |                      |                        |                        |                         |                       |
| ice blue <b>567</b> | bermuda <b>566</b>   | lavender <b>467</b>    | spring rose <b>228</b> | antique pink <b>225</b> | terracotta <b>254</b> |
|                     |                      |                        |                        |                         |                       |
| grey <b>076</b>     | silk grey <b>116</b> | cement grey <b>115</b> | taupe <b>175</b>       | antracite <b>036</b>    | carbon <b>572</b>     |
|                     |                      |                        |                        |                         |                       |
| camel <b>147</b>    | miel <b>205</b>      | light brown <b>215</b> | brown <b>214</b>       | dark brown <b>223</b>   | rubin <b>303</b>      |

### Baumacol PremiumFuge 20 kg

961402XXX

Anyagszükséglet: kb. 0,5 kg/m<sup>2</sup>  
Kiszerezés: 20 kg/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
|                  |                        |
| white <b>088</b> | cement grey <b>115</b> |

Új!



CG2 WA



## Baumacol XL Fuge

Nagy teljesítményű, rugalmas, cementkötésű fugázóanyag. Alkalmas kerámialapok, természetes kövek és beton térkövek fugázására. Különösen teraszok és erkélyek területére, a sókivirágzás kockázatának csökkentése érdekében. Alkalmas padlófűtési rendszerekhez is.

■ 3–15 mm fugákhoz ■ Kültéri és természetes kövekhez ■ Sókivirágzás kockázatának csökkentésére

### Baumacol XL Fuge 5 kg

961404XXX

Anyagszükséglet: kb. 0,2–0,8 kg/m<sup>2</sup>  
Kiszerezés: 5 kg/zsák, 4 zsák/doboz = 20 kg



|                   |                   |                      |                 |                        |                  |
|-------------------|-------------------|----------------------|-----------------|------------------------|------------------|
|                   |                   |                      |                 |                        |                  |
| jasmin <b>138</b> | bahama <b>148</b> | manhattan <b>068</b> | grey <b>076</b> | cement grey <b>115</b> | camel <b>147</b> |



## SZANITER SZILIKON

Cikkszám



### Baumacol Silikon

Tartósan elasztikus, ecetsavas, szilikonbázisú, penészedésálló tömítőanyag kül- és beltéri felhasználásra. Alkalmazható kerámiaburkolatok dilatációs hézagainak tömítésére, fal- és padlófalalkozások lezárására, valamint csempeburkolatok és szaniterek, kádák és zuhanykabinok találkozási pontjainak tömítésére. 20%-ig tartósan nyúlásképes és UV-álló tulajdonságú. A Baumacol Prémium fugázó színeivel megegyező 24 és transzparens színben kapható.

■ UV-álló ■ Ecetsavas ■ Tartósan rugalmas

#### Baumacol Silikon

961403XXX

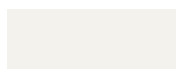
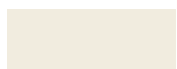






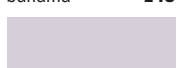
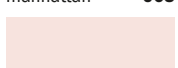
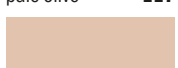







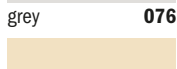
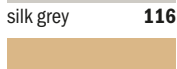
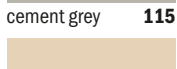




Anyagszükséglet:

1 kartus/10 fm tömítésére/5 mm-es fuga szélességénél

Kiszáradás:

310 ml/kartus, 12 kartus/karton



|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|    |  |  |  |  |  |
| white <b>088</b>  | jasmin <b>138</b>   | bahama <b>148</b>   | manhattan <b>068</b>   | pale olive <b>117</b>   | irish sand <b>136</b>   |
|    |  |  |  |  |  |
| ice blue <b>567</b>   | bermuda <b>566</b>  | lavender <b>467</b>   | spring rose <b>228</b>   | antique pink <b>225</b>   | terracotta <b>254</b>   |
|    |  |  |  |  |  |
| grey <b>076</b>   | silk grey <b>116</b>  | cement grey <b>115</b>  | taupe <b>175</b>   | antracite <b>036</b>  | carbon <b>572</b>   |
|    |  |  |  |  |  |
| camel <b>147</b>  | miel <b>205</b>   | light brown <b>215</b>  | brown <b>214</b>   | dark brown <b>223</b>   | rubin <b>303</b>  |
|  |   |   |  |   |   |
| transparent <b>000</b>  |   |   |  |   |   |



# Aljzatképzés

ALJZATKIEGYENLÍTŐK

Cikkszám



## Nivello Quattro

Gyorsan kötő, beltéri önterülő aljzatkiegyenlítő, amely kiválóan alkalmazható régi és új beltéri felületeken, felújításoknál padlóburkolás előtti kiegyenlítésre. Padlófűtés esetén is alkalmazható. Emelt szilárdságú (C20), pont-terhelhető. Kötő alapfelület hideg- és melegburkolatok (laminált lapok, szőnyeg, pvc, linóleum, gumi) alá egyaránt. Járható 2-3 óra múlva. Burkolható 3 mm-es rétegvastagságig 24 óra elteltével. Minden további 1 mm-es rétegvastagság esetén további 24 óra száradási idő szükséges. Ragasztott parketta alá nem alkalmazható!

- Gyorskötő
- Emelt szilárdság (C20)
- Padlófűtésre alkalmas



Géppel is feldolgozható!



### Nivello Quattro

156204

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Rétegvastagság: 1-20 mm  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



## Nivello Centro

Gyorsan kötő, beltéri önterülő aljzatkiegyenlítő, amely kiválóan alkalmazható régi és új beltéri felületeken, felújításoknál padlóburkolás előtti kiegyenlítésre. Padlófűtés esetén is. Nagy szilárdságú (C35), pont-terhelhető. Kötő alapfelület hideg- és melegburkolatok (laminált lapok, szőnyeg, pvc, linóleum, gumi), ragasztott parkettaburkolatok és műgyantabevonatok alá egyaránt. Járható 2-3 óra múlva. Burkolható 5 mm rétegvastagságig 72 óra múlva. Minden további 1 mm-es rétegvastagság esetén további 24 óra száradási idő szükséges.

- Gyorskötő
- Extra szilárdság (C35)
- Emelt rétegvastagság



Géppel is feldolgozható!



### Nivello Centro

156504

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Rétegvastagság: 5-30 mm  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

## ALJZATKIEGYENLÍTŐK

Cikkszám



## Nivello Duo

Gyorsan kötő, beltéri önterülő aljzatkiegyenlítő, amely kiválóan alkalmazható régi és új beltéri felületeken, felújításoknál padlóburkolás előtti kiegyenlítésre. Padlófűtés esetén is. Normál szilárdságú (C16). Kitűnő alapfelület hideg- és laminált burkolatok alá egyaránt. Járható 2-3 óra múlva. Burkolható 3 mm-es rétegvastagságig 24 óra elteltével. Minden további 1 mm-es rétegvastagság esetén további 24 óra száradási idő szükséges. Ragasztott parketta alá nem alkalmazható!

■ Gyorskötő ■ Zsugorodásmentes ■ Padlófűtésre alkalmas

**Nivello Duo** 156517

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Rétegvastagság: 3-10 mm  
 Kiszerezés: 25 kg zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Új!



## Nivello 50

Gyárilag előkevert, emissziószegény, cementkötésű önterülő aljzatkiegyenlítő. Kül- és beltéri használatra, egyenes aljzatburkolatok készítéséhez, különféle padlóburkolatok lerakása előtt. Alkalmas padlófűtéshez.

■ Nagy rétegvastagság ■ Nedvességre nem érzékeny ■ Kül- és beltérben alkalmazható

**Nivello 50** 953214

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 14,7 m<sup>2</sup> /zsák 1 mm rétegvastagság esetén  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



## Nivello 30

Gyorsan kötő, cement alapú, beltéri önterülő aljzatkiegyenlítő, amely kiválóan alkalmazható régi és új beltéri felületeken, felújításoknál padlóburkolás előtti kiegyenlítésre. Padlófűtés esetén is alkalmazható. Nagy szilárdságú (C35), pont-terhelhető. Kitűnő alapfelület hideg- és melegburkolatok (laminált lapok, szőnyeg, pvc, linóleum, gumi), ragasztott parkettaburkolatok és műgyanta bevonatok alá egyaránt. Járható 2-3 óra múlva. Burkolható rétegvastagságtól függően kb. 24-48 óra múlva.

■ Padlófűtésre alkalmas ■ Extra szilárdság (C35) ■ Nagy egyenetlenségek esetén

**Nivello 30** 953212

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Rétegvastagság: 2-30 mm  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



## Nivello 10

Gyorsan kötő, cement alapú, beltéri önterülő aljzatkiegyenlítő, amely kiválóan alkalmazható régi és új beltéri felületeken, felújításoknál padlóburkolás előtti kiegyenlítésre. Padlófűtés esetén is alkalmazható. Nagy szilárdságú (C30), pont-terhelhető. Kitűnő alapfelület hideg- és melegburkolatok (laminált lapok, szőnyeg, pvc, linóleum, gumi), ragasztott parkettaburkolatok és műgyanta bevonatok alá egyaránt. Járható 2-3 óra múlva. Burkolható rétegvastagságtól függően kb. 24-48 óra múlva.

■ Gyorskötő ■ Emelt szilárdság (C30) ■ Padlófűtésre alkalmas

**Nivello 10** 153211

Anyagszükséglet: kb. 1,75 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Rétegvastagság: 1-12 mm  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



## SuperPrimer

Speciális disperzió bázisú, oldószermentes, kvarchomokkal dúsított, feldolgozásra kész, sárga színű tapadóhíd. Alkalmazható nem nedvszívó alapfelületeken (pl. meglévő kerámiákra történő burkolásnál), különböző kritikus aljzatokon, kül- és beltérben egyaránt. Alkalmos továbbá mész-cement gépi vakolatok tapadásának elősegítésére betonfelületeken.

■ Oldószermentes ■ Nem nedvszívó aljzatokhoz ■ Nagy tapadászilárdság, enyhén érdes felület

**SuperPrimer 20 kg** 956541

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 66 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 480 kg

**SuperPrimer 5 kg** 956542

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiadósság: kb. 16 m<sup>2</sup>/vödör  
 Kiszerezés: 5 kg/vödör, 64 vödör/raklap = 320 kg



## Grund

Műgyanta kötőanyagú disperziós alapozó nedvszívó alapfelületek alapozására esztrichek, aljzatkiegyenlítő és csemperagasztók alkalmazása előtt. Jól behatol az aljzatba, kül- és beltérben egyaránt ajánlott. Alkalmos továbbá mészcement és gipszes gépi vakolatok alapfelületének nedvszívás-kiegyenlítésére (hígítási arányokat lásd a termék műszaki lapján).

■ Oldószermentes ■ Univerzális alkalmazhatóság ■ Kiegyenlíti az aljzat nedvszívását

**Grund 25 kg** 255405

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszerezés: 25 kg/kanna, 24 kanna/raklap = 600 kg

**Grund 10 kg** 255406

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszerezés: 10 kg/kanna, 20 kanna/raklap = 200 kg

**Grund 5 kg** 255407

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m<sup>2</sup>  
 Kiszerezés: 5 kg/kanna, 96 kanna/raklap = 480 kg



## ÖNTERÜLŐ ESZTRICHEK

Cikkszám

**Alpha 4000**

Előkevert kalcium-szulfát kötőanyagú esztrich (MSZ EN 13813 CA-C30-F7), gépi feldolgozású úsztatott-, csúszó- és kötőesztrich készítéséhez. Magas igénybevételnek kitett aljzatképzéshez. Padlófűtéshez is megfelelő. Álpadló rendszerekhez kifejezetten ajánlott. Kültérben nem alkalmazható. Vastagság: min. 20–35 mm, aljzathoz kötés típusától függően.

■ Előkevert, gépi feldolgozású ■ Álpadló rendszerekhez kifejezetten ajánlott ■ Magas igénybevételnek kitett aljzatképzéshez

**Alpha 4000** 152133

Anyagszükséglet: kb. 18–19 kg/m<sup>2</sup>/cm  
Kiszereles: siló

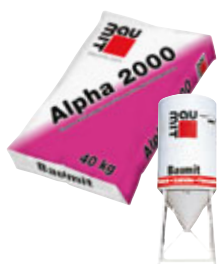
**Alpha 3000**

Előkevert kalcium-szulfát kötőanyagú esztrich (MSZ EN 13813 CA-C30-F6), gépi feldolgozású úsztatott-, csúszó- és kötőesztrich készítéséhez. Magas igénybevételnek kitett aljzatképzéshez. Padlófűtéshez is megfelelő. Kültérben nem alkalmazható. Vastagság: min. 20–35 mm, aljzathoz kötés típusától függően.

■ Előkevert, gépi feldolgozású ■ Padlófűtéshez alkalmazható ■ Úsztatott-, csúsztatott- és kötőesztrich készítéshez

**Alpha 3000** 152133

Anyagszükséglet: kb. 18–19 kg/m<sup>2</sup>/cm  
Kiszereles: siló

**Alpha 2000**

Előkevert kalcium-szulfát kötőanyagú esztrich (MSZ EN 13813 CA-C20-F5), gépi feldolgozású úsztatott-, csúszó- és kötőesztrich készítéséhez. Padlófűtéshez is megfelelő. Használata esetén az aljzatkiegyenlítő réteg elhagyható. Kültérben nem alkalmazható. Vastagság: min. 25–35 mm, aljzathoz kötés típusától függően.

■ Zsugorodásmentes ■ Optimális padlófűtéshez ■ Nagy felület készíthető dilatáció nélkül

**Alpha 2000 - 40 kg** 152129

Anyagszükséglet: kb. 18–19 kg/m<sup>2</sup>/cm  
Kiszereles: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg  
Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

**Alpha 2000 - siló** 152109

Anyagszükséglet: kb. 18–19 kg/m<sup>2</sup>/cm  
Kiszereles: siló





### SpeedFaserEstrich E 300 SE 1

Gyárilag előkevert cementesztich E 300 (EN 13813 ill. az ÖNORM B 3732 CT-C30-F5-SE1) úsztatott-, csúszó- és kötőesztich szálerősített kialakításához, padlófűtéshez alkalmazható, 24 óra múlva burkolható, a klimatikus körülményektől függően. Kültérben is alkalmazható. Vastagság: min. 35 mm, igénybevételtől függően.

■ Gyors alkalmazás ■ Burkolható 24 óra múlva ■ További adalék hozzáadása nélkül, fűtött esztich

#### SpeedFaserEstrich E 300 SE 1

912139

Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m<sup>2</sup>/cm = kb. 2000 kg/m<sup>3</sup>  
 Kiadósság: kb. 1,25 m<sup>2</sup>/zsák/cm  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



### Estrich

Cementesztich (MSZ EN 13813 CT-C20-F4) úsztatott-, csúszó- és kötőesztich készítéséhez, padlófűtéshez is megfelelő. Minden burkolat alatt alkalmas aljzatképzésre. Vastagság: min. 35 mm, igénybevételtől függően.

■ Mindenféle burkolathoz ■ Padlófűtéshez alkalmazható ■ Mindenféle aljzatra alkalmas

#### Estrich 40 kg

152101

Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 0,4 m<sup>2</sup>/zsák, kb. 10 m<sup>2</sup>/t, 50 mm-es vastagságnál  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg  
 Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



#### Estrich siló

152102

Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 10 m<sup>2</sup>/t, 50 mm-es vastagságnál  
 Kiszerezés: siló

## KIEGÉSZÍTŐ TERMÉK

Cikkszám



### ThermoBinder Rapid

Gyorsan száradó kötőanyag-keverék polisztirolbetonok és könnyű feltöltések készítéséhez. Ajánlott padlószervezetek feltöltésére. Könnyen elhúzható, nagyon kiadós.

- Nagyon kiadós
- Könnyen elhúzható
- Gyorsan szilárdul és szárad

#### ThermoBinder Rapid

912120

Anyagszükséglet: kb. 100 kg/1 m<sup>3</sup> polisztirolgyöngy  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



### Perlitbeton

Száraz, gyárilag előkevert, ásványi hőszigetelő könnyűbeton, beltéri használatra. Közvetlenül nem burkolható, nagyobb igénybevétel esetén felületén méretezett teherhordó réteget kell kialakítani (pl. Baumit Esztrich).

- Hőszigetelő
- Lejtést adó réteg
- Beltéri felhasználásra

#### Perlitbeton

152100

Anyagszükséglet: kb. 12,5 l/m<sup>2</sup>/cm  
 Kiadósság: kb. 16 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup> 5 cm-es betonvastagságnál  
 Kiszerezés: 50 l/zsák, 40 zsák/raklap = 2 m<sup>3</sup>

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



## Esztrich fólia

Az esztrich és kiegyenlítő esztrich padló szerkezetétől történő elválasztásához alkalmazható fólia.

- Magas szakítószilárdság
- 100 mikron vastagságú fólia
- Ragasztószalaggal toldható

**Esztrich fólia** 960141

Anyagszükséglet: 1,1 m/m<sup>2</sup> padlófelületre  
Csomagolás: 2×50 fm

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## Peremszigetelő sáv

Az esztrich és falszerkezetek között dilatáció kialakítására alkalmazható polisztirol szalag.

- Magas szakítószilárdság
- Gyors és egyszerű fektetés
- Padlófűtéshez is használható

**Peremszigetelő RSS STANDARD - 100/5** 954430

Kiszerezés: 50 fm/tekercs (100 mm magas, 5 mm vastag, 10 tekercs/csomag = 500 fm)

**Peremszigetelő RSTT-LASCHE - 100/5** 954432

Kiszerezés: 50 fm/tekercs (100 mm magas, 5 mm vastag, 10 tekercs/csomag = 500 fm)

**Peremszigetelő RSTT-LASCHE - 120/10** 954433

Kiszerezés: 25 fm/tekercs (120 mm magas, 10 mm vastag, 8 tekercs/csomag = 200 fm)

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel és csak teljes csomag rendelése esetén tudjuk szállítani.



## EPS-100 padlóhőszigetelő lemez

Az EPS-100 padlóhőszigetelő lemezt olyan épületszerkezetekben lehet alkalmazni, ahol a termékkel szemben mechanikai igénybevétel lép fel, így például padlók hőszigetelése, födémek, hűtőterek hőszigetelésére alkalmazható. Alapvetően fűtött és fűtetlen lakóterek födém szerkezetébe kerül beépítésre.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,038 W/mK

- Terhelhető
- Nedvességre nem érzékeny
- Kiváló hőszigetelő képesség

**EPS-100 padlóhőszigetelő lemez** 961141-961170

Anyagszükséglet: 2 db/m<sup>2</sup>  
Vastagság: 1-25 cm  
Méret: 50×100 cm

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



## EPS-L2 lépéshang-szigetelő lemez

Az EPS-L2 lépéshang-szigetelő lemez a lakóépületek és középületek úsztatott padló szerkezetébe építhető be. A lemez feladata a lépéshang szigetelése, azaz a lakott és fűtött lakóterek padló szerkezetébe kerül beépítésre.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,045 W/mK

- Jó hőszigetelő képesség
- Kiváló lépéshang-szigetelés
- Költséghatékony megoldás

**EPS-L2 lépéshangszigetelő lemez** 953416-953418

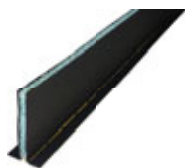
Anyagszükséglet: 2 db/m<sup>2</sup>  
Vastagság: 20-50 mm  
Méret: 50×100 cm

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

## KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám

**Esztrich dilatációs profil**

Esztrich területek elhatárolásához, illetve hőtágulásból, terhelésből zsugorodásból adódó repedések elkerülésére. 10 mm-es polietilén mag, mely ragasztóanyaggal ellátott talpak között helyezkedik el. A ragasztóanyag jól tapad a leterített esztrich fóliához.

- Egyenes fugavezetés
- Nem vesz fel nedvességet
- Öntapadó ragasztócsíkkal ellátott

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| <b>Esztrich dilatációs profil</b> | <b>960145</b> |
|-----------------------------------|---------------|

|             |                          |
|-------------|--------------------------|
| Csomagolás: | 2 fm/szál; 30 szál/köteg |
| Méret:      | 80 mm magas              |

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Szintező láb**

Esztrich aljzatképző rétegek megfelelő szintjének, síkjának beállításához.

- Könnyű telepítés
- Horganyzott acél
- Fokozatmentesen állítható

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| <b>Szintező láb</b> | <b>960154</b> |
|---------------------|---------------|

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Keretes egyengetőszerszám**

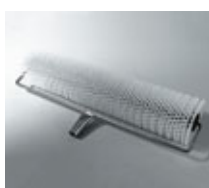
Önterülő esztrichek öntésekor bekerült légbuborékok megszüntetésére szolgáló szerszám.

- Könnyű
- Alumínium
- Különböző méretek

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| <b>Keretes egyengetőszerszám</b> | <b>960151</b> |
|----------------------------------|---------------|

|            |         |
|------------|---------|
| Szélesség: | 2200 mm |
| Átmérő:    | 30 mm   |

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Tüskés henger**

Önterülő padlókiegyenlítő bedolgozását, az öntés során beszorult levegőbuborékok eltávolítását szolgáló szerszám.

- Műanyag tüskékkel
- Egyszerű kézi szerszám
- Vékony padló kilevegőztetésére alkalmas

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| <b>Tüskés henger</b> | <b>960153</b> |
|----------------------|---------------|

|             |        |
|-------------|--------|
| Szélesség:  | 500 mm |
| Átmérő:     | 110 mm |
| Tüskehossz: | 28 mm  |

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



# Aljzatképzés

| ALAPOZÓK ALKALMAZÁSA   |             |       |
|--|-------------|-------|
|  | SuperPrimer | Grund |
| ■ ajánlott   |             |       |
| <b>Alapfelület, körülmények</b>                              |             |       |
| Beltérben  | ■           | ■     |
| Kültérben  | ■           | ■     |
| Cementesztrichre   |             | ■     |
| Cementesztrichre padlófűtés esetén                           |             | ■     |
| Gipszesztrichre  |             | ■     |
| Meglévő burkolatokra   | ■           |       |
| Melegburkolati ragasztómaradványokkal szennyezett aljzatokra | ■           |       |
| Oldalfelületekre   | ■           | ■     |



**ÖNTERÜLŐ ALJZATKIEGYENLÍTŐK ALKALMAZÁSA**

|   | Nivello Quattro | Nivello Centro | Nivello Duo | Nivello 50  | Nivello 30 | Nivello 10 | Baumacol Preciso | Baumacol PrecisoSpeed |
|---|-----------------|----------------|-------------|--|------------|------------|------------------|-----------------------|
| <b>■ ajánlott</b>   |                 |                |             |  |            |            |                  |                       |
| <b>Alapfelület, körülmények</b>                               |                 |                |             |  |            |            |                  |                       |
| Beltérben   | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          | ■                | ■                     |
| Kültérben   |                 |                |             |  |            |            | ■                | ■                     |
| Cementesztriche   | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          | ■                | ■                     |
| Cementesztriche padlófűtés esetén                             | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          | ■                | ■                     |
| Gipszesztriche  | ■               | ■              | ■           |  |            |            |                  |                       |
| Gipszesztriche padlófűtés esetén                              | ■               | ■              | ■           |  |            |            |                  |                       |
| Meglévő burkolatokra  | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          | ■                | ■                     |
| Melegburkolati ragasztó-maradványokkal szennyezett aljzatokra | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          | ■                | ■                     |
| Oldalfelületekre  |                 |                |             |  |            |            | ■                | ■                     |
| <b>Fedő burkolatok</b>  |                 |                |             |  |            |            |                  |                       |
| Hidegburkolatok   | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          | ■                | ■                     |
| Laminált lap  | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          |                  |                       |
| PVC   | ■               | ■              |             | ■  | ■          | ■          |                  |                       |
| Vinil   | ■               | ■              |             | ■  | ■          | ■          |                  |                       |
| Linoleum  | ■               | ■              |             | ■  | ■          | ■          |                  |                       |
| Gumi  | ■               | ■              |             | ■  | ■          | ■          |                  |                       |
| Szőnyeg   | ■               | ■              |             | ■  | ■          | ■          |                  |                       |
| Intenzív terhelésnek kitett sport burkolatok                  |                 | ■              |             | ■  | ■          | ■          |                  |                       |
| Úsztatott parketta  | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          |                  |                       |
| Ragasztott parketta   |                 | ■              |             |  |            | ■          |                  |                       |
| Műgyanta  |                 | ■              |             |  |            |            |                  |                       |
| Burkolat alatti kenhető vízszigetelések alá                   | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          | ■                | ■                     |
| <b>Területi tulajdonság</b>                                   |                 |                |             |  |            |            |                  |                       |
| Önterülő  | ■               | ■              | ■           | ■  | ■          | ■          |                  |                       |
| Tixotróp  |                 |                |             |  |            |            | ■                | ■                     |
| <b>Rétegvastagság</b>   |                 |                |             |  |            |            |                  |                       |
| 3–10 mm   |                 |                | ■           |  |            |            |                  |                       |
| 1–12 mm   |                 |                |             |  |            | ■          |                  |                       |
| 1–20 mm   | ■               |                |             |  |            |            |                  |                       |
| 5–30 mm   |                 | ■              |             |  |            |            |                  |                       |
| 2–30 mm   |                 |                |             |  | ■          |            | ■                | ■                     |
| 2–50 mm   |                 |                |             | ■  |            |            |                  |                       |
| <b>Szilárdság</b>   |                 |                |             |  |            |            |                  |                       |
| C16   |                 |                | ■           |  |            |            |                  |                       |
| C20   | ■               |                |             |  |            |            | ■                | ■                     |
| C25   |                 |                |             |  | ■          |            |                  |                       |
| C30   |                 |                |             | ■  |            | ■          |                  |                       |
| C35   |                 | ■              |             |  |            |            |                  |                       |



# Falazóhabarcok

## NORMÁL HABARCOK

Cikkszám



### MM 100 | Falazóhabarcs 100

Magasabb statikai követelményeknek megfelelő (MSZ 998-2 szerint M10), gyárilag kevert kész mész-cement habarcs.

■ Egyszerű bedolgozhatóság ■ Biztonsági és minőségi szempontból tesztelt ■ Nagy statikai igénybevétel esetén is alkalmazható

#### MM 100 – 40 kg

151503

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg szárazhabarcs/1 liter nedveshabarcs  
 Kiadósság: kb. 24 liter nedveshabarcs/zsák  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg  
 Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

#### MM 100 – siló

151506

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg szárazhabarcs/1 liter nedveshabarcs  
 Kiadósság: kb. 600 liter/t nedveshabarcs  
 Kiszerezés: siló



### MM 50 | Falazóhabarcs 50

Teherhordó falakhoz, válaszfalakhoz megfelelő, nagy szilárdságú (MSZ 998-2 szerint M5), előkevert, kész mész-cement habarcs.

■ Egyszerű bedolgozhatóság ■ Biztonsági és minőségi szempontból tesztelt ■ Normál statikai igényű követelményeknek megfelelő

#### MM 50 – 40 kg

151502

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg szárazhabarcs/1 liter nedveshabarcs  
 Kiadósság: kb. 24 liter nedveshabarcs/zsák  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg  
 Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

#### MM 50 – Siló

151505

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg szárazhabarcs/1 liter nedveshabarcs  
 Kiadósság: kb. 600 liter/t nedveshabarcs  
 Kiszerezés: siló



## NORMÁL HABARCS

Cikkszám

**MM 30 | Falazóhabarcs 30**

Egyszerű statikai követelményeknek megfelelő, gyárilag kevert mész-cement habarcs (MSZ 998-2 szerint M2,5). A jól hőszigetelő falazóelemekhez a ThermoMörtel 50 habarcsot javasoljuk.

■ Gyárilag előkevert ■ Egyszerű bedolgozhatóság ■ Biztonsági és minőségi szempontból tesztelt

**MM 30 – 40 kg**

151501

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg szárazhabarcs/1 liter nedveshabarcs  
 Kiadósság: kb. 25 liter nedveshabarcs/zsák  
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg  
 Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

**MM 30 – Siló**

151504

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg szárazhabarcs/1 liter nedveshabarcs  
 Kiadósság: kb. 625 liter/t nedveshabarcs  
 Kiszerezés: siló



## HŐSZIGETELŐ HABARCS

Cikkszám

**ThermoMörtel 50 | Thermohabarcs 50**

Gyárilag kevert, duzzasztott perlitet tartalmazó hőszigetelő falazóhabarcs (MSZ 998-2 szerint M5), hőszigetelő falazóelemek falazásához.

Hővezetési tényező ( $\lambda$ ) = 0,17 W/mK

■ Egyszerű bedolgozhatóság ■ Speciálisan hőszigetelt falakhoz ■ Biztonsági és minőségi szempontból tesztelt

**ThermoMörtel 50**

153603

Anyagszükséglet: kb. 1,0 kg szárazhabarcs/1,85 liter nedveshabarcs  
 Kiadósság: kb. 40 liter nedveshabarcs/zsák  
 Kiszerezés: 40 l/zsák, 45 zsák/raklap = 1,8 m<sup>3</sup>

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.





## PlanoFix

Vékonyágyazatú falazóhabarcs, pórusbeton és mészhomok falazóelemekhez (MSZ EN 998-2 szerint M5).

■ Pórusbetonhoz ■ Nagy tapadószilárdság ■ Kül- és beltéri használatra

**PlanoFix** 156149

Anyagszükséglet: kb. 1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 Kiadósság: kb. 15 liter nedveshabarcs/zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



## KlinkerMörtel | Klinkerhabarcs

Cementszínű, speciális habarcs klinkertégla-falazatok készítéséhez. Max. 5% vízfelvételű falazatok fugáinak kitöltésére (MSZ EN 998-2 szerint M10).

■ Időjárásálló ■ Trassztartalmú ■ Kivirágzásmentes

**KlinkerMörtel** 151525

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg szárazhabarcs/1 liter nedveshabarcs  
 Kiadósság: kb. 15 liter nedveshabarcs/zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



## Burkolóhabarcs

Speciális habarcs burkolótégla-falazatok készítéséhez, cementszínű. 5%-nál magasabb vízfelvételű téglához ajánljuk (MSZ EN 998-2 szerint M10).

■ Időjárásálló ■ Kézi és gépi felhordásra ■ Minden nedvszívó és erősen nedvszívó téglához

**Burkolóhabarcs** 151528

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg szárazhabarcs/1 liter nedveshabarcs  
 Kiadósság: kb. 15 liter nedveshabarcs/zsák  
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



# Térburkolatok

TÉRBURKOLATKÉPZÉS, KERTÉPÍTÉS

Cikkszám



## PflasterDrainmörtel | Térburkolati ágyazóhabarcs GK 4

Gyárilag előkevert, trassztartalmú, fagyálló és vízáteresztő drénbeton, C16/20-as osztályú. Térburkoló kövek és lapok ágyazóhabarcsa.

- Vízáteresztő
- Jól terhelhető
- Gyökerek nem károsítják

### PflasterDrainmörtel 40 kg

951602

Anyagszükséglet: kb. 18–20 kg/m<sup>2</sup>/cm = kb. 1800–2000 kg/m<sup>3</sup>  
 Kiszereles: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg  
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## PflasterFugenmörtel | Térburkolati fugázóhabarcs

Gyárilag kevert, javított, könnyen terülő, trassztartalmú szárazhabarcs, C25/30-as szilárdsági osztályú. Fugák kitöltésére és szegélykövek fugázására 5 mm-es fugaszélességtől. Fagy- és sókivirágzás álló. Szemcse nagyság: 2 mm.

- Egyszerűen bedolgozható
- Fagy és útszórósó ellenálló
- Magasnyomású mosóval is mosható

### PflasterFugenmörtel

951600

Anyagszükséglet: burkolókövek: kb. 2–4 kg/m<sup>2</sup>/cm (fugamélység)  
 burkolólapok: kb. 1 kg/m<sup>2</sup>/cm (fugamélység)  
 szegélykőfugázás: kb. 2 kg/liter (üregtérfogat)  
 Kiadósság: kb. 14 liter nedves habarcs/zsák, kb. 560 l/t  
 Kiszereles: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg  
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



## NaturFuge | Natúr fugázó

Gyárilag előkevert, optimális szemcse-összetételű fugázóhomok, természetes módon tapadó adalékokkal. Alkalmos minden tömörített homok- vagy zúzottkőgyazatra fektetett kültéri térburkoló kő, illetve lap fugázásához. Száraz bedolgozás 3–8 mm (GK1 – szemcseméret 1 mm), illetve 8–15 mm széles (GK4 – szemcseméret 4 mm) fugákhoz. A kötés nedvesség hatására indul meg.

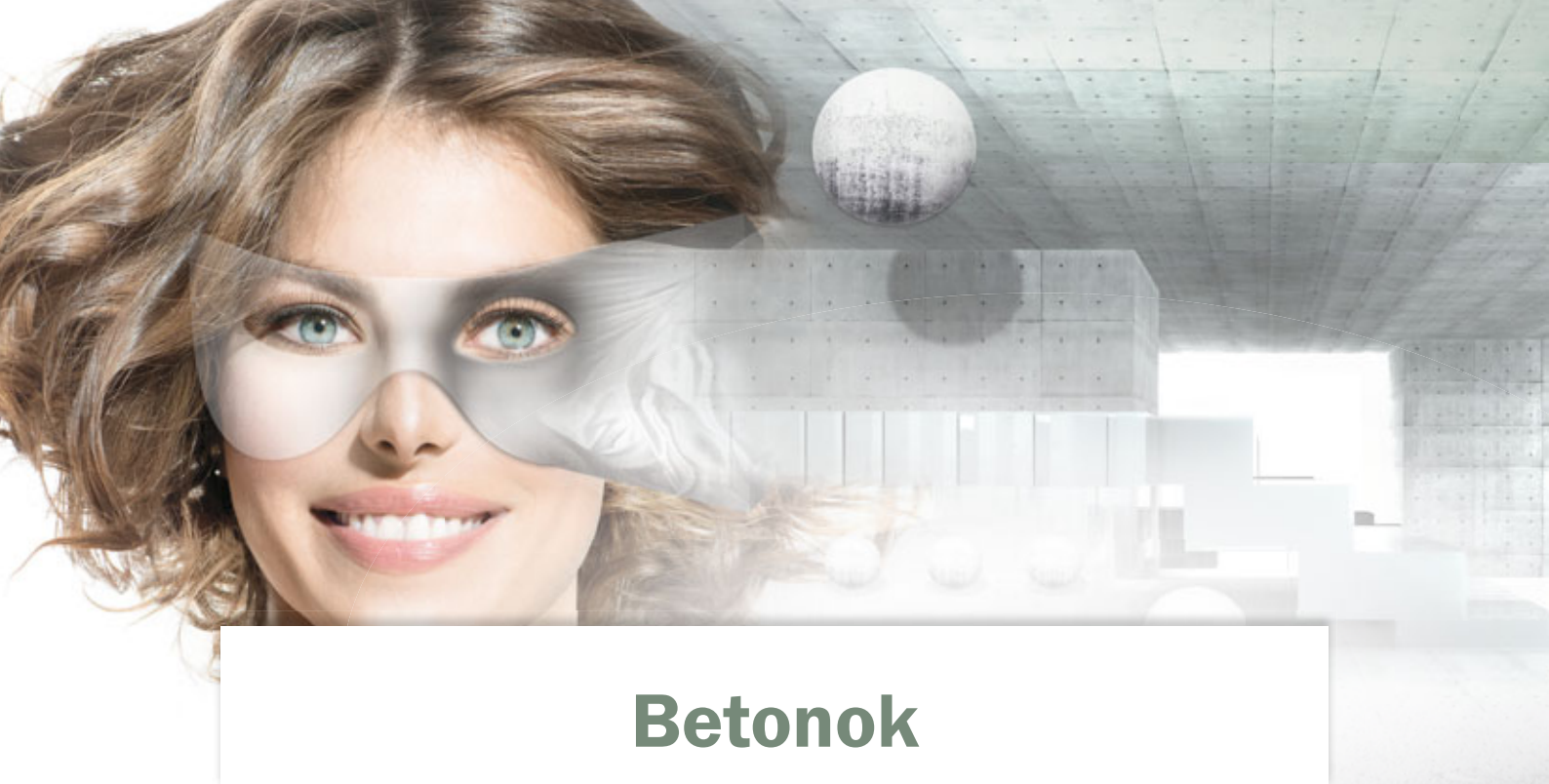
- Fagy- és sóálló
- Mechanikai igénybevételekkel szemben ellenálló
- Kiszáradás után természetes módon szilárdul meg

### NaturFuge

951605

Anyagszükséglet: kb. 0,3–4,0 kg/m<sup>2</sup>/cm (fugamélység)  
 Kiszereles: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg  
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.





# Betonok

BETON TERMÉKEK

Cikkszám

Új!



## ALL IN Beton B20

Előkevert, fagyálló, természetes szálerősítésű C16/20 osztálybesorolású szárazbeton, statikai követelmények nélküli betonozási munkákhoz, innovatív zsáktechnológiával.

- Nincs hulladék
- Gyorsabb feldolgozás
- Természetes szálerősítés

### ALL IN Beton B20

152149

Anyagszükséglet:

kb. 20 kg/m<sup>2</sup>/cm = 2 000 kg 1 m<sup>3</sup> frissbetonhoz

Kiadósság:

kb. 15 liter friss beton/30 kg zsák

Kiszerezés:

30 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1260 kg

## Szárazbeton



Gyárilag kevert szárazbeton. Betonozási és javítási munkához a házban és a ház körül, hézagok kiöntéséhez, ráépíthető előre gyártott elemekre, födémekre, lépcsőkre, padlózatokra, aknákra. Szemcsenagyság 4 mm. Kül- és beltéri felhasználásra. Betonminőség: C20/25.

- Fagyálló
- Lakásba és a kertbe
- Gyors és egyszerű kivitelezés

### Szárazbeton

152151

Anyagszükséglet:

kb. 20 kg/m<sup>2</sup>/cm

Kiadósság:

kb. 15 liter friss beton/zsák, kb. 500 l/t

Kiszerezés:

25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



## FixBeton

Gyárilag előkevert, nagyon gyorsan kötő és száradó szárazbeton minden olyan felhasználási területre, ahol nincsen különösebb statikai igény (pl. kerítésoszlopok alapozásánál). Nagyon egyszerűen, keverőszerszámok nélkül is bedolgozható. További információk a termék műszaki lapján található.

- Gyorsan kötő
- Egyszerűen használható
- Szárazon is bedolgozható

|                 |        |
|-----------------|--------|
| <b>FixBeton</b> | 152147 |
|-----------------|--------|

|             |  |
|-------------|--|
| Kiadósság:  | kb. 13 liter friss beton/zsák, kb. 520 liter friss beton/t |
| Kiszerezés: | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg                       |



## FlexBeton

Gyárilag előkevert, C30-as szilárdsági osztályú szálerősítéssel beton, amely alkalmas speciális helyeken történő esztrich réteg készítésére, mint pl. erkélyek, teraszok, loggiák, fürdőszobák, zuhanyzók, mosodák stb. A termék burkolandó! Javasolt vastagság: 10–40 mm (alapfelülettől függően).

- Szálerősített
- Lejtképzéshez
- Esztrich készítéséhez

|                  |        |
|------------------|--------|
| <b>FlexBeton</b> | 912140 |
|------------------|--------|

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 18–20 kg/m <sup>2</sup> /cm      |
| Kiszerezés:      | 25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg |



LONGER DURABILITY EASIER HANDLING  
**NEW**  
**RECIPE**  
\*\*\*\*\*  
LOWER CONSUMPTION

**Baulux**



**GÉPI TECHNIKA** 120

**SZOLGÁLTATÁS** 122

**BETŰRENDI ÚTMUTATÓ** 128

**NEMZETKÖZI BAUMIT** 130

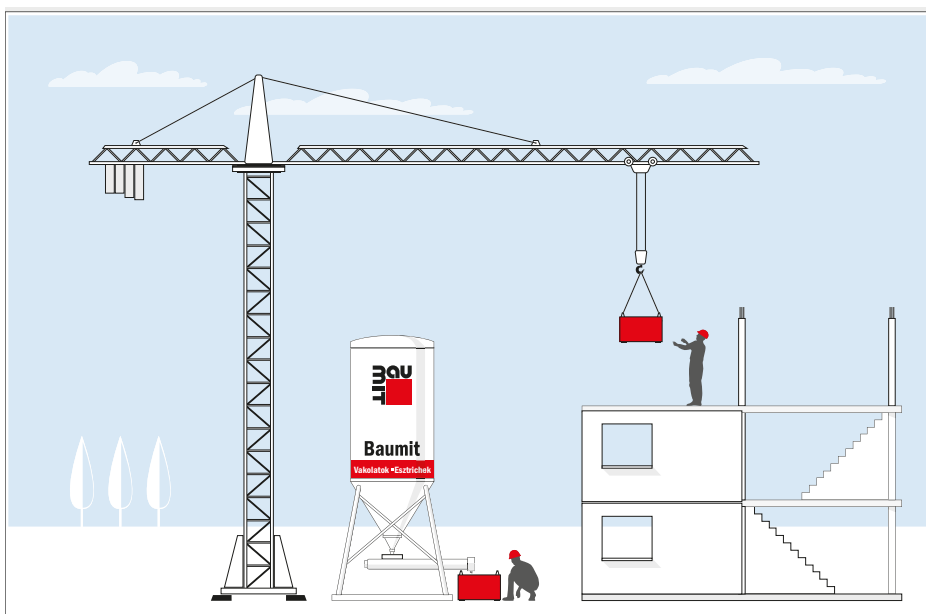
Napjainkban a versenyképesség egyik legfontosabb feltétele, hogy a fáradságos és egyre drágább kézi munkavégzés helyett – ahol lehetőségünk van rá – hatékonyan használjuk fel a rendelkezésünkre álló gépi technikát. A Baumit első sorban a silós kiszállítással, illetve az ehhez kapcsolódó keverő- és anyagtovábbító eszközökkel tudja támogatni a csomagolóanyag-mentes, környezetbarát technológiákat.

A silóval helyszínrre szállított habarcsok vagy szárazanyagként, vagy megkevert kész habarcsként kerülhetnek feldolgozásra.

Körszerű munkafolyamat az Airless gépekkel történő feldolgozás. Az Airless gépek nem használnak levegőt az anyag falfelületre történő felhordásához. A Baumit valamennyi homlokzati festéke alkalmas Airless technológiával való feldolgozásra. Beltéri festő munkálatok kivitelezéséhez Airless technikával szórható Baumit glettanyag pl. a FinoFinish termék.

A gépek bérleti díjairól és a silók telepítési feltételeiről a katalógus végén az Általános Szerződési Feltételek oldalakon található további információ.

Az alábbi ábrák az építési helyszínek sajátosságainak figyelembevételével tesznek ajánlásokat és mutatnak be lehetőségeket a gépi technikák kihasználására.

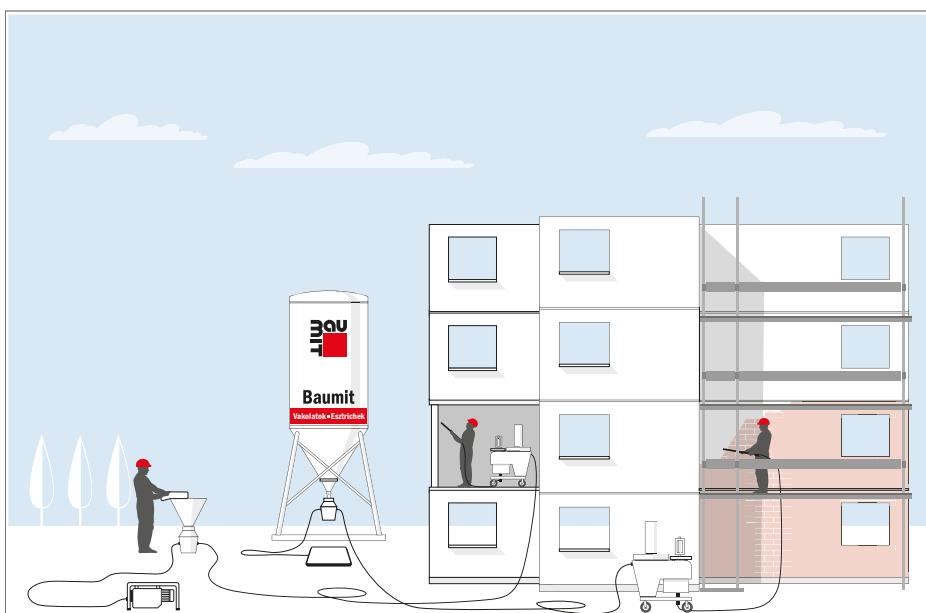


#### HABARCSKEVERÉS D 40-ES KEVERŐVEL

**Siló:** szabadesésű  
**Áramigény a gépnél:** 3 x 16 A  
**Vízigény a gépnél:** 3/4" tömlő, minimum 3 bar nyomás, GEKA csatlakozóval

A vízellátást, és az elektromos hosszabbítót, 5 pólusú ipari csatlakozó aljzattal a Megrendelőnek kell biztosítani.

Főleg falazóhabarcsok feldolgozására ajánlott munkafolyamat. A silóra telepített átfolyó keverő, kész habarcsot adagol a habarcsládába, amelyet további berendezéssel, pl. daru juttatnak el a feldolgozási helyszínre.



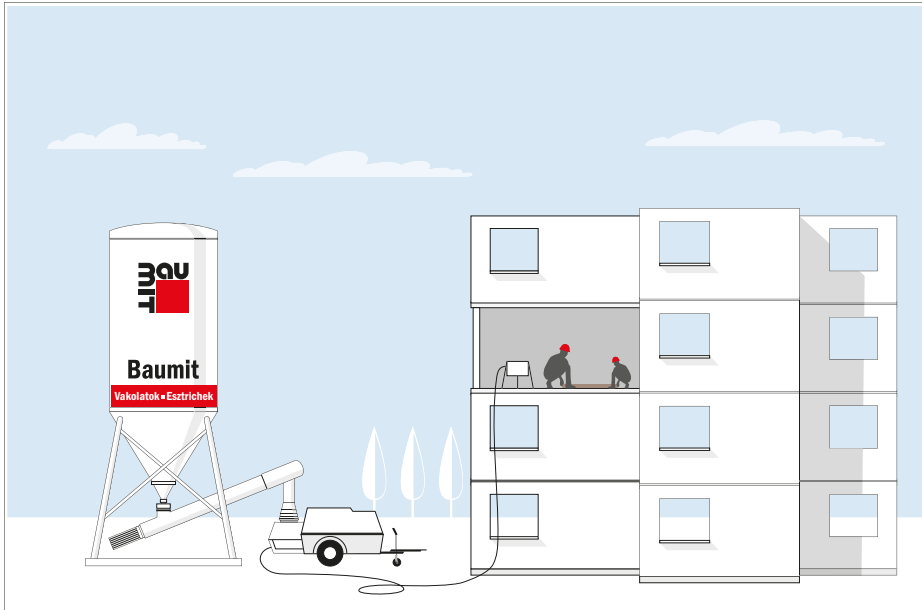
#### VAKOLÁS VAKOLÓGÉPPEL SILÓBÓL F 100-AS SZÁRAZANYAG-TOVÁBBÍTÓVAL

**Siló:** nyomott  
**Áramigény a gépnél:** 3 x 32 A

A hosszabbítót, 5 pólusú ipari csatlakozó aljzattal a Megrendelőnek kell biztosítani.

Vakoláshoz ajánlott munkafolyamat. A száraz habarcsot kompresszor fújja a silótól a vakológépbe. Ugyanezzel a szárazanyag továbbítóval átfolyó keverőt is elláthatunk száraz habarccsal, és ebben az esetben pl. falazati munkákhoz szükséges falazóhabarcsot is feldolgozhatunk.



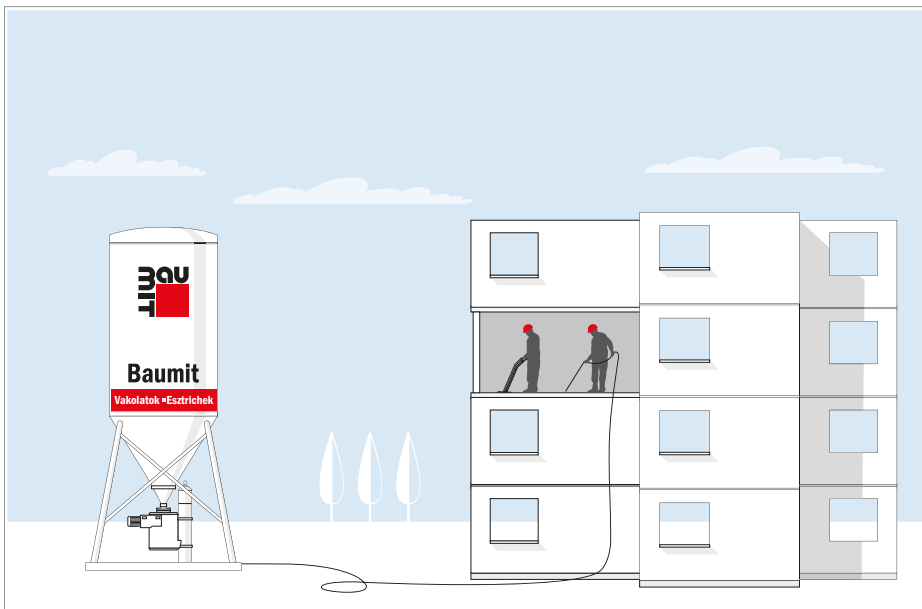


### KLASSZIKUS CEMENT ESZTRICH

**Gravitációs siló + silóra szerelt EDS csiga**  
**Áramigény a gépnél: 3 x 16 A**

A hosszabbítót, 5 pólusú ipari csatlakozó aljzattal a Megrendelőnek kell biztosítani.

Főleg esztrich betonok bedolgozásához használt eljárás. A silóból egy csiga segítségével közvetlenül az esztrich boy-ba adagolható a beton.



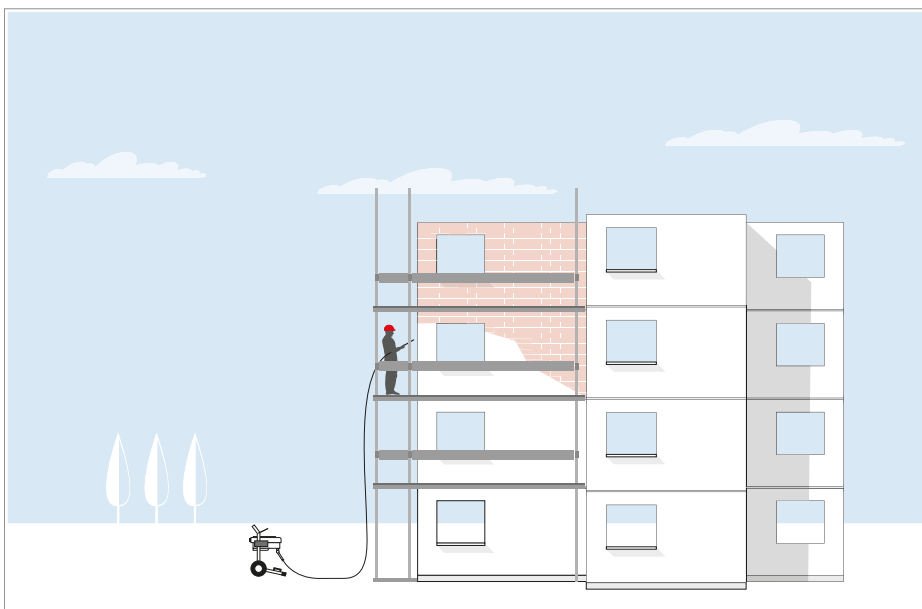
### ÖNTERÜLŐ ESZTRICH

**Gravitációs siló + rászertelt SMP berendezés**  
**GEKA csatlakozóval**

**Áramigény a gépnél: 3 x 32 A**

**Vízigény a gépnél: 3/4" tömlő, minimum 3 bar nyomás, GEKA csatlakozóval**

A vízellátást, és az elektromos hosszabbítót, 5 pólusú ipari csatlakozó aljzattal a Megrendelőnek kell biztosítani. A silóra egy telepített célgép megkeveri és kipumpálja a gipszesztrichet. Rendkívül termelékeny megoldás, napi akár 7-800 m<sup>2</sup> felület is beönthető. A kész esztrich önterülő, tehát semmilyen további felület előkészítést nem igényel, burkolható.



### AIRLESS HOMLOKZATFESTÉS

**Graco 1095 ultramax magas nyomású**  
**festékszórógép Baumit homlokzathesz-**  
**terek szórására**

**230 V, 15 m tömlőhossz (max. 90 m)**

A 2,4 lóerős, kefe nélküli egyenáramú motor és a percnként akár 5,45 literes szórási teljesítmény révén az Ultra Max II 1095, iparági szabványt képvisel a nagyobb lakó- és kereskedelmi jellegű létesítményeken dolgozó, homlokzathesztereket használó kivitelezők számára.



## SZÍNVÁLASZTÁST SEGÍTŐ ESZKÖZÖK



### Easy Life

Az Easy Life színekártya, a Baunit Life színvilág 888 gyönyörű színét jeleníti meg. A Mosaik vakolatok és struktúrák nyomtatott formában a színekártya végén kaptak helyet. Praktikus használat építkezéseken.

Easy Life



### Taste of Life

A Baunit Life színvilág harmonikus, trendkövető 88 színéből összeállított színekártya, amely könnyen kezelhető és alkalmazási ötleteket is tartalmaz, így megkönnyíti a színválasztást.

Taste of Life



### Shades of White

A fehér színt megszámlálhatatlanul sok színárnyalatából a Baunit kiválasztotta a 12 legszebb fehér színt, és egy egyedi színekollekcióba fogta össze, ezeket a színeket mutatja be a Baunit Shades of White színekártya.

Shades of White



### Mosaik Life

Eredeti Baunit Mosaik és struktúraminták könnyen hordozható kártya formátumban: a Baunit Life 30 lábazati- és díszítővakolatának színeiben. Praktikus használható építkezéseken is.

Mosaik Life



### Ionit

A Baunit IonitColor színekártya az emelt minőségű, ásványi alapanyagú beltéri falfesték 66 gondosan kiválasztott színárnyalatát jeleníti meg.

Ionit

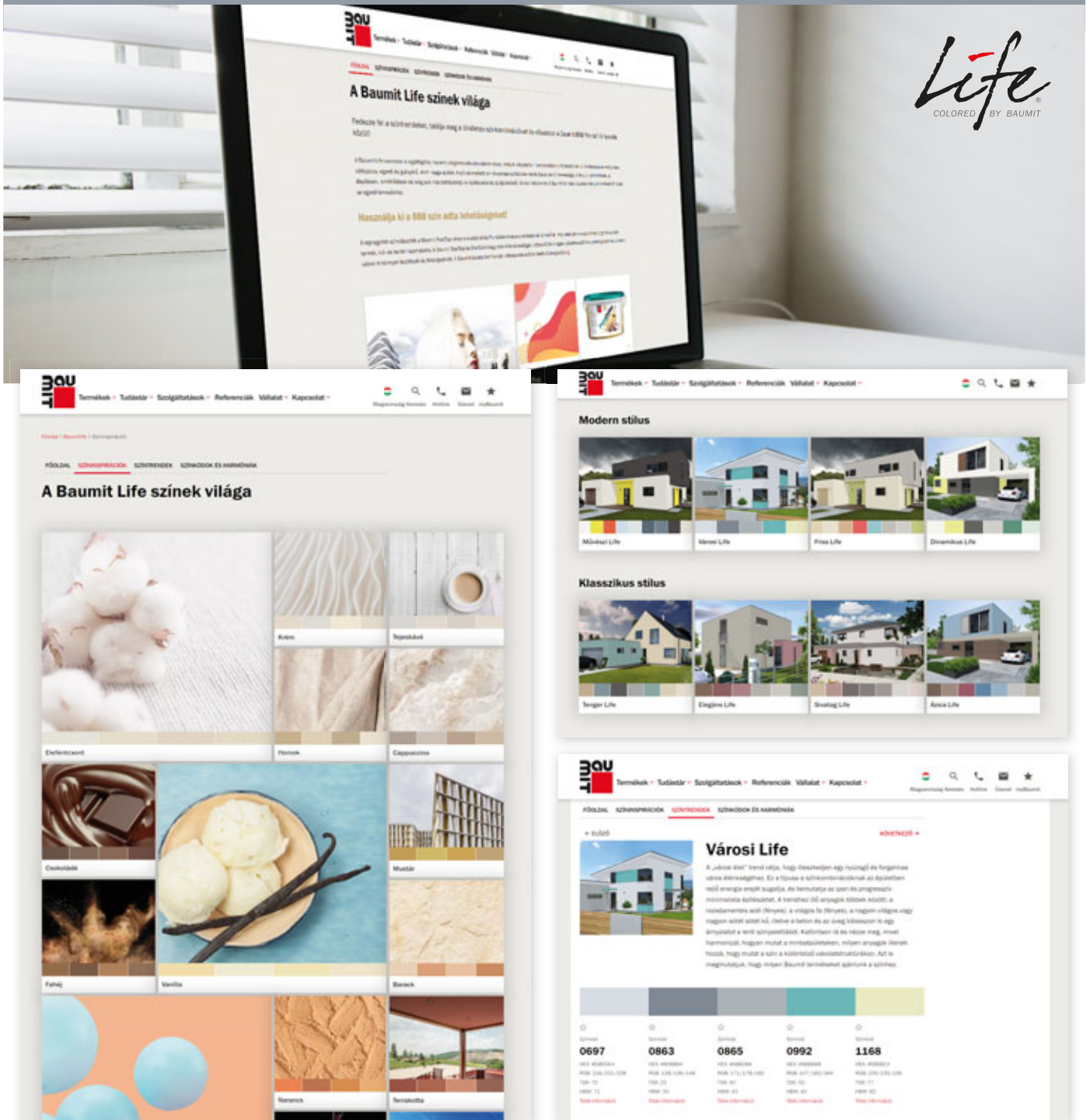


### Stripes – színmatrica kollekciónak építészeknek

Tervlapra ragasztható matricák a Baunit Life 888 színében. Fekete-fehér vagy nem színhelyes nyomtatás esetén alkalmas a színekártya tényleges színeinek megjelenítésére (pótolható oldalakkal).

Stripes

## SZÍNVÁLASZTÁST SEGÍTŐ PROGRAMOK



**Life**  
COLORED BY BAUMIT

**A Baumit Life színek világa**

Tudjék be a színtrendek, találj meg a legjobb színtrendeket az építészet és a Baumit Life színek között!

Használj ki a 600 szín színtervezőt!

**Modern stílus**

- Mókus Life
- Kékes Life
- Frisz Life
- Dinamikus Life

**Klasszikus stílus**

- Tenger Life
- Englens Life
- Szavang Life
- Árnyék Life

**Városi Life**

A „városi élet” trend világa, hogy éreztessék egy nyújtott és formátlan városi életmódot. Ez a típus a színtrendek között az egyszerű, nyílt energiát emeli ki, és bemutatja az színi és progresszív modernizáció korszakát. A trendek 100 árnyalat között állnak a modernizáció és a városi élet között, a nagyon világos vagy nagyon sötét színek, illetve a beton és az öngyógyítás is egy-egy árnyalatot a színtrendek között. Különösen az a része meg, mivel harmonikus, hogyan mutat a modernizáció, milyen árnyalatok között mutat, hogy mutat a színi a különböző városi életmódot. Azt is megmutatja, hogy milyen Baumit termékek állnak a színek.

| Szín             | Szín             | Szín             | Szín             | Szín             |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 0697             | 0863             | 0865             | 0992             | 1168             |
| HEX: #A0C0C0     | HEX: #D0E0E0     | HEX: #A0C0C0     | HEX: #D0E0E0     | HEX: #A0C0C0     |
| RGB: 160/192/192 | RGB: 208/224/224 | RGB: 160/192/192 | RGB: 208/224/224 | RGB: 160/192/192 |
| CMYK: 0/0/0/0    | CMYK: 0/0/0/0    | CMYK: 0/0/0/0    | CMYK: 0/0/0/0    | CMYK: 0/0/0/0    |
| RGB: 160/192/192 | RGB: 208/224/224 | RGB: 160/192/192 | RGB: 208/224/224 | RGB: 160/192/192 |

## Az online **Baumit Life** oldal szolgáltatásokkal segíti a színtervezéssel foglalkozó partnereit és a magánépítetőket.

A **Színkódok és harmóniák** menüpont alatt a kódszám beírásával megjelenik a szín adatlapja, és itt nyílik lehetőség arra, hogy más gyártók színeit is beazonosítsák a megfelelő Baumit színekre és termékekre.

A **Színinspirációk** menüpont alatt a Baumit Life színeinek világa jelenik meg. Válogasson kedvére a különböző témák között és nézze meg, hogy egy-egy kiválasztott színhez milyen más színek illenek!

A **Színtrendek** menüpont alatt 3 kiemelt stílusban tervezett épületeket mutatunk be. Egy-egy épületre kattintva megjelennek azok a színek, amelyek az adott épületet harmonikussá teszik.

## Színválasztás, színminta

Színazonosságra garanciát csak előzetes színminta vásárlása esetén tudunk adni. Teljes mennyiség megrendelésekor szükséges a színminta gyártási számára, pótrendelés esetén az eredeti rendelés gyártási számára való hivatkozás.

## Segítség színválasztáshoz



1–1,5 kg termék vödörben.

### Színminta szolgáltatás

|   |                 |
|---|-----------------|
| Színminta – GranoporTop – K1,5                    | M2551030/1/2/3  |
| Színminta – PuraTop – K1,5 – intenzív színcsoport | M2223404        |
| Színminta – MosaikTop                             | M255201MXXX     |
| Színminta – GranoporColor                         | M2551090/1/2/3L |
| Egyéb vakolat típus/festéktípus/struktúra esetén  |                 |

## Partnereinknél megtekinthető színminták

Kikent szín minták:

Life box (100 szín), Life állvány (144 szín) Vékonyvakolat színminta tábla (97 szín), Lábazati vakolat színtábla (12 szín)

## Színmérő műszer



A felületen történt mérés alapján megmutatja, hogy melyik Baimit Life szín esik legközelebb a mért felület színéhez.

## Színkereső



Más gyártók színeinek hozzávetőleges beazonosításához. Látogasson el honlapunkra: [www.baimit.hu](http://www.baimit.hu)

## Fontos!

Felhívjuk szíves figyelmét, hogy a színekhez képest nyomda-, illetve gyártástechnikai okokból színárnyalati különbség lehetséges. Fontos tudni, hogy a valóságban, nagy felületen a színek más hatást keltenek, mint kisméretű képeken. Az ebből eredő félreértések előzetes színmintarendeléssel részben elkerülhetőek, továbbá a színminták nagymértékben segítik a választást. Vakolatok és festékek azonos szín esetén is – a struktúrából adódóan – optikai színkülönbséget mutathatnak. Kapart hatású struktúra esetén a kész felület színei feldolgozás után sötétebb tónusúak, mint a dörzsölt hatású struktúra esetében.

Minden megrendelt színt egyedileg gyártunk, ezért téves rendelés esetén a megrendelt termék visszavételére nincs lehetőség.

## MUNKARUHA

Cikkszám

**Baumit munkaruha**

Méretek: M, L, XL, XXL, XXXL

A szállítási határidő a raktárkészlet függvényében változó.

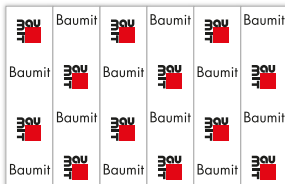
Szállítás postai úton vagy személyesen a Baumit munkatársak segítségével.

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| <b>Munkaruha – nadrág</b> | 959089 |
|---------------------------|--------|

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| <b>Munkaruha – kabát</b> | 959088 |
|--------------------------|--------|

## HOMLOKZATI VÉDŐHÁLÓ

Cikkszám



|   |        |
|---|--------|
| <b>Baumit logóval és felirattal ellátott védőháló</b> | 956203 |
|---|--------|

Fehér színű, dupla szövésű állványvédő háló, piros és fekete feliratozással

Méret: 1 tekercs = 3,6 m x 50 m = 180 m<sup>2</sup>

Kiszerezés: tekercsben

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| <b>Felirat nélküli védőháló</b> | 956206 |
|---------------------------------|--------|

Fehér színű, dupla szövésű állványvédő háló

Méret: 1 tekercs = 3,6 m x 50 m = 180 m<sup>2</sup>

Kiszerezés: tekercsben

## LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK

**Nedvességtartalom-meghatározás**

Felújítási javaslattal kiegészítve – max. 5 helyen vett mintából.

A szolgáltatás térítésmentes.

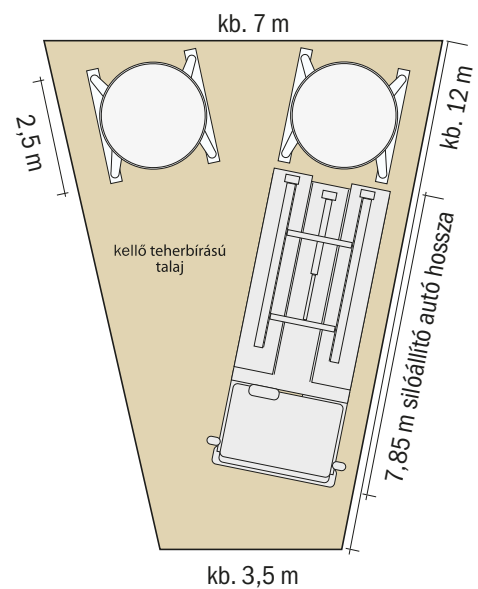
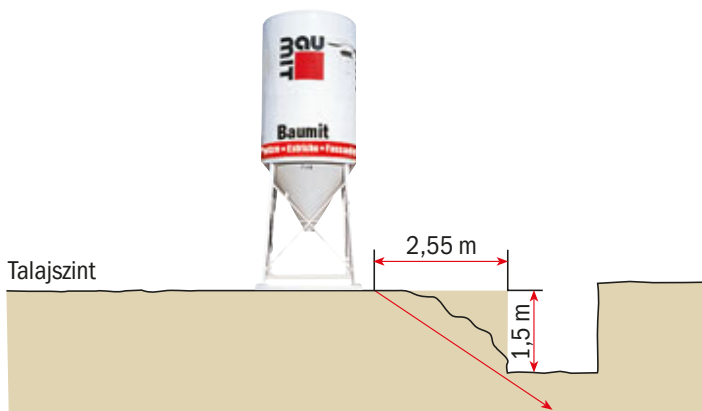
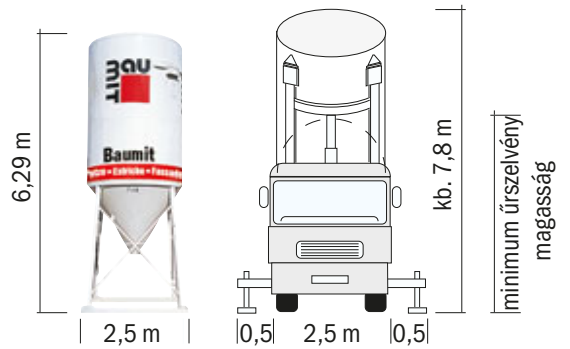
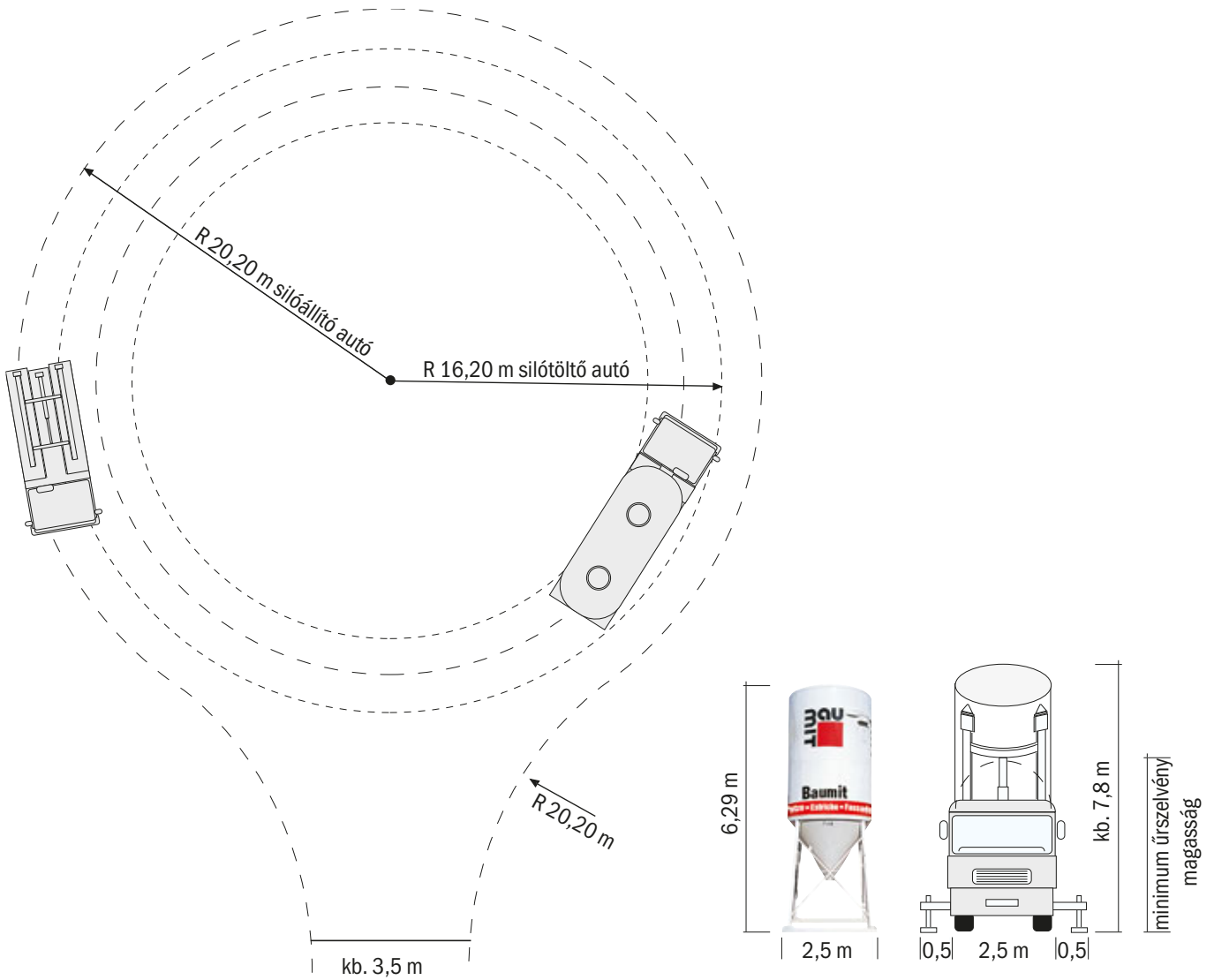
**Nedvesség- és sótartalom-meghatározás**

Laborvizsgálat – max. 5 helyen vett mintából, a felújítási javaslattal kiegészítve.

A szolgáltatás térítésmentes.



## SILÓ FELÁLLÍTÁSÁNAK HELYIGÉNYE



### SILÓÁLLÍTÁS A MUNKAGÖDÖR MELLETT

**Talaj törési szöge:** 30–40°

**Közelítő számítás:**

min. silótávolság = 1,7 × munkagödör mélység

**Példa:**

1,5 m (mélység) × 1,7 = 2,55 m min. távolság a munkagödör szélétől

Üres tömeg:  
siló + gép kb. 3 t

## RAKLAP VISSZAVÉTELÉNEK FELTÉTELEI

A raklapok Baumit általi visszaszállítását kérjük írásban megrendelni, ebben az esetben az egy alkalommal átvehető mennyiség maximum 50 db raklap. A megrendeléssel (kiszállítással) egybekötött raklap-visszaszállítás ingyenes!

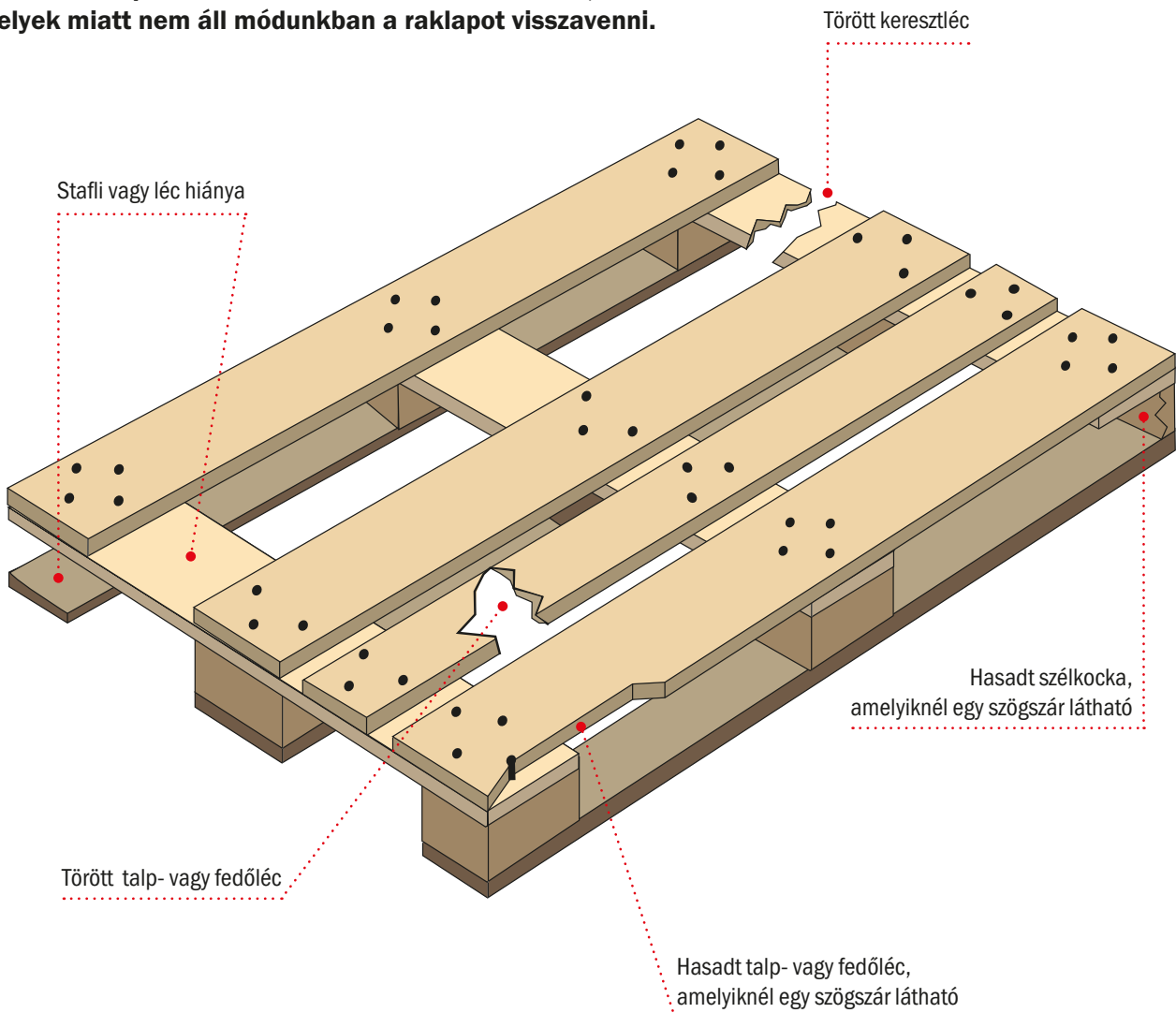
Csak a 6 hónapnál nem régebben kiszállított raklapokat vesszük vissza. Csak annyi raklapot áll módunkban visszavenni, amennyit az utolsó 6 hónapban szállítottunk ki és még nem lett visszaszállítva, kizárólag kíséző okmányok (szállítólevél) ellenében.

Amennyiben a raklapot a Vevő szállítja vissza, ennek tényét a megrendelón ugyanúgy jelezni kell, illetve az átvétel időpontját és a pontos visszaszállítható mennyiséget a Baumittal egyeztetni kell.

Kollégáink (saját visszaszállítás esetén a raktárfelügyelő, Baumittal történő visszaszállítás esetén a gépkocsivezető) a visszahozott raklapokat megvizsgálják, és az átvételt elutasítják, amennyiben az alábbi hibák közül bármelyik megtalálható a raklapon:

- laza vagy törött lécek (stafli vagy lécs hiánya, törött keresztléc, törött talp- vagy fedőléc),
- kiálló szögek (hasadt talp- vagy fedőléc, amelyiknél egy szögcsár látható, hasadt szélkocka, amelyiknél szögcsár látható),
- gyalulatlan lécek,
- stafli, illetve szélkockák málló állapota,
- EUR-jelzés hiánya,
- színes, festett raklapok.

**A mellékelt képen feltüntettük az előforduló hibákat, amelyek miatt nem áll módunkban a raklapot visszavenni.**



# BETŰRENDI ÚTMUTATÓ

## A - Á

|   |  |
|---|--|
| All in Beton B20 Új                       |  |
| Alpha 2000                                |  |
| Alpha 3000                                |  |
| Alpha 4000                                |  |
| Alumínium sarokvédő szegély               |  |
| Alumínium sarokvédő szegély üvegszövettel |  |

## B

|   |  |
|---|--|
| Basic   |  |
| Baumacol AquaSafe Extra szigetelő és feszültségmentesítő lemez                |  |
| Baumacol AquaSafe Interior szigetelő és feszültségmentesítő lemez             |  |
| Baumacol AquaSafe szigetelő és feszültségmentesítő lemez                      |  |
| Baumacol ExCorner Plus, InCorner Plus   Baumacol pozitív sarok, negatív sarok |  |
| Baumacol FlexFlow   |  |
| Baumacol FlexMarmor   |  |
| Baumacol FlexTop  |  |
| Baumacol FlexTop+Fibre  |  |
| Baumacol FlexTopSpeed   |  |
| Baumacol FlexTreme Új   |  |
| Baumacol FlexUni  |  |
| Baumacol FlexUni Gel Új   |  |
| Baumacol PrecisoSpeed   |  |
| Baumacol PremiumFuge   Baumacol Prémium fugázó                                |  |
| Baumacol Proof  |  |
| Baumacol Protect  |  |
| Baumacol Silikon  |  |
| Baumacol Strap  |  |
| Baumacol Strap Plus   |  |
| Baumacol TrassFuge  |  |
| Baumacol XL Fuge Új   |  |
| Belső ablakcsatlakozó profil  |  |
| BetoFill  |  |
| BetoFinish  |  |
| BetoHaft  |  |
| BetonKontakt  |  |
| BetoProtect   |  |

## B

|     |                |
|-----|----------------|
| 116 | BituFix 2K     |
| 105 | Burkolóhabarcs |

## C

|    |            |
|----|------------|
| 89 | Ceramic F  |
| 53 | Classico   |
|    | CreativTop |

## D

|    |                                 |
|----|---------------------------------|
| 95 | Dilatációs E-profil             |
| 97 | Dilatációs V-profil             |
|    | DispoFix   Diszperziós ragasztó |
| 97 | Divina Classic                  |
|    | Divina Latex                    |
| 97 | Divina Pro                      |
|    | DuoContact                      |
| 98 | DuoTop                          |

## E - É

|     |                                      |
|-----|--------------------------------------|
| 92  | Easy Life                            |
| 92  | EasyPrimer                           |
| 92  | Ecotwist                             |
| 92  | Előfröcskölő 2 mm   VorSpritzer 2 mm |
| 94  | Élvédő szegély belső                 |
| 93  | Élvédő szegély külső, belső          |
| 95  | EPS-100 padlóhőszigetelő lemez       |
| 100 | EPS-L2 lépéshangszigetelő lemez      |
| 96  | Esztrich                             |
| 96  | Esztrich dilatációs profil           |
| 101 | Esztrich fólia                       |

## F

|     |                                     |
|-----|-------------------------------------|
| 96  | Falazóhabarcs 100   MauerMörtel 100 |
| 100 | Falazóhabarcs 30   MauerMörtel 30   |
| 89  | Falazóhabarcs 50   MauerMörtel 50   |
| 69  | FeinPutz   Finomvakolat             |
| 69  | FungoFluid   Felújítót oldat        |
| 69  | FillPrimer                          |
| 87  | Finish                              |
| 69  | FinishExpert                        |

## F

|     |                       |     |
|-----|-----------------------|-----|
| 38  | FinishMax             | 79  |
| 114 | FinishSuperior        | 79  |
|     | FinoBello             | 79  |
|     | FinoFill              | 80  |
| 38  | FinoGrande            | 80  |
| 34  | FinoGrosso            | 80  |
| 30  | FixBeton              | 117 |
|     | FlexaColor            | 20  |
|     | FlexBeton             | 117 |
| 52  | FlexGres              | 94  |
| 38  | Formahabosított lemez | 41  |
| 83  | Fugatómitó szalag     | 53  |

## G

|        |                             |             |
|--------|-----------------------------|-------------|
| 37     | GlättPutz   Gipszes vakolat | 84          |
| 28     | GlemaBrilliant              | 81          |
|        | GlemaFill                   | 81          |
|        | Glitter                     | 21          |
| 122    | GranoporColor               | 20          |
| 77, 83 | GranoporTop                 | 27          |
| 47     | Grund                       | 59, 87, 104 |
| 59     |                             |             |
| 89     |                             |             |

## H

|        |                                 |     |
|--------|---------------------------------|-----|
| 61, 89 | H4 eco acél feszítőelemes dübel | 46  |
| 108    | Homlokzati védőháló             | 125 |


## I

|        |                                 |    |
|--------|---------------------------------|----|
| 108    | IDK-N műanyag beütőszeges dübel | 46 |
|        | IonitColor                      | 72 |
|        | IonitFinish                     | 72 |
| 112    | IonitFino                       | 73 |
| 113    | Iso-Bar homlokzathorgony        | 49 |
| 112    | Iso-Bloc                        | 49 |
| 58     | Iso-Corner rögzítőkonzol        | 49 |
| 33, 68 | Iso-Dart                        | 49 |
| 33, 68 | Iso-Spiral                      | 49 |
| 21     |                                 |    |
| 78     |                                 |    |

|  |                |  |            |  |         |
|--|----------------|--|------------|--|---------|
| <b>K</b>   |                | <b>P</b>   |            | <b>S - SZ</b>  |         |
| Keretes egyengetőszerszám                            | 109            | PflasterFugenmörtel   Térburkolati fugázóhabarcs   | 115        | Stripes – színmatrica kollektív építészeknek         | 122     |
| KI-M acél beütőszeges dübel                          | 48             | PlanoFix   | 114        | StuckFix   | 88      |
| KlimaColor   | 77             | PowerFlex   Szálerősítéssel tapasz                 | 37         | SuperPrimer  | 87, 104 |
| KlimaFinish  | 76             | Preciso  | 95         | SupraFix   | 38      |
| KlimaGlätte   Klíma glett                            | 76             | PremiumPrimer                                      | 32         | Szálerősítéssel tapasz   PowerFlex                   | 37      |
| KlimaMPI   | 75             | ProfiContact                                       | 37         | Százazbeton  | 116     |
| KlimaSpachtel  | 75             | ProTherm   | 40         | Szerelősztett lábazati zárószegélyhez                | 51      |
| KlimaUni   | 75             | PuraColor  | 19         | Szín- és struktúraminták                             | 124     |
| KlimaWhite   | 74             | PuraTop  | 24         | Szintezőláb  | 109     |
| KlinkerMörtel   Klinkerhabarcs                       | 114            | PVC lábazati szegélytoldó profil                   | 50         | Színválasztást segítő programok                      | 123     |
| Könnnyű gipszes vakolat   Ratio Glätt L              | 84             |  |            |  |         |
| <b>L</b>   |                | <b>R</b>   |            | <b>T</b>   |         |
| Lábazati alapvakolat   SockelPutz                    | 57             | Ragasztógipsz                                      | 86         | Taste of Life  | 122     |
| Lábazati szegélyrögítő dübel                         | 51             | Raklap visszavételének feltételei                  | 127        | Térburkolati ágazóhabarcs GK 4   PflasterDrainmörtel | 115     |
| Lábazati távtartó elem                               | 50             | Ratio Glätt L   Könnnyű gipszes vakolat            | 84         | Térburkolati fugázóhabarcs   PflasterFugenmörtel     | 115     |
| Lábazati zárószegély                                 | 51             | Rugalmas nyílászáró-csatlakozó profil ÚJ           | 53         | ThermoBinder Rapid                                   | 107     |
| Lábazati zárószegélyhez csatlakozó hálós profil ÚJ   | 50             |  |            | ThermoExtra   Thermovakolat extra                    | 56      |
| Laboratóriumi vizsgálatok                            | 125            | <b>S - SZ</b>                                      |            | ThermoMörtel 50   Thermohabarcs 50                   | 113     |
| Lasur  | 20             | S önsüllyesztő dübel                               | 44         | ThermoPutz   Thermo vakolat                          | 56      |
|  |                | S1 csavaros dübel ÚJ                               | 46         | Tüskés henger  | 109     |
|  |                | S dübeltelepítő szerszám                           | 45         |  |         |
|  |                | S grafit/EPS/ásványi takarósapka                   | 45         | <b>U - Ü</b>   |         |
|  |                | S záródugó   | 45         | UniPrimer  | 32      |
| <b>M</b>   |                | Sanova MonoTrass   Sanova egyrétegű trassz vakolat | 65         | UniPutz   Uni vakolat                                | 58, 86  |
| Manu1  | 85             | Sanova Puffer                                      | 63         | UniWhite   | 86      |
| Manu4  | 57             | Sanova S   Sanova nehéz vakolat                    | 64         | UnoRed   | 85      |
| Metallic   | 21             | Sanova Trass HM30                                  | 65         | Üvegszövet   | 42      |
| MM 100   Falazóhabarcs 100                           | 112            | Sanova Trass HM50                                  | 65         |  |         |
| MM 30   Falazóhabarcs 30                             | 113            | Sanova TrassPre                                    | 65         | <b>V</b>   |         |
| MM 50   Falazóhabarcs 50                             | 112            | Sanova W   | 63         | Vakolat lezáró profil ÚJ                             | 53      |
| Mosaik Life  | 122            | SanovaColor  | 67         | Vakolaterősítő háló                                  | 61      |
| MosaikTop  | 29             | SanovaFine   Sanova finom vakolat                  | 64         | Vakolatszárítódító   SanovaPrimer                    | 60, 67  |
| MPA 35   | 57             | SanovaPrimer                                       | 33, 60, 67 | Vezetősín  | 61      |
| MPI 25   | 85             | SanovaProtect   Szigetelőtapasz                    | 63         | Vízorros egyenes sarokvédő profil ÚJ                 | 52      |
| MultiPrimer   Mélyalapozó                            | 33, 60, 67, 88 | SanovaPutz L   Sanova könnnyű vakolat              | 64         | Vízorros sarokvédő profil                            | 52      |
| MultiWhite   | 62             | SanovaVorspritzer   Sanova előfröcskölő            | 62         | VorSpritzer 2 mm   Előfröcskölő 2 mm                 | 59      |
| Munkaruha  | 125            | SDS-Plus betonfúrószárok                           | 46         |  |         |
| Műanyag sarokvédő szegély üvegszövettel              | 52             | SDS-Plus karát fúrószárok                          | 47         | <b>X</b>   |         |
|  |                | SDS-Plus téglafúrószár                             | 48         | XPS zárt cellás lemez                                | 39      |
|  |                | SzilikatColor                                      | 19         |  |         |
| <b>N - NY</b>  |                | SzilikatTop  | 26         |  |         |
| N acél feszítőelemes dübel                           | 45             | SzilikonColor                                      | 19         |  |         |
| NanoporColor   | 18             | SzilikonTop  | 25         |  |         |
| NanoporTop   | 22             | Siló felállításának helyigénye                     | 126        |  |         |
| NaturFuge   Natúr fugázó                             | 115            | Silóállítás a munkagödör mellett                   | 126        |  |         |
| NHL Manu   | 66             | Simitó vakolat                                     | 58         |  |         |
| NHL Multi  | 66             | SocketPutz   Lábazati alapvakolat                  | 57         |  |         |
| NHL Pre  | 66             | SpeedFaserEstrich E 300 SE 1                       | 106        |  |         |
| NHL SuperFino Glätte                                 | 66             | SpeedFix   Élvédő ragasztó                         | 88         |  |         |
| NHL Thermo   | 66             | SpeedTop   | 25         |  |         |
| Nivello 10   | 103            | SpeedTop Star                                      | 23         |  |         |
| Nivello 30   | 103            | StarColor  | 18         |  |         |
| Nivello 50 ÚJ  | 103            | StarContact  | 37         |  |         |
| Nivello Centro                                       | 102            | StarContact White                                  | 36         |  |         |
| Nivello Duo  | 103            | StarTex  | 42         |  |         |
| Nivello Quattro                                      | 102            | StarTex Plus                                       | 42         |  |         |
| Nyílászáró csatlakozó profil                         | 53             | StarTherm EPS grafitos                             | 40         |  |         |
|  |                | StarTherm grafit reflex                            | 40         |  |         |
| <b>O</b>   |                | StarTherm Mineral                                  | 39         |  |         |
| openContact  | 36             | StarTop  | 23         |  |         |
| openPlus   | 39             | StarTrack blue                                     | 43         |  |         |
| openReflect  | 39             | StarTrack duplex                                   | 43         |  |         |
| openTherm  | 40             | StarTrack orange                                   | 43         |  |         |
| openTop  | 22             | StarTrack red                                      | 43         |  |         |
|  |                | StarTrack X1                                       | 43         |  |         |
| <b>P</b>   |                | STR H dübel fa-, valamint fémlemez szerkezetekhez  | 48         |  |         |
| Peremszigetelő sáv                                   | 108            |  |            |  |         |
| PerlitBeton  | 107            |  |            |  |         |
| PflasterDrainmörtel   Térburkolati ágazóhabarcs GK 4 | 115            |  |            |  |         |



 **AT - AUSTRIA**  
**Baumit GmbH**  
 Wopfinger 156  
 A - 2754 Waldegg  
 Tel.: +43 (0) 0501 888-0  
 Fax: +43 (0) 0501 888-1266  
 office@wopfinger.baumit.com  
 www.baumit.at

 **BA - BOSNIA 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

 **CZ - ČESKÁ REPUBLIKA**  
**Baumit, spol. sr.o.**  
 CZ - 250 01 Brandýs nad Labem  
 Průmyslová 1841  
 Tel.: +420 326 900 400  
 info@baumit.cz  
 www.baumit.cz

 **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  
**In charge of: PT**

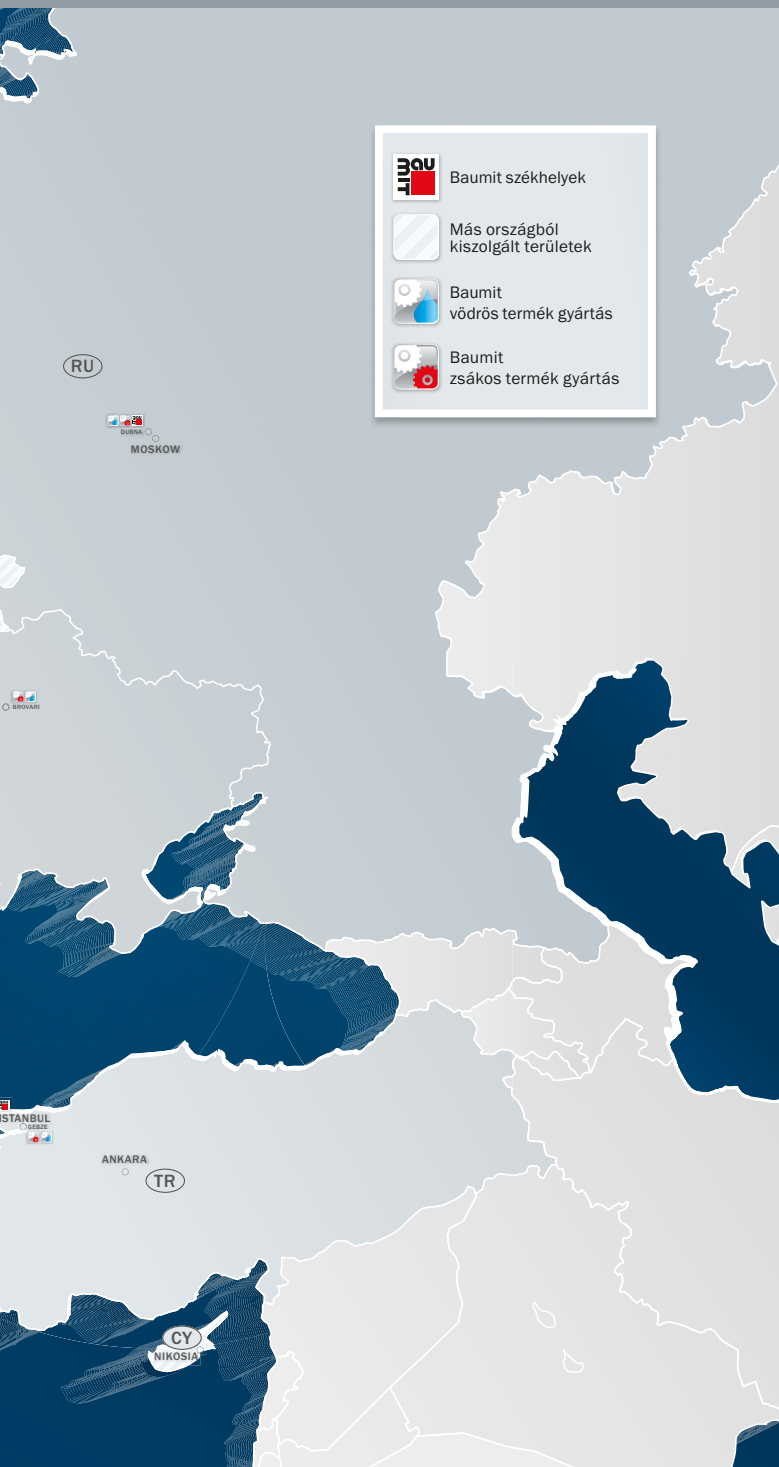
 **BG - BULGARIA**  
**Baumit Bulgaria EOOD**  
 BG - 21 00 Elin Pelin  
 Bulgaria Str. 38  
 Tel.: +359 2 926 69 11  
 Fax: +359 2 926 69 18  
 office@baumit.bg  
 www.baumit.bg


 **CH - SCHWEIZ**  
**Baumit Schweiz AG**  
 CH - 8303 Bassersdorf  
 Hardstrasse 20  
 Tel.: +41 52 354 50 70  
 Fax: +41 52 354 50 71  
 info@schweiz.baumit.com  
 www.baumit.com


 **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  
**In charge of: BE, NE, LU,  
 DK, NO, FI, SE**


 **FR - FRANCE**  
**Baumit SAS**  
 FR - 77360 Vaires-sur-Marne  
 1 Impasse de la Centrale  
 Tel.: +33 1 762 170 21  
 Fax: +33 1 762 170 10  
 office@baumit.fr  
 www.baumit.fr






 Baunit székhelyek

 Más országból kiszolgált területek

 Baunit vödörös termék gyártás

 Baunit zsákos termék gyártás

 **LT - LIETUVA**  
**Baumit UAB**  
 LT - 13279 Vilnius  
 Vilties g. 11, Kuprioniškės  
 Tel.: +370 5 264 07 78  
 Fax: +370 5 264 07 32  
 info@baumit.lt  
 www.baumit.lt

 **LV - LATVIJA**  
**Baumit SIA**  
 LV-1035 Riga  
 Pildas iela 16b  
 Tel.: +371 674 513 15  
 Fax: +371 674 513 17  
 office@baumit.lv  
 www.baumit.lv  
**In charge of: EE**

 **MD - REPUBLICA MOLDAVA**  
**Rep. Permanenta Baunit in Republica Moldova**  
 MD - 2012 Chisinau  
 Str. Vasile Alecsandri 89/1  
 Tel: +373 (0)22/999019  
 Fax: +373 (0)22/999018  
 office@baumit.md  
 www.baumit.md

 **MK - REPUBLIKA SEVERNA MAKEDONIJA**  
**Baumit Makedonija Doeel**  
 MK - 1000 Skopje  
 Ul. Jadranska Magistrala 165  
 Tel.: +389 2 306 98 07  
 Fax: +389 2 306 98 07  
 info@mk.baumit.com  
 www.baumit.com.mk

 **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 - 53-012 Wrocław  
 ul. Wyścigowa 56 G  
 Tel.: +48 71 358 25 00  
 Fax: +48 71 358 25 06  
 info@baumit.pl  
 www.baumit.pl

 **RO - ROMANIA**  
**Baumit Romania Com SRL**  
 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


 **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: AL, KO**

 **RU - RUSSIA**  
**Baumit 000**  
 RUS - 141980 Moscow region, Dubna  
 Universitetskaya ul., 11  
 Tel.: +7 495/984 76 12  
 Fax: +7 495/645 54 35  
 baumit@baumit.ru  
 www.baumit.ru  
**In charge of: BY**

 **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

 **SK - SLOVENSKÁ REPUBLIKA**  
**Baumit, spol. sr.o.**  
 SK - 811 02 Bratislava 1  
 Žižková 9  
 Tel.: +421 2 593 03 311  
 office@baumit.sk  
 www.baumit.sk

 **TR - TURKIYE**  
**Baumit TR**  
 Baunit İnşaat Malzemeleri San. Tic.Ltd.Şti  
 Esensehir Mahallesi Hale Sokak No. 10 B Blok  
 TR - 34776 Ümraniye/İstanbul  
 Tel.: +90 (0) 216/680 34 00  
 Fax: +90 (0) 216/680 34 01  
 info@baumit.com.tr  
 www.baumit.com.tr

 **UA - UKRAINE**  
**TOV Baunit Ukraine**  
 UA - 03083 Kiev  
 vul. Pyrohivskyy Shlyah 34  
 Tel.: +380 44 568 52 54  
 Fax: +380 44 586 47 39  
 office@baumit.ua  
 www.baumit.ua

 **UK - UNITED KINGDOM**  
**Baumit Ltd.**  
 Unit 2 Westmead  
 New Hythe Lane, Aylesford  
 Maidstone, Kent, ME20 6XJ - UK  
 Tel.: +44 (0) 1622 710 763  
 contact@baumit.co.uk  
 www.baumit.co.uk  
**In charge of: IE**

 **GR - GRIECHENLAND**  
**Baumit Hellas A.E.**  
 GR - 15235 Vrilissia-Athens  
 142, Pentelis avenue  
 Tel.: +30 210 6095600  
 Fax: +30 210 6095611  
 info@baumit.gr  
 www.baumit.gr  
**In charge of: CY**

 **HR - HRVATSKA**  
**Baumit d.o.o.**  
 HR - 10090 Zagreb  
 Vučak 34  
 Tel.: +385 1 346 68 00  
 Fax: +385 1 346 68 38  
 baumit@baumit.hr  
 www.baumit.hr

 **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

 **IT - ITALIA**  
**Baumit Spa**  
 I - 33078 San Vito al Tagliamento (PN)  
 Via Castelnuovo del Friuli 1 -  
 Z.L. Ponte Rosso  
 Tel.: +39 0434 1850980  
 Fax: +39 0434 853 59  
 info@baumit.it  
 www.baumit.it

## Lépjen kapcsolatba a Baumittal az alábbi elérhetőségeken:

### Baumit Kft.

2510 Dorog, Baumit út 1.

Tel.: +36 33 512 920, -930, -940  
baumit@baumit.hu  
www.baumit.com

### VEVŐSZOLGÁLAT

#### Megrendelés ügyintézés:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940  
Vevőszolgálat: 101, 113, 116 és 309-es mellék  
megrendeles1@baumit.hu, megrendeles2@baumit.hu, megrendeles3@baumit.hu

#### Számlázás:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940  
Számlázás: 221, 234 és 235-ös mellék  
krisztina.sikesdi@baumit.hu, anita.kohalmi@baumit.hu, agnes.horvath@baumit.hu,  
henrietta.tavaszi@baumit.hu

#### Fuvarszervezés:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940  
Fuvarszervezés: 107, 108 és 303-as mellék  
Dorog, vidék: marton.fekete@baumit.hu  
Dorog, Budapest, Pest megye: ildiko.putz@baumit.hu  
Alsózsolca: andras.borsicki@baumit.hu  
Pásztó: judit.sandor@baumit.hu, orsolya.kaloczka@baumit.hu

#### Silókezelés, címre szállítás:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940  
Silókezelés: silokezeles@baumit.hu  
Címre szállítás: 104-es mellék, mariann.szabo@baumit.hu

#### EKAER ügyintézés:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940  
EKAER: 308-as mellék  
ekaer@baumit.hu

### ÁRUKIADÁS

#### Baumit Kft. Dorog

2510 Dorog, Baumit út 1.  
Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940  
111-es mellék, dorog.ertekesites@baumit.hu  
Ütemezett rakodásra történő bejelentkezés: diszpecser@baumit.hu  
Árukiadási idő: munkanapokon 06.00 – 16.00  
Pénztár: munkanapokon 06.00 – 13.00

#### Baumit Kft. Alsózsolca

3571 Alsózsolca, Ipari Park, Gyár út 12.  
Központi telefonszám: +36 46 520 010  
alsozsolca@baumit.hu  
Ütemezett rakodásra történő bejelentkezés: gabriella.marton@baumit.hu  
Árukiadási idő: munkanapokon 08.00 – 16.00  
Pénztár: munkanapokon 08.00 – 16.00

#### Baumit Kft. Pásztó

3060 Pásztó, Ifjúság út 3.  
Központi telefonszámok: +36 32 460 644, +36 32 460 718  
paszto@baumit.hu  
Árukiadási idő: munkanapokon 08.00 – 16.00  
Pénztár: munkanapokon 08.00 – 15.00

