

**Bau
MIT**

baumit.com

2024

Termékek

Homlokzatok • Vakolatok • Esztrichek

Baumit. A jövő ötletei.

TERÜLETI KÉPVISELŐK

KÖZPONTI RÉGIÓ

Cserekye József

+36 30 638 9958

jozsef.cserekye@baumit.hu

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

Karády Gábor

+36 30 665 2148

gabor.karady@baumit.hu

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

Vincze Gábor

+36 30 610 4845

gabor.vincze@baumit.hu

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

Varga Péter

+36 30 677 4182

peter.varga@baumit.hu

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

Makkai Ákos

+36 30 678 1467

akos.makkai@baumit.hu

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

KELET-MAGYARORSZÁG

Takács Zsolt

+36 30 161 7190

zsolt.takacs@baumit.hu

- Békés vármegye
- Jász-Nagykun-Szolnok vármegye

Magyar Kristóf

+36 30 596 0491

kristof.magyar@baumit.hu

- Hajdú-Bihar vármegye
- Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegye

Bácsi Gábor

+36 30 306 3347

gabor.bacsi@baumit.hu

- Bács-Kiskun vármegye déli része
- Csongrád-Csanád vármegye

Szekrényesi Zoltán

+36 30 935 3285

zoltan.szekrenyesi@baumit.hu

- Borsod-Abaúj-Zemplén vármegye
- Heves vármegye

Kiss Zoltán

+36 30 445 9467

zoltan.kiss@baumit.hu

- Bács-Kiskun vármegye északi része

NYUGAT-MAGYARORSZÁG

Bauer Dávid

+36 30 637 4781

david.bauer@baumit.hu

- Somogy vármegye
- Zala vármegye

Csuport Gábor

+36 30 637 4795

gabor.csuport@baumit.hu

- Fejér vármegye
- Veszprém vármegye

Vétek Tamás

+36 30 814 6138

tamas.vetek@baumit.hu

- Baranya vármegye
- Tolna vármegye

Gaál Dominik

+36 30 182 4781

dominik.gaal@baumit.hu

- Győr-Moson-Sopron vármegye

Haller Máté

+36 30 610 2392

mate.haller@baumit.hu

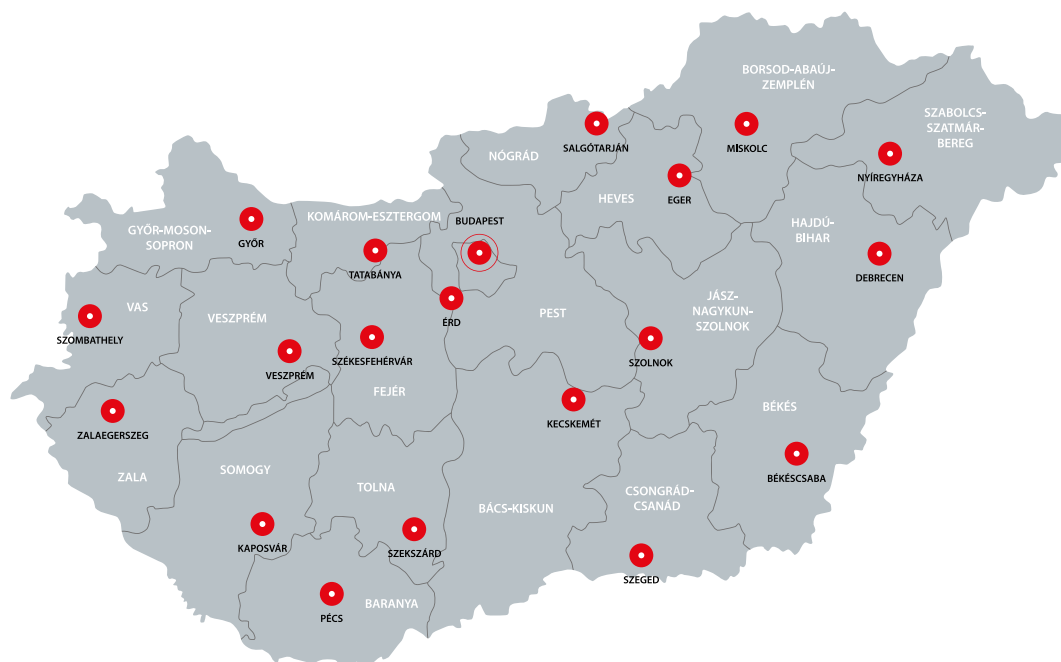
- Vas vármegye

Antal Balázs

+36 30 901 2141

balazs.antal@baumit.hu

- Komárom-Esztergom vármegye



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 vármegye
- Fejér vármegye
- Komárom-Esztergom vármegye

Márkus Zsolt

+36 30 902 2525

zsolt.markus@baumit.hu

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

Hájos Zoltán

+36 30 260 8899

zoltan.hajos@baumit.hu

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

KELET-MAGYARORSZÁG

Tamáskovics Jenő

+36 30 202 4102

jeno.tamaskovics@baumit.hu

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

Gilányi Ferenc

+36 30 202 4069

ferenc.gilanyi@baumit.hu

- Hajdú-Bihar vármegye
- Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegye

Huszár Zoltán

+36 30 863 5559

zoltan.huszar@baumit.hu

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

NYUGAT-MAGYARORSZÁG

Hirsch Zoltán

+36 30 631 4307

zoltan.hirsch@baumit.hu

- Baranya vármegye
- Somogy vármegye
- Fejér vármegye
- Tolna vármegye

Solymosi Tamás

+36 30 935 7037

tamas.solymosi@baumit.hu

- Vas vármegye
- Zala vármegye
- Győr-Moson-Sopron vármegye

Lamik Bence

+36 30 436 8289

bence.lamik@baumit.hu

- Komárom-Esztergom vármegye
- Veszprém vármegye
- Győr-Moson-Sopron vármegye

HIDEBURKOLATI SPECIALISTÁK

KÖZPONTI RÉGIÓ

Bodor Róbert

+36 30 960 5559

robert.bodor@baumit.hu

- Budapest
- Pest vármegye

KELET-MAGYARORSZÁG

Lipták István

+36 20 851 7661

istvan.liptak@baumit.hu

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

Kovalovszki Lajos

+36 30 279 0098

lajos.kovalovszki@baumit.hu

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

NYUGAT-MAGYARORSZÁG

Kiss István

+36 30 938 9623

istvan.kiss@baumit.hu

- Baranya vármegye
- Zala vármegye
- Somogy vármegye
- Tolna vármegye

Danyikó Ádám

+36 30 500 2561

adam.danyiko@baumit.hu

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



Fenntarthatósági törekvések a Baumitnál

GO2morrow

A GO2morrow filozófia a fenntarthatósági törekvéseink legfőbb mozgórugója.

A Baumit cégcsoportot a kezdetektől fogva a magas minőség iránti elkötelezettség vezérli. Ez a megközelítés garantálja, hogy minden erőfeszítésünk megtervezetten, precízen kivitelezve történjen, és a jövőre nézve minden lépésünknek maradandó, pozitív hatása legyen.

Európa egyik vezető építőipari gyártó vállalatoként fontos feladataink vannak a környezetvédelmi, társadalmi és gazdasági felelősségvállalás területein. Az eddig elért eredményeink büszkeséggel töltenek el bennünket, és hisszük, hogy a GO2morrow szellemében kitűzött céljainkkal 2030-ra még magasabbra érhetünk.

✓ **Európában eddig 45 millió négyzetméter homlokzati hőszigetelés készült el.**

Ez évenként 1 millió tonna CO₂ megtakarítást jelent, ami évi 90 millió fa által termelt oxigén mennyiségének felel meg. Ez egy olyan megtakarítás, ami minden évben további megtérülést eredményez.

✓ **A Baumit homlokzati hőszigetelő rendszereinek köszönhetően idáig 800 millió tonna CO₂-t takarítottunk meg.**

Ez megegyezik 10 millió autó 15 év alatt kibocsátott CO₂ értékével, vagy 300 000 Holdra tett utazás alatt termelt CO₂ mennyiségével. Igen, a megtakarításaink még Németország éves CO₂ kibocsátását is meghaladják.



„Emberek, Föld, eredmény – ezért vagyunk itt”

Robert Schmid ügyvezető igazgató,
Baumit Group

2030-ra szeretnénk a vállalatcsoport működését még környezettudatosabbá tenni.

Célunk, hogy 20%-kal csökkentjük a CO₂ kibocsátásunkat!

Új termék receptúrák kifejlesztésével, környezetbarát adalékanyagok alkalmazásával, újrahasznosítható csomagolással, mind-mind azon vagyunk, hogy károsanyag kibocsátásunkat tonnánként 20 %-kal csökkenteni tudjuk.

Célunk, hogy 1 tonnányi építőanyag gyártása során 10 %-kal kevesebb energiát használjunk fel, vagy zöld energiával helyettesítsük a gyártási folyamataink során.

Azon dolgozunk, hogy termékeink előállításában a legmodernebb technológiákat alkalmazzuk, és minél több napenergiát tudjunk felhasználni, mely segítségével csökkenteni tudjuk az energiafelhasználásunkat.

Innovatív fejlesztéseink során figyelmet fordítunk az energiahatékonyabb megoldások megtalálására.

Technológiánk fejlesztése során a kevesebb energiát használó megoldásokat részesítjük előnyben. Folyamatosan felülvizsgáljuk az energiamegtakarítási lehetőségeket.



Többet akarunk tenni az emberekért

Az esélyegyenlőség megteremtése minden munkavállalónk számára.

Célunk, hogy olyan munkahelyet alakítsunk ki, ahol munkavállalóink jól érzik magukat, támogató légkörben, eredményesen tudják munkájukat végezni. Ehhez igyekszünk hozzájárulni a kiváló munkakörülményekkel, és a sokszínűséget támogató hozzáállásunkkal.

Fontosnak tartjuk a társadalmi felelősségvállalást.

Helyi szinten aktívan támogatjuk a társadalmi szervezetek működését: a helyi kezdeményezéseket, a hátrányos helyzetű csoportok megsegítését,

a szponzorációt, ami lehet akár pénzbeli, akár Baumit termékekben történő támogatást jelent.

Munkahelyi balesetek előfordulásának minimalizálása.

Rengeteg energiát fordítottunk a higiéniai, munkabiztonsági és egészségvédelmi útmutatónk létrehozására és az abban foglaltak bevezetésére.

Célunk a még gazdaságosabb működés elérése.

Kiszámítható, stabil növekedés.

Az építőipar egyik meghatározó szereplőjeként törekszünk a folyamatos növekedésre, hiszen vezető szerepünket igyekszünk minden vállalati szegmensben fenntartani. Hisszük, hogy a hosszú távú stratégiákban való gondolkodás segíti a munkahelyek megőrzését is.

Kevesebb megtett kilométer és környezetvédelem.

Csökkentjük a termékeink szállítása során a megtett kilométereket, a gyártási folyamatokban a legújabb technológiákat alkalmazzuk és fenntarthatóbb termékek gyártását helyezzük előtérbe.

Helyi beszállítók támogatása.

Minden beszállító partnerünkötől a legmagasabb minőségi követelményeknek való megfelelést várjuk el. Nagy hangsúlyt fektetünk arra, hogy az ellátási-láncukban résztvevő partnereink helyi illetőségűek legyenek. Az általunk gyártott termékek teljes életciklusáért felelősséget vállalunk.

Itt még többet megtudhat a Baumit fenntarthatósági törekvéseiről:



A G02morrow céljainak lényegét a Viva Kutatópark eredményei alapozzák meg.

Európa legnagyobb, az építőanyagok összehasonlítását célzó kutatási projektjében a Baumit Viva Parkban azon dolgozunk, hogy az egészséges életmódhoz szükséges alkotóelemeket vizsgáljuk és elemizzük. A vizsgálatok során három kulcsfontosságú tényezőt állapítottak meg, melyek a következők:



Látogasson el a Viva Kutatóparkba!



A természetes lakóklima három összetevője

Hőszigetelés

- Télén melegen tart, nyáron hűt
- Nincs penészesedés
- Nincs huzat
- Kellemes beltéri páratartalom

Beltér

- Egészséges beltéri klíma és hatékony páraszabályozás
- Nincs táptalaja a vírusoknak és a kórokozónak
- Tiszta levegő a szobákban
- Kellemes beltéri hőmérséklet

Szerkezet

- A szilárd szerkezetű építőanyagok beépítésével fenntarthatóbb hőtárolást érhetünk el
- Állandó hőmérséklet
- Zajvédelem
- Páraáteresztő termékek használata

A természetes lakóklíma

3 összetevője



Két évig tartó intenzív kutatás és több, mint 5 millió adat kielemezése 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



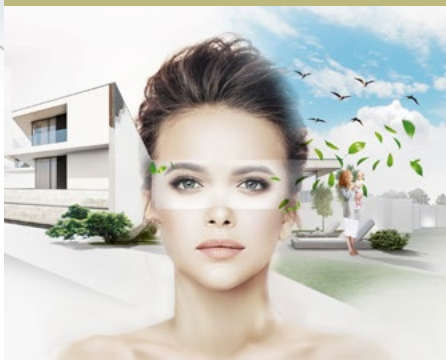
BELSŐ
ÉRTÉKEK



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.

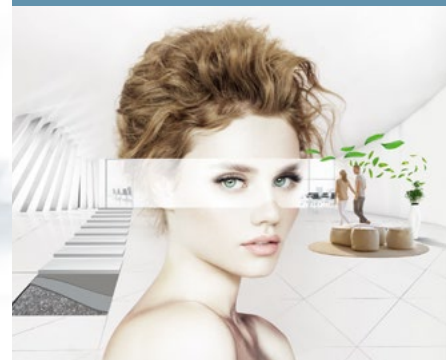
BELTÉR



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 födémek jelentős hőtároló képességgel rendelkeznek, ezáltal a beltéri klíma stabiler, kiegyensúlyozottabb és egészségesebb lesz.



- Természetes és páraáteresztő
- Pormentes, időtálló felület
- Rendkívül tartós



Minden négyzetméter számít

- Energiamegtakarítás
- Kevesebb kiadás
- Klímavédelem



- ✓ Repedésmentes
- ✓ Nem zsugorodik
- ✓ Könnyű felhordás
- ✓ Könnyen simítható
- ✓ Hőfehér

- Repedésmentes
- Könnyen simítható
- Könnyű felhordás



HŐSZIGETELÉS

| | |
|--|----|
| HOMLOKZATI FESTÉKEK ÉS VÉKONYVAKOLATOK | 20 |
| HOMLOKZATFESTÉKEK | 22 |
| SZÍNES VÉKONYVAKOLATOK | 26 |
| HOMLOKZATI ALAPOZÓK ÉS KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK | 38 |
| HOMLOKZATI HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK | 44 |
| RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ | 46 |
| HŐSZIGETELŐ LEMEZEK | 49 |
| ÜVEGSZÖVETHÁLÓK | 52 |
| STARTRACK ÉS RÖGZÍTŐELEMEK | 53 |
| KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK | 62 |
| VAKOLATOK | 70 |
| VAKOLATOK | 71 |
| FELÚJÍTÁS | 76 |
| HOMLOKZATFELÚJÍTÓ RENDSZEREK | 78 |
| BETONJAVÍTÓ TERMÉKEK | 85 |

BELSŐ ÉRTÉKEK

| | |
|---|-----|
| TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA | 88 |
| IONIT | 90 |
| TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA RENDSZER | 92 |
| GLETTANYAGOK | 96 |
| BELTÉRI FESTÉKEK | 101 |
| BELTÉRI FESTÉKEK | 101 |
| BELTÉRI VAKOLATOK | 102 |
| BELTÉRI VAKOLATOK | 103 |

SZERKEZETI ANYAGOK

| | |
|---|-----|
| BAUMACOL HIDEGBURKOLATI RAGASZTÁSI RENDSZER | 112 |
| BURKOLATRAGASZTÓK | 114 |
| SPECIÁLIS TERMÉKEK | 117 |
| FUGÁZÓK | 122 |
| ALJZATKÉPZÉS | 124 |
| ALJZATKIEGYENLÍTŐK | 125 |
| ALAPOZÓK | 128 |
| ESZTRICHEK | 129 |
| KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK | 131 |
| FALAZÓHABARCSOK | 136 |
| TÉRBURKOLATOK | 139 |
| BETONOK | 140 |

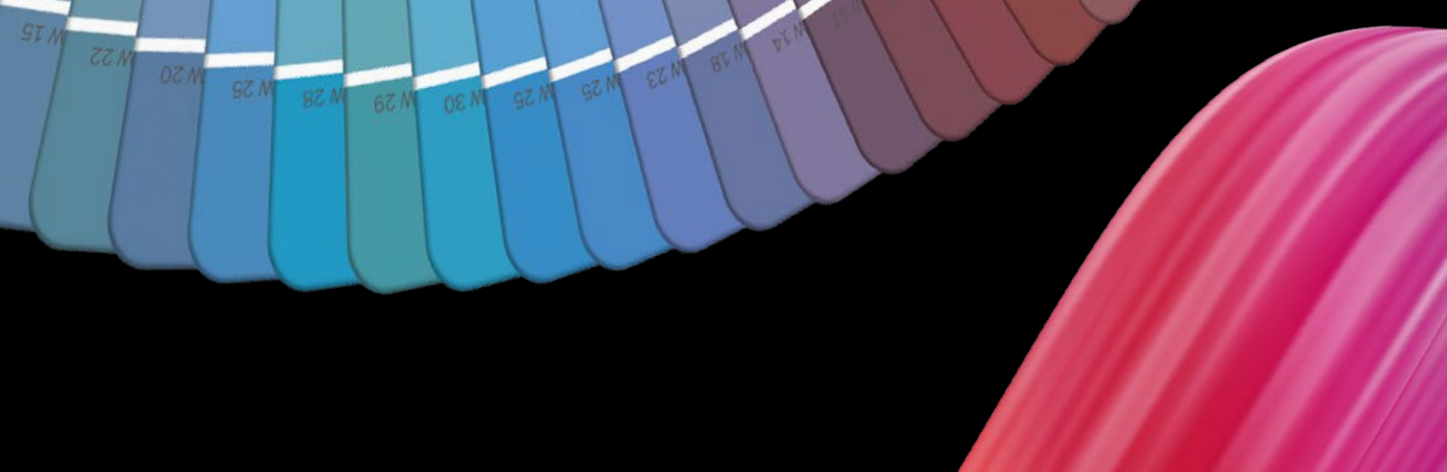
SZOLGÁLTATÁSOK

| | |
|---------------------------------|-----|
| GÉPI TECHNIKA | 144 |
| SZOLGÁLTATÁS | 146 |
| BETŰRENDI ÚTMUTATÓ | 152 |
| NEMZETKÖZI BAUMIT | 154 |



UNIT
Dunhill.com

Life



Life

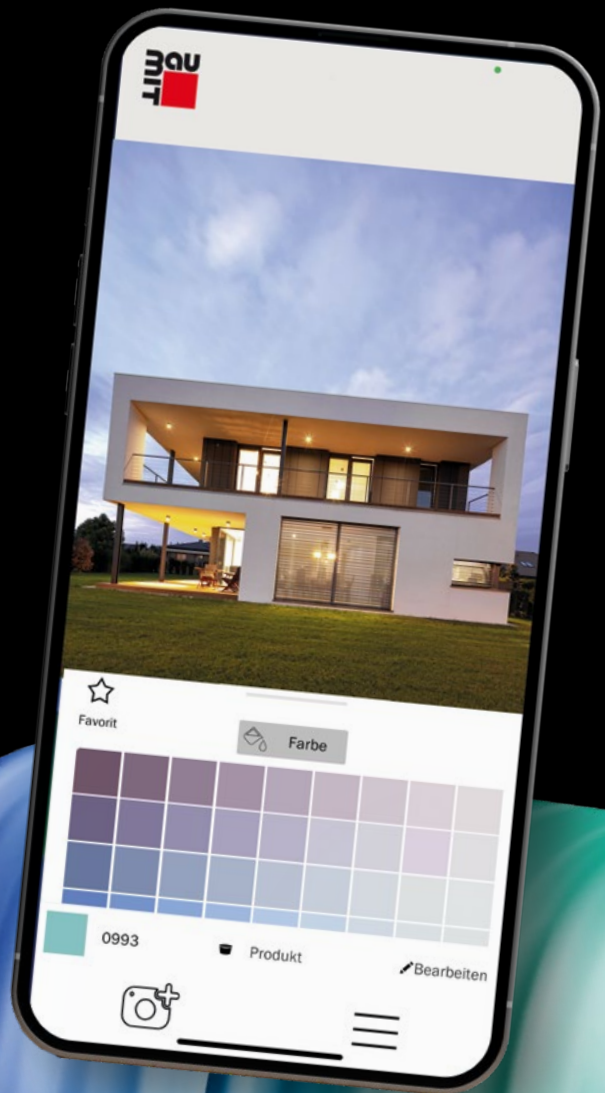
COLORED BY BAUMIT

Baumit Life szín- rendszer

**Töltse le a Baumit homlokzati színező
applikációját, tölts fel az épület fotó-
ját és már színezheti a homlokzatot!**



Az app letöltéséhez
olvassa be a QR kódot:





| | | | | |
|-------|-------|------|------|------|
| W1200 | W1209 | 0021 | 0031 | 0041 |
| W1201 | W1210 | 0022 | 0032 | 0042 |
| W1202 | W1211 | 0023 | 0033 | 0043 |
| W1203 | 0014 | 0024 | 0034 | 0044 |
| W1204 | 0015 | 0025 | 0035 | 0045 |
| W1205 | 0016 | 0026 | 0036 | 0046 |
| W1206 | 0017 | 0027 | 0037 | 0047 |
| W1207 | 0018 | 0028 | 0038 | 0048 |
| W1208 | 0019 | 0029 | 0039 | 0049 |
| 0321 | 0331 | 0341 | 0351 | 0361 |
| 0322 | 0332 | 0342 | 0352 | 0362 |
| 0323 | 0333 | 0343 | 0353 | 0363 |
| 0324 | 0334 | 0344 | 0354 | 0364 |
| 0325 | 0335 | 0345 | 0355 | 0365 |
| 0326 | 0336 | 0346 | 0356 | 0366 |
| 0327 | 0337 | 0347 | 0357 | 0367 |
| 0328 | 0338 | 0348 | 0358 | 0368 |
| 0329 | 0339 | 0349 | 0359 | 0369 |
| 0601 | 0611 | 0621 | 0631 | 0671 |
| 0602 | 0612 | 0622 | 0632 | 0672 |
| 0603 | 0613 | 0623 | 0633 | 0673 |
| 0604 | 0614 | 0624 | 0634 | 0674 |
| 0605 | 0615 | 0625 | 0635 | 0675 |
| 0606 | 0616 | 0626 | 0636 | 0676 |
| 0607 | 0617 | 0627 | 0637 | 0677 |
| 0608 | 0618 | 0628 | 0638 | 0678 |
| 0609 | 0619 | 0629 | 0639 | 0679 |
| 1381 | 1341 | 1351 | 1361 | 1371 |
| 1382 | 1342 | 1352 | 1362 | 1372 |
| 1383 | 1343 | 1353 | 1363 | 1373 |
| 1384 | 1344 | 1354 | 1364 | 1374 |
| 1385 | 1345 | 1355 | 1365 | 1375 |
| 1386 | 1346 | 1356 | 1366 | 1376 |
| 1387 | 1347 | 1357 | 1367 | 1377 |
| 1388 | 1348 | 1358 | 1368 | 1378 |
| 1389 | 1349 | 1359 | 1369 | 1379 |

A bal oldali fehér csík az új Baumit Life színárnyalatait jelöli.

A nyomtatott színek tájékoztató jellegűek.

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ● 0051 | ● 0061 | ● 0071 | ● 0081 | ● 0121 | ● 0131 | ● 0141 | ● 0151 |
| 0052 | 0062 | 0072 | 0082 | 0122 | 0132 | 0142 | 0152 |
| 0053 | 0063 | 0073 | 0083 | 0123 | 0133 | 0143 | 0153 |
| 0054 | 0064 | 0074 | 0084 | 0124 | 0134 | 0144 | 0154 |
| 0055 | 0065 | 0075 | 0085 | 0125 | 0135 | 0145 | 0155 |
| 0056 | 0066 | 0076 | 0086 | 0126 | 0136 | 0146 | 0156 |
| 0057 | 0067 | 0077 | 0087 | 0127 | 0137 | 0147 | 0157 |
| 0058 | 0068 | 0078 | 0088 | 0128 | 0138 | 0148 | 0158 |
| 0059 | 0069 | 0079 | 0089 | 0129 | 0139 | 0149 | 0159 |
| ● 0371 | ● 0381 | ● 0391 | ● 1281 | ● 1291 | ● 0401 | ● 0411 | ● 1311 |
| ▲ 0372 | ▲ 0382 | ▲ 0392 | ▲ 1282 | ▲ 1292 | 0402 | ▲ 0412 | ▲ 1312 |
| 0373 | 0383 | ▲ 0393 | ▲ 1283 | ▲ 1293 | 0403 | ▲ 0413 | ▲ 1313 |
| 0374 | 0384 | 0394 | 1284 | 1294 | 0404 | 0414 | 1314 |
| 0375 | 0385 | 0395 | 1285 | 1295 | 0405 | 0415 | 1315 |
| 0376 | 0386 | 0396 | 1286 | 1296 | 0406 | 0416 | 1316 |
| 0377 | 0387 | 0397 | 1287 | 1297 | 0407 | 0417 | 1317 |
| 0378 | 0388 | 0398 | 1288 | 1298 | 0408 | 0418 | 1318 |
| 0379 | 0389 | 0399 | 1289 | 1299 | 0409 | 0419 | 1319 |
| ● 0681 | ● 0691 | ● 0701 | ● 0711 | ● 0721 | ● 0731 | ● 0741 | ● 0751 |
| ▶ 0682 | 0692 | 0702 | 0712 | 0722 | 0732 | 0742 | 0752 |
| ▶ 0683 | 0693 | 0703 | 0713 | 0723 | 0733 | 0743 | 0753 |
| ▶ 0684 | 0694 | 0704 | 0714 | 0724 | 0734 | 0744 | 0754 |
| ▶ 0685 | 0695 | 0705 | 0715 | 0725 | 0735 | 0745 | 0755 |
| ▶ 0686 | 0696 | 0706 | 0716 | 0726 | 0736 | 0746 | 0756 |
| ▶ 0687 | 0697 | 0707 | 0717 | 0727 | 0737 | 0747 | 0757 |
| ▶ 0688 | 0698 | 0708 | 0718 | 0728 | 0738 | 0748 | 0758 |
| ▶ 0689 | 0699 | 0709 | 0719 | 0729 | 0739 | 0749 | 0759 |
| ● 0971 | ● 1331 | ● 0981 | ● 0991 | ● 1001 | ● 1011 | ● 1411 | ● 1021 |
| ▲ 0972 | 1332 | 0982 | 0992 | 1002 | 1012 | 1412 | 1022 |
| 0973 | 1333 | 0983 | 0993 | 1003 | 1013 | 1413 | 1023 |
| 0974 | 1334 | 0984 | 0994 | 1004 | 1014 | 1414 | 1024 |
| 0975 | 1335 | 0985 | 0995 | 1005 | 1015 | 1415 | 1025 |
| 0976 | 1336 | 0986 | 0996 | 1006 | 1016 | 1416 | 1026 |
| 0977 | 1337 | 0987 | 0997 | 1007 | 1017 | 1417 | 1027 |
| 0978 | 1338 | 0988 | 0998 | 1008 | 1018 | 1418 | 1028 |
| 0979 | 1339 | 0989 | 0999 | 1009 | 1019 | 1419 | 1029 |

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ● 0161 | ● 0171 | ● 0181 | ● 0191 | ● 1251 | ● 1261 | ● 1271 | ● 0201 |
| 0162 | 0172 | ▲ 0182 | ▲ 0192 | ▲ 1252 | ▲ 1262 | ▲ 1272 | 0202 |
| 0163 | 0173 | 0183 | 0193 | 01253 | ▲ 1263 | 01273 | 0203 |
| 0164 | 0174 | 0184 | 0194 | 01254 | 01264 | 01274 | 0204 |
| 0165 | 0175 | 0185 | 0195 | 01255 | 01265 | 01275 | 0205 |
| 0166 | 0176 | 0186 | 0196 | 01256 | 01266 | 01276 | 0206 |
| 0167 | 0177 | 0187 | 0197 | 01257 | 01267 | 01277 | 0207 |
| 0168 | 0178 | 0188 | 0198 | 01258 | 01268 | 01278 | 0208 |
| 0169 | 0179 | 0189 | 0199 | 01259 | 01269 | 01279 | 0209 |
| ● 1301 | ● 0421 | ● 0431 | ● 0441 | ● 0451 | ● 0461 | ● 0471 | ● 0481 |
| ▲ 1302 | ▲ 0422 | ▲ 0432 | ▲ 0442 | 0452 | ▸ 0462 | ▸ 0472 | ▸ 0482 |
| ▲ 1303 | ▲ 0423 | ▲ 0433 | ▲ 0443 | 0453 | ▸ 0463 | ▸ 0473 | ▸ 0483 |
| 1304 | 0424 | 0434 | 0444 | 0454 | ▸ 0464 | ▸ 0474 | ▸ 0484 |
| 1305 | 0425 | 0435 | 0445 | 0455 | ▸ 0465 | ▸ 0475 | ▸ 0485 |
| 1306 | 0426 | 0436 | 0446 | 0456 | ▸ 0466 | ▸ 0476 | ▸ 0486 |
| 1307 | 0427 | 0437 | 0447 | 0457 | ▸ 0467 | ▸ 0477 | ▸ 0487 |
| 1308 | 0428 | 0438 | 0448 | 0458 | ▸ 0468 | ▸ 0478 | ▸ 0488 |
| 1309 | 0429 | 0439 | 0449 | 0459 | ▸ 0469 | ▸ 0479 | ▸ 0489 |
| ● 0761 | ● 0771 | ● 0781 | ● 0791 | ● 0831 | ● 0841 | ● 0851 | ● 1321 |
| 0762 | 0772 | 0782 | 0792 | 0832 | 0842 | ▲ 0852 | ▲ 1322 |
| 0763 | 0773 | 0783 | 0793 | 0833 | 0843 | 0853 | 1323 |
| 0764 | 0774 | 0784 | 0794 | 0834 | 0844 | 0854 | 1324 |
| 0765 | 0775 | 0785 | 0795 | 0835 | 0845 | 0855 | 1325 |
| 0766 | 0776 | 0786 | 0796 | 0836 | 0846 | 0856 | 1326 |
| 0767 | 0777 | 0787 | 0797 | 0837 | 0847 | 0857 | 1327 |
| 0768 | 0778 | 0788 | 0798 | 0838 | 0848 | 0858 | 1328 |
| 0769 | 0779 | 0789 | 0799 | 0839 | 0849 | 0859 | 1329 |
| ● 1401 | ● 1391 | ● 1031 | ● 1041 | ● 1051 | ● 1061 | ● 1071 | ● 1421 |
| ▲ 1402 | ▲ 1392 | 1032 | 1042 | 1052 | 1062 | 1072 | 1422 |
| 1403 | 1393 | 1033 | 1043 | 1053 | 1063 | 1073 | 1423 |
| 1404 | 1394 | 1034 | 1044 | 1054 | 1064 | 1074 | 1424 |
| 1405 | 1395 | 1035 | 1045 | 1055 | 1065 | 1075 | 1425 |
| 1406 | 1396 | 1036 | 1046 | 1056 | 1066 | 1076 | 1426 |
| 1407 | 1397 | 1037 | 1047 | 1057 | 1067 | 1077 | 1427 |
| 1408 | 1398 | 1038 | 1048 | 1058 | 1068 | 1078 | 1428 |
| 1409 | 1399 | 1039 | 1049 | 1059 | 1069 | 1079 | 1429 |

● Kizárólag PuraTop/Color termékekből rendelhető ▸ StarTop/Color, PuraTop/Color, GranoporTop/Color és CreativTop Max, Trend, Fine és Pearl termékekből rendelhető ▲ Hőszigetelő rendszereken csak PuraTop/Color, Baumit StarTop/Color és a CrystalTop (3-9 végződésű színek) termékekből használhatók

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ● 0211 | ● 0221 | ● 0231 | ● 0241 | ● 0281 | ● 0291 | ● 0301 | ● 0311 |
| 0212 | 0222 | 0232 | 0242 | 0282 | 0292 | 0302 | 0312 |
| 0213 | 0223 | 0233 | 0243 | 0283 | 0293 | 0303 | 0313 |
| 0214 | 0224 | 0234 | 0244 | 0284 | 0294 | 0304 | 0314 |
| 0215 | 0225 | 0235 | 0245 | 0285 | 0295 | 0305 | 0315 |
| 0216 | 0226 | 0236 | 0246 | 0286 | 0296 | 0306 | 0316 |
| 0217 | 0227 | 0237 | 0247 | 0287 | 0297 | 0307 | 0317 |
| 0218 | 0228 | 0238 | 0248 | 0288 | 0298 | 0308 | 0318 |
| 0219 | 0229 | 0239 | 0249 | 0289 | 0299 | 0309 | 0319 |

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ● 0491 | ● 0501 | ● 0511 | ● 0521 | ● 0561 | ● 0571 | ● 0581 | ● 0591 |
| ▷ 0492 | ▷ 0502 | ▷ 0512 | ▷ 0522 | 0562 | 0572 | ▷ 0582 | 0592 |
| ▷ 0493 | ▷ 0503 | ▷ 0513 | ▷ 0523 | 0563 | 0573 | ▷ 0583 | 0593 |
| ▷ 0494 | ▷ 0504 | ▷ 0514 | ▷ 0524 | 0564 | 0574 | ▷ 0584 | 0594 |
| ▷ 0495 | ▷ 0505 | ▷ 0515 | ▷ 0525 | 0565 | 0575 | ▷ 0585 | 0595 |
| ▷ 0496 | ▷ 0506 | ▷ 0516 | ▷ 0526 | 0566 | 0576 | ▷ 0586 | 0596 |
| ▷ 0497 | ▷ 0507 | ▷ 0517 | ▷ 0527 | 0567 | 0577 | ▷ 0587 | 0597 |
| ▷ 0498 | ▷ 0508 | ▷ 0518 | ▷ 0528 | 0568 | 0578 | ▷ 0588 | 0598 |
| ▷ 0499 | ▷ 0509 | ▷ 0519 | ▷ 0529 | 0569 | 0579 | ▷ 0589 | 0599 |

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ● 0861 | ● 0871 | ● 0881 | ● 0891 | ● 0901 | ● 0911 | ● 0921 | ● 0931 |
| ▲ 0862 | ▲ 0872 | ▲ 0882 | ▲ 0892 | ▲ 0902 | ▲ 0912 | ▲ 0922 | ▲ 0932 |
| 0863 | 0873 | ▲ 0883 | ▲ 0893 | ▲ 0903 | ▲ 0913 | ▲ 0923 | ▲ 0933 |
| 0864 | 0874 | 0884 | 0894 | 0904 | 0914 | 0924 | 0934 |
| 0865 | 0875 | 0885 | 0895 | 0905 | 0915 | 0925 | 0935 |
| 0866 | 0876 | 0886 | 0896 | 0906 | 0916 | 0926 | 0936 |
| 0867 | 0877 | 0887 | 0897 | 0907 | 0917 | 0927 | 0937 |
| 0868 | 0878 | 0888 | 0898 | 0908 | 0918 | 0928 | 0938 |
| 0869 | 0879 | 0889 | 0899 | 0909 | 0919 | 0929 | 0939 |

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ● 1111 | ● 1121 | ● 1131 | ● 1141 | ● 1431 | ● 1441 | ● 1151 | ● 1161 |
| 1112 | 1122 | 1132 | 1142 | 1432 | 1442 | 1152 | 1162 |
| 1113 | 1123 | 1133 | 1143 | 1433 | 1443 | 1153 | 1163 |
| 1114 | 1124 | 1134 | 1144 | 1434 | 1444 | 1154 | 1164 |
| 1115 | 1125 | 1135 | 1145 | 1435 | 1445 | 1155 | 1165 |
| 1116 | 1126 | 1136 | 1146 | 1436 | 1446 | 1156 | 1166 |
| 1117 | 1127 | 1137 | 1147 | 1437 | 1447 | 1157 | 1167 |
| 1118 | 1128 | 1138 | 1148 | 1438 | 1448 | 1158 | 1168 |
| 1119 | 1129 | 1139 | 1149 | 1439 | 1449 | 1159 | 1169 |



BAUMIT – A FEHÉR ÁRNYALATAI

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

A W1200 StarWhite szín csak a Baumit StarTop/Color, CrystalTop és CreativTop termékekből (kivéve a Silk) rendelhető, a SilikonTop/Color termékekből nem. A többi W12-vel kezdődő fehér árnyalat elérhető a Baumit StarTop/Color, SilikonTop/Color, CreativTop termékekből (kivéve Silk).

BAUMIT IONITCOLOR

| | | | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------|----------------------|---------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | | | | |
| | | | | 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 képviselővel a www.baumit.hu oldalon!



BAUMIT LASUR



725L Shine



726L Sensual



727L Impulse



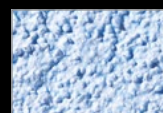
728L Gentle



729L Solid



730L Mystic



731L Fresh



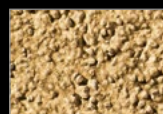
732L Casual



733L Placid



734L Faith



735L Cosy

BAUMIT GLITTER



771G Gold



773G Silver

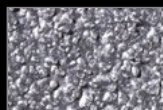


774G SilverFine



775G Rainbow

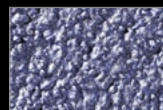
BAUMIT METALLIC



746M Tital



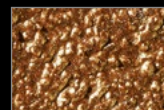
747M Platin



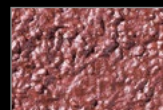
748M Saphir



751M Smaragd



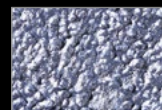
753M Gold



754M Rubin



7755M Bronze



756M Azurit

BAUMIT MOSAIK – ALAPSZÍNEK



M 301 Albaron



M 302 Monviso



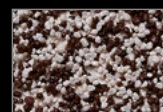
M 303 Matterhorn



M 304 Denali



M 305 Victoria



M 306 Parnass



M 307 Bistra



M 308 Kope



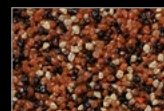
M 312 Cook



M 313 Athos



M 314 Ararat



M 315 Rodna



M 316 Kosh



M 317 El Capitan



M 318 Rax



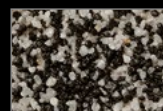
M 325 Bellavista



M 326 Triglav



M 327 Rushmore



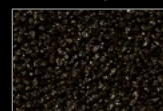
M 328 Durano



M 329 Cristallo



M 330 Elbrus



M 331 Nemrut

A ● jelölésű színek hőszigetelő rendszereken korlátozottan használhatók.

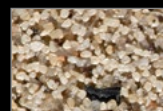
BAUMIT MOSAIK – TERMÉSZETES SZÍNEK



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 lábazati vékonyvakolatok színezett és természetes kőekkel kerülnek színezésre (nem pigmentekkel), ezért az itt bemutatott termékmintáktól és egyéb nyomtatott színekártyáktól a végső felület árnyalataiban eltérhet.



Kezdjük a hőszigeteléssel!

A védelemért és a kényelemért



HOMLOKZATOK

20

HŐSZIGETELÉS

44

VAKOLATOK

70

FELÚJÍTÁS

76



Homlokzatfestékek

| | Baumit CrystalSet | Baumit StarTop | Baumit PuraTop |
|---------------------------------|---|---|--|
| |  <ul style="list-style-type: none"> Természetes és páraáteresztő Pormentes, időtálló felület Rendkívül tartós |  <ul style="list-style-type: none"> Gyorsan száradó felület Kiváló feldolgozási tulajdonságok Algásodás és penészesedés elleni megnövelt védelem |  <ul style="list-style-type: none"> Korlátlan színvilág Intenzív színekben is Cool pigment technológia |
| öntisztuló | ■ ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ |
| tartósság | ■ ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ |
| páraáteresztő képesség | ■ ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ |
| színválaszték | ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ ■ ■ |
| lábazati térben alkalmazhatóság | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ |
| struktúra választék | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ |
| | | Baumit StarColor | Baumit PuraColor |
| | |  <ul style="list-style-type: none"> Vízlepergető hatás Géppel is felhordható Rugalmas felületi védelem |  <ul style="list-style-type: none"> Géppel is felhordható Fokozott időjárásállóság Páratlanul gazdag színválaszték |
| öntisztuló | | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ |
| tartósság | | ■ ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ ■ |
| páraáteresztő képesség | | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ |
| színválaszték | | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ ■ ■ |
| lábazati térben alkalmazhatóság | | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ ■ |
| intenzív színek | | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ ■ ■ |



A Baumit homlokzati vékonyvakolatok az elmúlt évtizedekben már bebizonyították, hogy tartósan és megbízhatóan védik a homlokzatot a környezeti hatásoktól.

A Baumit Life gazdag színpalettája étellel és egyéniséggel ruházza fel a fakó és unalmas homlokzatokat.

- Megbízható mechanikai védelem
- Innovatív színrendszer – egyedi homlokzatok
- Tartós és szép
- Ellenálló és biztonságos
- Fejlett technológia
- Feldolgozásra kész termékek
- Egyéni és kreatív
- A megfelelő megoldás minden igényre
- Évtizedek óta bizonyít

| Baumit SilikonTop | Baumit SilikatTop | Baumit GranoporTop | Baumit CreativTop |
|--|--|--|---|
|  |  |  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Vízpergető hatás ■ Ellenáll a szennyeződésnek ■ Magas páraáteresztő képesség | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ellenáll a szennyeződéseknek ■ Felújításokkor jól alkalmazható ■ Nagyon magas páraáteresztő képesség | <ul style="list-style-type: none"> ■ Víztaszító ■ Ellenáll a szennyeződéseknek ■ Nagy mechanikai ellenálló képesség | <ul style="list-style-type: none"> ■ Feldolgozásra kész ■ Modellező vékonyvakolat ■ Különböző felhordási technikák |
| ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ |
| ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ |
| ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ |
| ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ |
| ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ |
| Baumit SilikonColor | Baumit SilikatColor | Baumit GranoporColor | Baumit dekor festékek |
|  |  |  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Időjárásálló ■ Páraáteresztő ■ Fokozott vízpergető hatás | <ul style="list-style-type: none"> ■ Időjárásálló ■ Ásványi alapú homlokzatsfesték ■ Nagyon jó páraáteresztő képesség | <ul style="list-style-type: none"> ■ Időjárásálló ■ Víztaszító bevonat ■ Nagy mechanikai ellenálló képesség | <ul style="list-style-type: none"> ■ Dekoratív ■ Időjárásálló ■ Küli- és beltérben |
| ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ |
| ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ |
| ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ |
| ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ |
| ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ | ■ ■ ■ ■ | ■ ■ ■ |

Homlokzatfestékek

PRÉMIUM HOMLOKZATFESTÉKEK

Cikkszám



Baumit 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 9203650L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 45 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap=448 l

StarColor - 5 l 9203660L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 16 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



Baumit 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/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 45 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap=448 l

PuraColor - 5 l 9193660L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 16 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

PROFESSZIONÁLIS HOMLOKZATFESTÉKEK

Cikkszám



Baumit 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/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 45 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap=448 l

SilikonColor - 5 l 2553120L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 16 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



Baumit 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/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 45 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap=448 l

SilikatColor - 5 l 2553050L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 16 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



Baumit GranoporColor

Műgyanta kötőanyagú, a mechanikai igénybevételeknek jól ellenálló homlokzatfesték. 1 l = 1,6 kg
A Baumit Life színekártya 758 színében kapható.

■ Időjárásálló ■ Víztaszító bevonat ■ Nagy mechanikai ellenálló képesség



GranoporColor - 14 l 2551080L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 45 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap 448 kg

GranoporColor - 5 l 2551090L

Anyagszükséglet: kb. 0,3 - 0,35 l/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 16 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l



Fontos!

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



Baumit 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/m², két rétegen
 Kiadósság: kb. 45 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap=448 l



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



Baumit Lasur

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

- Matt színek
- Autentikus felújítás
- Esztétikus felületek

Lasur 14 l

922345L

Anyagszükséglet: kb. 0,08 – 0,1 l/m², rétegenként
 Kiadósság: kb. 140 – 175 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap=448 l

Lasur 5 l

922346L

Anyagszükséglet: kb. 0,08 – 0,1 l/m², rétegenként
 Kiadósság: kb. 50 – 62 m²/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 735L

Fontos!

Felhívjuk szíves figyelmét, hogy a színekhez, 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 termékminta rendeléssel részben elkerülhetőek, továbbá a termékminták nagymértékben segítik a választást. Vékonyvakolatok 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.

DEKOR FESTÉKEK

Cikkszám



Baumit Metallic

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

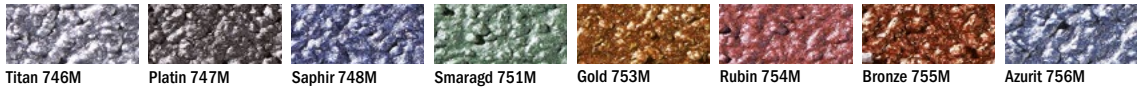
- Dekoratív
- Fémes hatású
- Kiváló időjárásálló

| | |
|----------------------|----------------|
| Metallic 14 l | 922349L |
|----------------------|----------------|

Anyagszükséglet: kb. 0,30 – 0,35 l/m², finom alapfelületen, két rétegben
 Kiadósság: kb. 40 – 46 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap=448 l

| | |
|---------------------|----------------|
| Metallic 5 l | 922350L |
|---------------------|----------------|

Anyagszükséglet: kb. 0,30 – 0,35 l/m², finom alapfelületen, két rétegben
 Kiadósság: kb. 14 – 16,5 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit Glitter

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

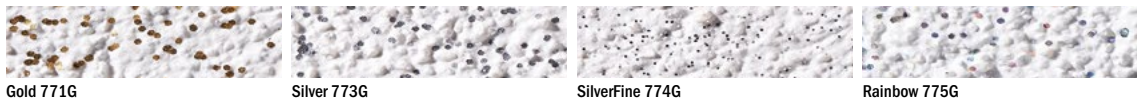
- Időjárásálló
- Csillogó hatás
- Kül- és beltéri használatra

| | |
|---------------------|----------------|
| Glitter 14 l | 922351L |
|---------------------|----------------|

Anyagszükséglet: kb. 0,1 – 0,15 l/m², egy rétegben
 Kiadósság: kb. 95 – 140 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap=448 l

| | |
|--------------------|----------------|
| Glitter 5 l | 922352L |
|--------------------|----------------|

Anyagszükséglet: kb. 0,1 – 0,15 l/m², egy rétegben
 Kiadósság: kb. 35 – 50 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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/m²
 Kiadósság: kb. 140 – 175 m²/vödör
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap=336 l vagy 32 vödör/raklap=448 l

| | |
|-------------------|----------------|
| Finish 5 l | 922348L |
|-------------------|----------------|

Anyagszükséglet: kb. 0,08 – 0,1 l/m²
 Kiadósság: kb. 50 – 62 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Színes vékonyvakolatok

PRÉMIUM SZÍNES VÉKONYVAKOLAT

Baumit CrystalSet **Új!**

Baumit CrystalTop & CrystalActivator

- Természetes és páraáteresztő
- Pormentes, időtálló felület
- Rendkívül tartós

Az innovatív Baumit CrystalSet nem más, mint a felhasználásra kész ásványi kötőanyagú Baumit CrystalTop vékonyvakolat és a hozzá tartozó alapozó, a Baumit CrystalActivator kombinációja, melyek nagyon egyszerűen és gyorsan hordhatók fel a homlokzatra. A két termék együttes használata elengedhetetlen az időtálló és szilárd felület kialakításához, valamint az úgynevezett kristály-effektus kialakulásához, amely egészen kiemelkedő szennyeződésállóságot biztosít. A Baumit CrystalSet garantálja homlokzatainak hosszan tartó szépségét, fényét és tisztaságát. A Baumit CrystalSet természetes anyagokból áll, páraáteresztő és rendkívül tartós.



A kristály-effektus

A Baumit CrystalSet titka az úgynevezett kristály-effektus, amely különlegesen ellenálló felületet biztosít. Nem csak páraáteresztővé teszi a homlokzat legkülső rétegét, hanem rendkívül tartós és ellenálló is. Ásványi kötőanyagának köszönhetően kristályos felülete kitűnő por- és időálló tulajdonságokkal rendelkezik, rendkívül ellenálló az időjárási hatásokkal szemben. Ez a homlokzat hosszan tartó szépségéhez, fényéhez és tisztaságához vezet.



SPECIÁLIS ALAPOZÓ

Cikkszám

**Baumit CrystalActivator**

A Baumit CrystalActivator egy speciális alapozó, a Baumit CrystalSet első komponense. A Baumit CrystalTop alatti alapfelület-előkészítésként használata minden esetben elengedhetetlen. Különösen kedvező fizikai tulajdonságai miatt feldolgozása nagyon egyszerű.


CrystalActivator 20 kg 960184

Anyagszükséglet: kb. 0,2 kg/m²
 Kiadósság: kb. 100 m²/vödör
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

CrystalActivator 5 kg 960185

Anyagszükséglet: kb. 0,2 kg/m²
 Kiadósság: kb. 25 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 kg/vödör, 64 vödör/raklap = 320 kg

PRÉMIUM SZÍNES VÉKONYVAKOLAT

Cikkszám

**Baumit CrystalTop**

A Baumit CrystalTop egy homlokzati vékonyvakolat, a Baumit CrystalSet második rétege. Egyedülálló felülete természetes, páraáteresztő és a kristályeffektusnak köszönhetően különösen szennyeződéscsökkentő és rendkívül tartós.

■ Természetes és páraáteresztő ■ Pormentes, időtálló felület ■ Rendkívül tartós


CrystalTop, K 1 mm 922370

Anyagszükséglet: kb. 2,0 kg/m²
 Kiadósság: kb. 12,5 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

CrystalTop, K 1,5 mm 922371

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

CrystalTop, K 2 mm 922372

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

CrystalTop, K 3 mm 922373

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

CrystalTop, R 2 mm 922374

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

Fontos!

A Baumit CrystalTop színes vékonyvakolat alkalmazásakor kizárólag a CrystalActivator alapozót lehet felhasználni. A két termék csak egymással tudja létrehozni a megfelelő kötést!



Baumit openTop

Kitűnő páraáteresztéssel rendelkező, ásványi kötőanyagú, feldolgozásra kész homlokzati vékonyvakolat, kézi és gépi felhasználásra, mely elsősorban a Baumit open klímahomlokzat befejező vékonyvakolataként 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/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

openTop, kapart 2 mm

2233620

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

openTop, kapart 3 mm

2233630

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

openTop, dörzsölt 2 mm

2233640

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg



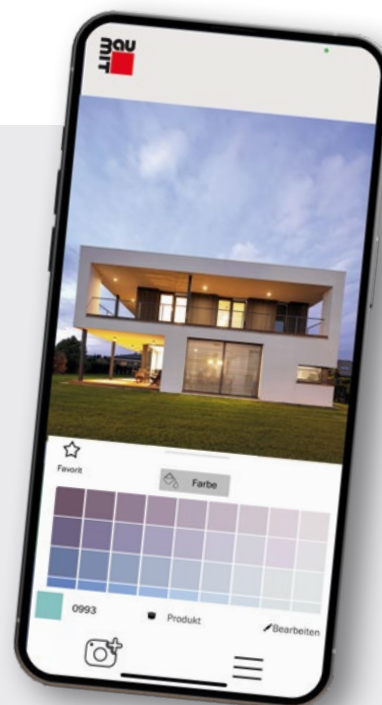
Life
 COLORED BY BAUMIT

Az app letöltéséhez
 olvassa be a QR kódot:



Baumit Life színrendszer

Töltse le a Baumit homlokzati színező
 applikációját, tölts fel az épület fotóját
 és már színezheti a homlokzatot!



PRÉMIUM SZÍNES VÉKONYVAKOLAT

Cikkszám



Baumit 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/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

StarTop, kapart 2 mm 2556010

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

StarTop, kapart 3 mm 2556020

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

StarTop, dörzsölt 2 mm 2556030

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

StarTop, dörzsölt 3 mm 2556040

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,9 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg



Fontos!

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



Baumit PuraTop

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

A Baumit Life színekártya 852 színében kapható.

■ Korlátlan színvilág ■ Intenzív színekben is ■ Cool pigment technológia

PuraTop, kapart 1,5 mm 9223400

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

PuraTop, kapart 2 mm 9223410

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

PuraTop, kapart 3 mm 9223420

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

PuraTop, dörzsölt 2 mm 9223430

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

PuraTop, dörzsölt 3 mm 9223440

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,9 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Minden négyzetméter számít

és **egész életünkben pénzt takarítunk meg**



Baumit. A jövő ötletei.

PROFESSZIONÁLIS SZÍNES VÉKONYVAKOLAT

Cikkszám

**Baumit SilikonTop**

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

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/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

SilikonTop, kapart 2 mm 2553140

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

SilikonTop, kapart 3 mm 2553150

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

SilikonTop, dörzsölt 2 mm 2553160

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

SilikonTop, dörzsölt 3 mm 2553170

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,9 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg



SPECIÁLIS TERMÉK

Cikkszám

**Baumit SpeedTop**

Filmképző, kötésgyorsító, szintelen adalékszer a Baumit GranoporTop és SilikonTop vékonyvakolatokhoz, 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 termékminta rendelését, annak érdekében, hogy a kiválasztott színt egy minta felületre felhordva a majdani helyén és fényviszonyok között tudjuk megnézni.



Baumit 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 Baumit Life színkártya 654 színében kapható.

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

| | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|---------|
| SilikatTop, kapart 1,5 mm | | 2553310 |
| Anyagszükséglet: | kb. 2,5 kg/m ² | |
| Kiadósság: | kb. 10 m ² /vödör | |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg | |
| SilikatTop, kapart 2 mm | | 2553320 |
| Anyagszükséglet: | kb. 2,9 kg/m ² | |
| Kiadósság: | kb. 8,6 m ² /vödör | |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg | |
| SilikatTop, kapart 3 mm | | 2553330 |
| Anyagszükséglet: | kb. 3,9 kg/m ² | |
| Kiadósság: | kb. 6,4 m ² /vödör | |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg | |
| SilikatTop, dörzsölt 2 mm | | 2553340 |
| Anyagszükséglet: | kb. 2,6 kg/m ² | |
| Kiadósság: | kb. 9,6 m ² /vödör | |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg | |
| SilikatTop, dörzsölt 3 mm | | 2553350 |
| Anyagszükséglet: | kb. 3,6 kg/m ² | |
| Kiadósság: | kb. 6,9 m ² /vödör | |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg | |



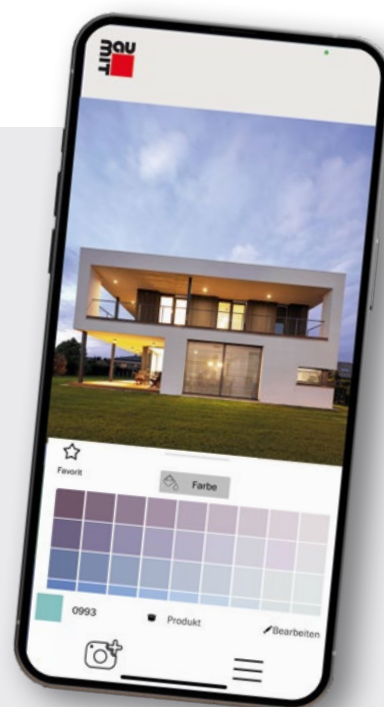
Life
COLORED BY BAUMIT

Az app letöltéséhez olvassa be a QR kódot:



Baumit Life színrendszer

Töltse le a Baumit homlokzati színező applikációját, tölts fel az épület fotóját és már színezheti a homlokzatot!



PROFESSZIONÁLIS SZÍNES VÉKONYVAKOLAT

Cikkszám

**Baumit 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/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

GranoporTop, kapart 2 mm 2551040

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

GranoporTop, kapart 3 mm 2551050

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

GranoporTop, dörzsölt 2 mm 2551060

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

GranoporTop, dörzsölt 3 mm 2551070

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,9 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

**Fontos!**

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



Baunit DuoTop

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

A Baunit Life színekártya 758 színében kapható.

■ Baunit 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/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg

DuoTop, dörzsölt 2 mm

2601060

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg



**Minden
 négyzetméter
 számít**
 és **kevesebb energiát** fogyasztunk


 baunit.com

Baunit. A jövő ötletei.

Fontos!

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

LÁBAZATI VÉKONYVAKOLAT

Cikkszám



Baunit MosaikTop

A MosaikTop lábazati vékonyvakolat az épületek díszítésének, lábazati kialakításának végső felületképző rétege. Felhordható mindenféle alapvakolatra, valamint a Baunit 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 Baunit Life színkártya 30 színében kapható.

■ Mosható ■ Víztaszító ■ Magas mechanikai szilárdságú

MosaikTop - természetes színek

955201

Anyagszükséglet: kb. 4,5 kg/m² A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.
 Kiadósság: kb. 5,5 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

MosaikTop - alapszínek

255201

Anyagszükséglet: kb. 5,5 kg/m²
 Kiadósság: kb. 4,5 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg



MOSAIK - TERMÉSZETES SZÍNEK



M 337 Montblanc



M 338 Olympus



M 339 Castle



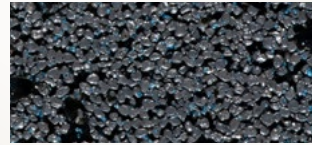
M 340 Babia



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



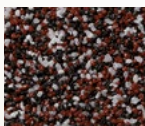
M 307 Bistra



M 308 Kope



M 312 Cook



M 313 Athos



M 314 Ararat ●



M 315 Rodna



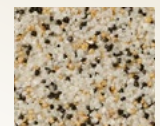
M 316 Kosh



M 317 El Capitan ●



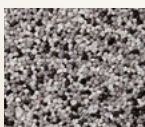
M 318 Rax



M 325 Bellavista



M 326 Triglav



M 327 Rushmore



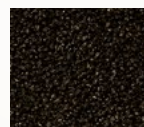
M 328 Durano



M 329 Cristallo



M 330 Elbrus



M 331 Nemrut ●

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



Baumit CreativTop

Feldolgozásra kész, vödörös modellező vékonyvakolat 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.

■ Feldolgozásra kész ■ Modellező vékonyvakolat ■ Különböző felhordási technikák

| | |
|---|---------------------------------------|
| CreativTop Max 4,0 mm | 2621060 |
| Anyagszükséglet: | kb. 5,0–6,2 kg/m ² |
| Kiadósság: | kb. 4,0–5,0 m ² /vödör |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg |
| CreativTop Trend 3,0 mm | 2621050 |
| Anyagszükséglet: | kb. 4,2–6,2 kg/m ² |
| Kiadósság: | kb. 4,0–5,9 m ² /vödör |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg |
| CreativTop Vario 1,5 mm | 2621070 |
| Anyagszükséglet: | kb. 2,5–5 kg/m ² |
| Kiadósság: | kb. 5–9,6 m ² /vödör |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg |
| CreativTop Fine 1,0 mm | 2621040 |
| Anyagszükséglet: | kb. 2,9–4,2 kg/m ² |
| Kiadósság: | kb. 5,9–8,6 m ² /vödör |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg |
| CreativTop Pearl 0,5 mm | 9621070 |
| Anyagszükséglet: | kb. 1,5–3,5 kg/m ² |
| Kiadósság: | kb. 7,2–16,6 m ² /vödör |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg |
| A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. | |
| CreativTop Silk 0,2 mm | 9621030 |
| Anyagszükséglet: | kb. 2,4–4,0 kg/m ² |
| Kiadósság: | kb. 6,2–10,4 m ² /vödör |
| Kiszerezés: | 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg |

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

A Baumit CreativTop Silk termék 20 színben érhető el.

Javasoljuk, hogy a CreativTop termékek kiválasztása, megrendelése, kivitelezése előtt vegye fel a kapcsolatot a Baumit területi képviselőjével a www.baumit.hu oldalon!



Fontos!

Javasoljuk a kiválasztott színből termékminta 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/m²)

| 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



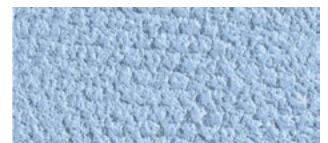
Dörzsölt technika



Fa hatású felület



Szórt technika



Hengerelt technika



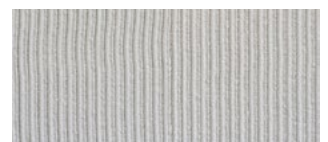
Szivacs technika



Durva betonhatású felület



Finom betonhatású felület



Fésűs technika



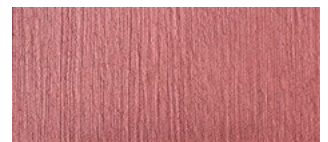
Ecset technika



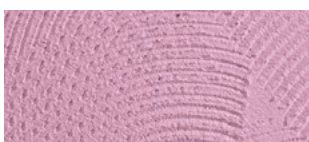
Kanál technika



Húzott technika



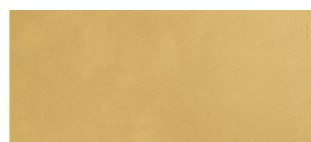
Kefe technika



Vegyes technika



Nyomott technika













Fémes hatású felület



Tégla hatású felület



Homlokzati alapozók és kiegészítő termékek

| | PremiumPrimer | UniPrimer | SuperPrimer | Grund | BetonKontakt |
|------------------------------|---|---|--|---|---|
| |  |  |  |  |  |
| | Baumit vékonyvakolatokhoz és a KlimaDekorhoz | | nem nedvszívó alapfelületekhez | nedvszívó alapfelületekhez | gipszes vakolatokhoz |
| Felhasználási terület | kül- és beltérben | kül- és beltérben | kül- és beltérben | kül- és beltérben | beltérben |
| Alkalmazás | jobb tapadást biztosít hagyományos ill. felületerősített tapaszrétegekhez (hőszigetelések, vakolatok, padlóburkolatok) | jobb tapadást biztosít hagyományos ill. felületerősített tapaszrétegekhez (hőszigetelések, vakolatok, padlóburkolatok) | tapadóhíd kritikus és nem nedvszívó alapfelületekhez Baumit vakolatok, aljzatkiegyenlítők és hidegburkolati ragasztók számára | egyenletes nedvszívást biztosít nedvszívó és erősen nedvszívó alapfelületekhez Baumit vakolatok, aljzatkiegyenlítők és hidegburkolati ragasztók számára | tapadóhíd gipszes vakolatok és beton alapfelületek között |
| Felhordás | feldolgozásra kész | feldolgozásra kész | feldolgozásra kész | maximum 1:5 arányig vízzel hígítható | feldolgozásra kész |
| Szín | fehér ill. a 1-3 végződésű színek esetében színezhető | fehér | sárgás | kék | rózsaszín |
| Tulajdonságok | magas töltőanyag-tartalom a jól strukturált felületekért | magas töltőanyag-tartalom, jó fedőképesség | extrém tapadás, mérsékelt fedőképesség, átlagos töltőanyag-tartalom | enyhén fedő, csekély töltőanyag-mennyiség, nem filmképző | enyhén fedő, magas töltőanyag-tartalom, megakadályozza a hólyagosodást |
| Tanúsítvány |  |  |  |  |  |
| Előnyök | <ul style="list-style-type: none"> Jó ár-érték arány Tapadást elősegítő Nedvszívás-kiegyenlítő | <ul style="list-style-type: none"> Feldolgozásra kész Kül- és beltéri használatra Tapadást elősegítő, nedvszívás-kiegyenlítő | <ul style="list-style-type: none"> Oldószermentes Nem nedvszívó aljzatokhoz Nagy tapadószilárdság, enyhén érdes felület | <ul style="list-style-type: none"> Oldószermentes Univerzális alkalmazhatóság Kiegyenlíti az aljzat nedvszívását | <ul style="list-style-type: none"> Színezett (rózsaszín) Gipszes vakolatokhoz Magas tapadószilárdság |

A tartós befejező rétegek titka a megfelelő alapfelület-előkészítés. Legyen szó hőszigetelő rendszerekről, vakolatokról vagy padlóburkolatokról – az aljzat minden esetben megfelelő előkészítést igényel. Tökéletes eredménye csak akkor érhető el, ha az alapfelület egyenletes tapadását és (a legtöbb esetben) egyenletes és megfelelő nedvszívását az alapozással biztosítani tudjuk.

- Páraszabályozás
- Kiváló tapadás
- Esztétikus struktúra
- Tapadás elősegítő
- Oldószer mentes
- Változatos színek
- Kül- és beltérben

| FungoFluid | MultiPrimer | EasyPrimer | FillPrimer | SanovaPrimer |
|---|--|---|--|--|
|  |  |  |  |  |
| különleges kültéri alkalmazás | glettekhez és festékekhez | | festékekhez | felújításokhoz |
| kültérben | kül- és beltérben | kül- és beltérben | kül- és beltérben | kül- és beltérben |
| alga- és gombafertőzött felületek felújítás előtti kezelésére | mélyalapozó glettekhez és festékekhez, porló-, krétásodó felületek megerősítésére is, ásványi alapfelületek esetén | páraáteresztő alapozó, nedvszívó és krétásodó alapfelületek előkezelésére Baumit beltéri- és homlokzatfestékek valamint beltéri simítótapaszok felhordása előtt | repedésáthidaló alapozó ásványi- és szerves alapfelületek felületképzésének felhordása előtt | mélyalapozó és vakolatszilárdító ásványi alapfelületekhez valamint alkalmas a SanovaColor hígítására is |
| feldolgozásra kész | 1:1 között 1:5 arányban vízzel hígítható | maximum 1:2 arányig vízzel hígítható | feldolgozásra kész | maximum 1:1 arányig vízzel hígítható |
| áttetsző | zöld | áttetsző | fehér | áttetsző |
| fertőtlenítő és felületvédő funkció | koncentrátum, enyhén fedő, nedvszívó. kis mértékben szilárduló | nedvszívó. kis mértékben szilárduló | repedésáthidalás 0,5 mm-ig, jól fed, szálerősített | szilikátbázisú, jól szilárdul |
| |  |  |  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Könnyen felhasználható ■ Egyszerűen alkalmazható ■ Gomba- és algafertőzés ellen | <ul style="list-style-type: none"> ■ Oldószer mentes ■ Felhasználásra kész ■ Univerzálisan alkalmazható | <ul style="list-style-type: none"> ■ Páraáteresztő ■ EC1 Plus minőség ■ Egyenletes nedvszívás és tapadás | <ul style="list-style-type: none"> ■ Páraáteresztő ■ Időjárásálló, víztaszító ■ Feszültségmentesen felszáradó | <ul style="list-style-type: none"> ■ Jó páraáteresztő képesség ■ Ásványi kötőanyagú alapozó ■ Különösen ajánlott műemlék épületekre |

Homlokzati alapozók és kiegészítő termékek

ALAPOZÓK

Cikkszám



Baumit 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 és openTop vékonyvakolatok alapozójaként.

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

PremiumPrimer 20 kg

960182

Anyagszükséglet: kb. 0,20–0,25 kg/m² (tapaszolt felületeken)
 Kiadósság: kb. 100 m²/vödör
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

PremiumPrimer 5 kg

960181

Anyagszükséglet: kb. 0,20–0,25 kg/m² (tapaszolt felületeken)
 Kiadósság: kb. 25 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 kg/vödör, 64 vödör/raklap = 320 kg



Baumit 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/m² tapaszolt, kb. 0,4 kg/m² vakolt felületen
 Kiadósság: kb. 100 m²/vödör tapaszolt, kb. 62,5 m²/vödör vakolt felületen
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

UniPrimer 5 kg

255402

Anyagszükséglet: kb. 0,20–0,25 kg/m² tapaszolt, kb. 0,4 kg/m² vakolt felületen
 Kiadósság: kb. 25 m²/vödör tapaszolt, kb. 13 m²/vödör vakolt felületen
 Kiszerezés: 5 kg/vödör, 84 vödör/raklap = 420 kg



ALAPOZÓK

Cikkszám



Baumit 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/m² (finom alapfelületen, 1 rétegben)
 Kiadósság: kb. 80 m²/vödör
 Kiszerelés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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.

- Oldószer mentes
- Felhasználásra kész
- Univerzálisan alkalmazható

MultiPrimer 953206

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,25 l/m², az alapfelülettől és a hígítás mértékétől függően
 Kiadósság: kb. 40–100 m²/kanna
 Kiszerelés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l



SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám



Baumit 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/m², alapfelülettől függően kétszeri felhordással
 Kiadósság: kb. 50–100 m²/kanna
 Kiszerelés: 5 l/kanna, 128 kanna/raklap = 640 l



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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/m²
 Kiadósság: kb. 50 m²/kanna
 Kiszerelés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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



Classico, dörzsölt 2 mm

153009F

Anyagszükséglet: kb. 8 kg /m²
 Kiadósság: kb. 3 m²/25 kg
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Minden négyzetméter számít
 és **csökken** a széndioxid **kibocsájtás**

Baumit
 baumit.com

Baumit. A jövő ötletei.

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK SZÍNES VÉKONYVAKOLATOKHOZ, HOMLOKZATI FESTÉKEKHEZ ÉS DEKORTERMÉKEKHEZ
Anyagszükséglet

A megadott anyagszükségleti értékek finom, sima alapokra, négyzetméterre vonatkoztatva kerültek megadásra, vékonyvakolatok 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. penészölő hatást tovább fokozni. Tartós alga- és penészsmentes hatás teljes biztonsággal nem minden esetben garantálható. Külön kérésre minden Baumit vékonyvakolathoz 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. fagyveszély) 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 termékminta rendeléssel részben elkerülhetőek, továbbá a termékminták nagymértékben segítik a választást (Szolgáltatások, 148. oldal). Vékonyvakolatok 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.

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 vékonyvakolataink 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 vékonyvakolatok 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 modellező vékonyvakolat kivételével vödörös vékonyvakolataink 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 értelemszerűen nem lehet olyan egyenletes, mint a pigmenteké, ezért ezen termékek esetén a színekártyáknak való pontos megfelelés nem biztosítható.



Homlokzati hőszigetelő rendszerek

OPEN RENDSZER

O

- Optimális, egészséges beltéri klíma
- Védelem a falak penészesedése ellen
- Kimondottan családi házakra fejlesztve

| | |
|----------------------|---|
| Színes vékonyvakolat | openTop* StarTop CreativTop* CrystalTop** |
| Alapozó | PremiumPrimer CrystalActivator** |
| Erősítő háló | StarTex |
| Ragasztótapasz | openContact |
| Rögzítés | StarTrack ragasztótárcsa, Baumit S dübel, Baumit N dübel |
| Hőszigetelő lemez | openReflect, openPlus, openTherm |
| Ragasztótapasz | openContact |

STAR EPS GRAFIT RENDSZER

E

- Értékteremtés és biztonság
- 23%-kal hatékonyabb hőszigetelés
- Baumit StarTrack ragasztótárcsával is alkalmazható

| | |
|----------------------|---|
| Színes vékonyvakolat | StarTop PuraTop*, SilikonTop CreativTop* CrystalTop** |
| Alapozó | PremiumPrimer CrystalActivator** |
| Erősítő háló | StarTex |
| Ragasztótapasz | StarContact White StarContact |
| Rögzítés | StarTrack ragasztótárcsa, Baumit S dübel, Baumit N dübel, Ecotwist |
| Hőszigetelő lemez | StarTherm grafit reflex StarTherm EPS grafitos |
| Ragasztótapasz | StarContact White StarContact |

* A termék alkalmazását lásd a műszaki lapban.

** Kizárólag CrystalSetben alkalmazható

A jó hőszigetelés a kellemes közérzethez és a belső terek egészséges klímájához is hozzájárul: a falak belső felületi hőmérséklete jóval közelebb kerül a beltéri léghőmérsékletéhez, ezáltal sokkal kellemesebb hőérzetet kapunk.

Amennyiben a megfelelő hőszigetelést választjuk, lakóterünkben napszaktól és évszaktól függetlenül komfortosan érezhetjük magunkat.

- Hatékony hőszigetelés
- Csökkenti a fűtési és hűtési költségeket
- Védi az épületszerkezetet
- Hővédelem nyáron
- Növeli az ingatlan értékét
- Kellemes beltéri klíma egész évben
- A tervezés és a kreativitás szabadsága



STAR ÁSVÁNYI RENDSZER

M



- Kiváló páraáteresztés és akusztika
- Hőszigetelés természetes anyagokkal
- Hőszigetelés és homlokzatképzés egyben

| |
|---|
| StarTop PuraTop*, SilikatTop CreativTop* CrystalTop** |
| PremiumPrimer CrystalActivator** |
| StarTex |
| StarContact White StarContact |
| Baumit S dübel, Baumit N dübel, H4 eco dübel |
| StarTherm Mineral |
| StarContact White |

PRO RENDSZER

P



- Tartós és megbízható
- Jól bevált, költséghatékony
- Panel- és társasházak homlokzati felújítására ideális

| |
|--|
| GranoporTop PuraTop* CreativTop* |
| UniPrimer |
| StarTex |
| ProfiContact |
| StarTrack ragasztótárcsa, Baumit N dübel, H4 eco dübel, IDK-N dübel, Ecotwist |
| ProTherm |
| ProfiContact |

| |
|-------------------------|
| Színes vékonyvakolat |
| Alapozó |
| Erősítő háló |
| Ragasztótapasz |
| Rögzítés |
| Hőszigetelő lemez |
| Ragasztótapasz |

* A termék alkalmazását lásd a műszaki lapban.

** Kizárólag CrystalSetben alkalmazható



Ragasztók és tapaszok

RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



Baumit openContact

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

- Prémium minőségű
- Kiváló páraáteresztő
- Kiváló feldolgozási tulajdonságú

openContact

123359

Anyagszükséglet: kb. 4,5–5,5 kg/m² ragasztáshoz
 kb. 4,5–5 kg/m² tapaszoláshoz
 Kiadósság: kb. 2,4–2,7 m²/zsák
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit 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/m² ragasztáshoz, kb. 3 kg/m² kiegyenlítő réteggént
 kb. 4–5 kg/m² tapaszoláshoz
 Kiadósság: kb. 2,0–2,3 m²/zsák
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



GÉL-TECHNOLÓGIA

Az új gél-technológia különösen rugalmas felületet eredményez, ugyanakkor gyorsabb és egyszerűbb feldolgozást biztosít. A csökkentett károsanyag-kibocsátású gyártási eljárások is különösen fenntarthatóvá teszik ezt a megoldást.



RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



Baumit StarContact

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

- Kiváló rugalmasság
- Rendkívüli időjárásállóság
- Nagyon jó feldolgozási tulajdonságok

StarContact 156101

Anyagszükséglet: kb. 4–5 kg/m² ragasztáshoz, kb. 3 kg/m² kiegyenlítő réteggént
 kb. 4–5 kg/m² tapasztoláshoz
 Kiadósság: kb. 2,0–2,3 m²/zsák
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit ProfiContact

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

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

ProfiContact 156154

Anyagszükséglet: kb. 4–5 kg/m² ragasztáshoz, kb. 3 kg/m² kiegyenlítő réteggént
 kb. 4–5 kg/m² tapasztoláshoz
 Kiadósság: kb. 2,0–2,3 m²/zsák
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit DuoContact

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

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

DuoContact 156107

Anyagszükséglet: kb. 4–5 kg/m² ragasztáshoz
 kb. 4–5 kg/m² tapasztoláshoz
 Kiadósság: kb. 2,5–3 m²/zsák
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



TAPASZ HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



Baumit PowerFlex | Szálerősítéssel tapasz

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

- Szálerősített
- Cementmentes
- Kiváló rugalmasság

PowerFlex 956117

Anyagszükséglet: kb. 4–6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 4–6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baunit 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

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



Baunit DispoFix | Diszperziós ragasztó

Pasztas 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

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



Baunit 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

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



Baunit 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

| Ceramic F | | 951719 |
|---|---|--------|
| Szemcseméret: | 0-1 mm | |
| Anyagszükséglet: | kb. 5,0-7,5 kg/m ² (lapnagyságtól függően) | |
| Kiszerezés: | 25 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1050 kg | |
| A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. | | |



Extra white



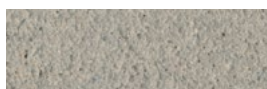
Beige white



Grey white



Sand



Cement grey



Silver grey



Dark grey



Anthracite



Black

Hőszigetelő lemezek

POLISZTIROL HŐSZIGETELŐ LEMEZEK

Cikkszám



Baumit openReflect

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

Hővezetési tényező (λ) = 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.



Baumit openPlus

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,031 W/mK

■ Egészséges lakóklima ■ Egyszerűen alkalmazható ■ Jó páraáteresztő képességű

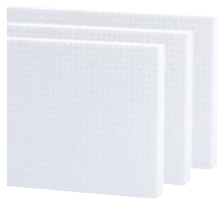
openPlus

900306-től

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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit openTherm

A Baumit openTherm homlokzati hőszigetelő lemezek fehér színű, teljes keresztmetszetükben perforált, különlegesen jó páraáteresztő képességű polisztirol lemezek (μ érték=10), speciálisan a Baumit 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 (λ) = 0,040 W/mK

- Könnyen feldolgozható
- Jó páraáteresztő képességű
- Speciálisan téglához kifejlesztett

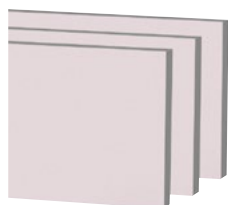


openTherm

900314-től

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit StarTherm grafit reflex

A Baumit grafit reflex homlokzati hőszigetelő tábla felületkezelt (6–30 cm vastagságban), szürke 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 (λ) = 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.



Baumit StarTherm EPS grafitos

A Baumit grafit homlokzati hőszigetelő tábla, szürke színű, polisztirol hőszigetelő tábla különlegesen jó hőszigetelő tulajdonsággal.

Hővezetési tényező (λ) = 0,031 W/mK

- Hatékony hőszigetelés
- Megbízható alkalmazás
- Jó hőszigetelő tulajdonságú



StarTherm EPS grafitos

954400-től

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit ProTherm

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,039 W/mK

- Jól bevált megoldás
- Egyszerű alkalmazás
- Hatékony hőszigetelés



ProTherm

953399-től

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

ÁSVÁNYI HŐSZIGETELŐ LEMEZ



Baumit StarTherm Mineral

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

- Nem éghető
- Baumit ásványi hőszigetelő rendszerem
- Hővezetési tényező (λ) = 0,035 - 0,039 W/mK

| Homogén lemez | | | | | Inhomogén lemez | | | | |
|----------------|----------------|----------------|------------------------|----------|-----------------|----------------|----------------|------------------------|----------|
| Vastagság (mm) | Szélesség (mm) | Hosszúság (mm) | m ² /csomag | Cikkszám | Vastagság (mm) | Szélesség (mm) | Hosszúság (mm) | m ² /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.

SPECIÁLIS HŐSZIGETELŐ LEMEZEK

Cikkszám



Baumit XPS zárt cellás lemez

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

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

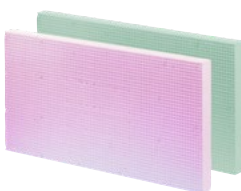
XPS zárt cellás lemez

953460-tól

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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit Formahabosított lemez

Formahabosított, expandált polisztirollemez, lábazatok, pincefalak hőszigetelésére.
Hővezetési tényező (λ) = 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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Üvegszövethálók és rögzítések

ÜVEGSZÖVETHÁLÓK

Cikkszám



Baunit StarTex

Lúgálló erősítő üvegszövetháló nagy felületekre, speciálisan a rendszerhez bevizsgálva. Rácsosztás: kb. 4 × 4 mm. Felületsúly: 145 g/m²

■ Lúgálló ■ Baunit minőség ■ Egyszerűen beépíthető

StarTex

956190, 956185, 956186

Anyagszükséglet: kb. 1,1 m²/1 m² felület
Kiadósság: 1 tekercs kb. 50 m²-re elegendő
Méret: 1,1 m × 50 m
Kiszerelés: 55 m²/tekercs, 33 tekercs/raklap = 1815 m²



Baunit StarTex Plus

Lúgálló erősítő üvegszövetháló. Nagyobb felületi sűrűsége miatt mechanikailag ellenállóbb kéreg erősítés érhető el tapaszba ágyazás esetén. Rácsosztás: kb. 4 × 4 mm. Felületsúly: 160 g/m²

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

StarTex Plus

956189

Anyagszükséglet: kb. 1,1 m²/1 m² felület
Kiadósság: 1 tekercs kb. 50 m²-re elegendő
Méret: 1,1 m × 50 m
Kiszerelés: 55 m²/tekercs, 33 tekercs/raklap = 1815 m²



Baunit Üvegszövet

Felirat nélküli lúgálló hagyományos üvegszövet nagy felületekre, tapaszokba történő beágyazáshoz. Rácsosztás: kb. 4 × 4 mm. Felületsúly: 145 g/m²

■ Lúgálló ■ Nagy szakító szilárdság ■ Sarkokra könnyen simítható

Üvegszövet

956191

Anyagszükséglet: kb. 1,1 m²/1 m² felület
Kiadósság: 1 tekercs kb. 45 m²-re elegendő
Méret: 1 m × 50 m
Kiszerelés: 50 m²/tekercs, 33 tekercs/raklap = 1650 m²



STARTRACK

Cikkszám



Baumit 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/m²
 Kiadósság: 200 db/doboz, 1 doboz kb. 33 m²-re elegendő
 Méret: 138 mm szárhossz, dübelhüvely-átmérő: 8 mm
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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/m²
 Kiadósság: 300 db/doboz, 1 doboz kb. 50 m²-re elegendő
 Méret: 88 mm szárhossz, dübelhüvely-átmérő: 8 mm
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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.

- Profesionális rögzítés
- Hőhidmentes homlokzat
- Nincs „meglepetés” fúrás közben

StarTrack red

956400

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/m²
 Kiadósság: 300 db/doboz, 1 doboz kb. 50 m²-re elegendő
 Méret: 88 mm szárhossz, dübelhüvely-átmérő: 8 mm
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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 újépítésű falakhoz fejlesztve

StarTrack blue

956401

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/m²
 Kiadósság: 300 db/doboz, 1 doboz kb. 50 m²-re elegendő
 Méret: 55 mm szárhossz, dübelhüvely-átmérő: 8 mm
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

RÖGZÍTŐELEM VÁLASZTÓ TÁBLÁZAT

| Falazat | Felhasználási kategória | Fém-csavaros dübeltípusok | | Műanyag-csavaros dübeltípusok | | Műanyag beütőszegecs dübeltípusok | | Fém beütőszegecs dübeltípusok | | | | Ragasztótárcsák | | | | Önsüllyesztő dübelek* | |
|--|-------------------------|---------------------------|-----------|-------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------|-------------------------------|------|--------------|--------|-----------------|--------|-----|------|-----------------------|-------|
| | | Baumit S dübel | STR dübel | S1 dübel | HTR-P dübel | Termo-Fix PN | IDK-N | N dübel | KI-M | Termo-Fix CN | H4 eco | StarTrack | | | | Ecotwist | Helix |
| | | | | | | | | | | | | duplex | orange | red | blue | SV II | HTH |
| 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 | ■ | - | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - | ■ | ■ | |
| Könnnyűbeton tömör falazóelem (V) | B | ■ | - | ■ | ■ | ■ | - | ■ | □ | ■ | □ | ■ | - | - | - | ■ | ■ |
| Fallal párhuzamos sejt szerkezettel (Hz) | C | ■ | - | ■ | ■ | ■ | □ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | ■ | ■ |
| Falra merőleges sejt szerkezettel (Hz) | C | ■ | - | ■ | ■ | - | - | ■ | □ | ■ | - | - | - | - | - | ■ | ■ |
| Mészhomok üreges falazóelem (KSL) a DIN EN 106 szerint | C | ■ | - | ■ | ■ | ■ | □ | ■ | ■ | ■ | ■ | - | - | - | ■ | ■ | |
| Könnnyűbeton falazóelem (HbL) | C | ■ | - | ■ | ■ | - | - | ■ | □ | ■ | □ | ■ | ■ | - | - | ■ | ■ |
| Könnnyű-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.
- * Az önsüllyesztő dübelek nem alkalmasak ásványgyapot illetve open lemezek rögzítésére!

Felhasználási kategóriák:

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

RÖGZÍTŐELEM



Baumit 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 hőhídvesztéségi 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.

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

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

| | Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) | | | | Cikkszám |
|--------------|---|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------|
| | A, B, C, D felhasználási kategória | | E felhasználási kategória | | |
| | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (20 mm régi vakolattal) | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (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



Baumit S grafit/EPS/ásványi takarósapka

Grafitos, polisztirol, ásványi anyagú takarósapka a sülyesztett 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 | |



Baumit S záródugó

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

- Könnyű telepítés
- Egyszerű kialakítás
- Hőhíd csökkentő záródugó

Baumit S záródugó

956875

Kiszerezés: 500 db/doboz



Baumit S dübeltelepítő szerszám

Speciális telepítőszerszám a Baumit S és az STR H dübelek sülyesztett beépítéséhez.

- Egyszerű használat
- Gyors dübelsülyesztés
- Cserélhető kopóalkatrészek

Baumit S dübeltelepítő szerszám

956872

Kiszerezés: 1 db

RÖGZÍTŐELEM



Baumit 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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

| | Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) | | | | Cikkszám |
|--------------|---|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------|
| | A, B, C, D felhasználási kategória | | E felhasználási kategória | | |
| | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (20 mm régi vakolattal) | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (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 |



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 (χ) 0,000 W/K. Felületszerelt (nem süllyesztett) rögzítési megoldás. Egyszerű és precíz telepítés az S1 telepítésszerszámmal - csavarfej-kulcsnyílás: IPR 30 (5 ágú). Dübelhüvely-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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

| | Hőszigetelő anyag vastagsága (mm) – 10 mm-es ragasztóvastagsággal számolva | | | | Cikkszám |
|---------------------------|--|--------------------------------------|---|--------------------------------------|----------|
| | A, B, C, D felhasználási kategória | | E (AAC 4 – AAC 7) felhasználási kategória | | |
| | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (20 mm régi vakolattal) | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (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 dübeltelepítő szerszám | | | | | 956848 |



H4 eco acél feszítőelemes dübel

Nagy terhelhetőségű univerzális, acél/műanyag kompozit beütőszegecs dübel betonra, tömör- és üreges falazó-elemekre könnyű-adalékanyag betonra és pórusbetonra (A, B, C, D, E), minden szigetelőanyag típushoz. 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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

| | Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) | | | | Cikkszám |
|------------|---|--------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|----------|
| | A, B, C felhasználási kategória | | D, E felhasználási kategória | | |
| | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (20 mm régi vakolattal) | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (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/m². Kiszérelés: 75-175: 200 db/doboz; 195-235: 100 db/doboz.

■ Beütő dübel ■ Műanyagsegecs ■ EPS rendszerhez

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

| | Hőszigetelő anyag vastagsága - 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) | | Cikkszám |
|---------------------|---|--------------------------------------|----------|
| | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (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 |

FÚRÓSZÁR



Baumit SDS-Plus karát fúrószárok

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

■ SDS befogás ■ Magas élettartam ■ Csak téglához alkalmas

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

| | 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 |



TermoFix PN dübel **Új!**

A TermoFix PN beütődübel minden általános, engedélyt nem igénylő alkalmazáshoz. A TermoFix PN segítségével a polisztirolból, ásványgyapotból vagy szálás puhafából készült lépésálló hőszigetelő táblák (max. 180 mm vastagság) biztonságosan rögzíthetők tömör és üreges építőanyagokra (A,B,C). A rögzítőelem egy tányéros dübel hüvelyből és egy külön mellékelt műanyag szegből áll. A TermoFix PN kalapáccsal építhető be, és ezáltal szerelési időt és költségeket takarít meg. Az üvegszál erősítésű műanyag szeg minimálisan csökkenti a hőhidat.

- Hőhidmentes rögzítés
- 3,0 mm-es tányérvastagságnak
- Üvegszál-erősítésű műanyag szeg

| TermoFix PN dübel | |
|--------------------------|--------|
| TERMOFIX PN 8/95 | 562502 |
| TERMOFIX PN 8/115 | 562503 |
| TERMOFIX PN 8/135 | 562504 |
| TERMOFIX PN 8/155 | 562505 |
| TERMOFIX PN 8/175 | 562506 |
| TERMOFIX PN 8/195 | 562507 |
| TERMOFIX PN 8/215 | 562508 |
| Kiszerezés: 100 db/doboz | |



TermoFix CN dübel **Új!**

A TermoFix CN beütődübel minden általános, engedélyt nem igénylő alkalmazáshoz. A TermoFix CN segítségével a polisztirolból, ásványgyapotból vagy szálás puhafából készült lépésálló hőszigetelő táblák (max. 200 mm vastagság) biztonságosan rögzíthetők tömör és üreges építőanyagokra (A,B,C). A rögzítőelem egy tányéros dübel hüvelyből és egy külön mellékelt műanyag szegből áll. A TermoFix CN kalapáccsal építhető be, és ezáltal szerelési időt és költségeket takarít meg. Az üvegszál erősítésű műanyag szeg minimálisan csökkenti a hőhidat.

- Egyszerű telepítés
- Kombinált szeges
- Kimagasló rögzítési biztonság

| TermoFix CN dübel | |
|--------------------------|--------|
| TERMOFIX CN 8/95 | 562509 |
| TERMOFIX CN 8/115 | 562510 |
| TERMOFIX CN 8/135 | 562511 |
| TERMOFIX CN 8/155 | 562512 |
| TERMOFIX CN 8/175 | 562513 |
| TERMOFIX CN 8/195 | 562514 |
| TERMOFIX CN 8/215 | 562515 |
| Kiszerezés: 100 db/doboz | |



Hilti HTR-P dübel **Új!**

Nagy teljesítményű szigetelésrögzítő műanyag-csavar dübel. Alkalmos beton (A), tömör falazóelemek (B), Üreges falazóelemek (C) ben történő hőszigetelő lapok rögzítésére. A dübel innovatív megoldása a műanyag csavar, amely szinte teljes hőhidmentességet biztosít. Alkalmos 100 - 260 mm vastag hőszigetelések esetén. Furatátmérő 8 mm.

- Gyors telepítés
- Az elhelyező szerszámmal hibamentesen telepíthető
- Szinte hőhid nélküli megoldás

| Hilti HTR-P dübel | |
|---|--------|
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x100 | 956943 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x120 | 956944 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x140 | 956945 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x160 | 956946 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x180 | 956947 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x200 | 956948 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x220 | 956949 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x240 | 956950 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x260 | 956951 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x280 | 956952 |
| Baumit műanyag-csavar dübel HTR-P 8x300 | 956953 |
| Baumit HTR-P dübel elhelyezőszerszám | 956954 |

RÖGZÍTŐELEM/HOMOGÉN FELÜLETKÉPZŐ DÜBEL

Cikkszám



Hilti Helix HTH önsüllyesztő dübel **Új!**

A Helix önsüllyesztő dübel alkalmas polisztirol hőszigetelő lapok rögzítésére 100 – 360 mm vastagságig. Szinte minden falazat típusra felhasználható (A,B,C). Az önsüllyesztő szerelési mód homogén felületképzést tesz lehetővé. A dübel befúrja magát a polisztirol lap belsejébe. A keletkezett behatolási nyílást purhabbal, vagy polisztirol dugóval lehet lezárni. Működési elve miatt, a dübel mindösszesen két mérettartományban létezik. Nyers falazat, vagy 10 mm-nél nem vastagabb vakolat esetén a 125 mm-es, vastagabb (< 40 mm) vakolat esetén a 155 mm-es dübel alkalmas.

| Helix HTH önsüllyesztő dübel | Cikkszám |
|--|----------|
| Helix HTH 8x125 önsüllyesztő dübel | 956940 |
| Helix HTH 8x155 önsüllyesztő dübel | 956941 |
| Hilti Hélix önsüllyesztő dübel szerelőszerzőszám | 956942 |



Ecotwist **Új!**

Innovatív, teljes egészében besüllyeszthető rögzítési megoldás, ami minden építőanyaghoz alkalmazható. Alkalmas polisztirol hőszigetelő táblákhoz 100 mm-től 400 mm-ig. Optimális csavart geometriai kialakítás a szigetelőanyagba történő gyors és tiszta bemetszéshez. A mélyre történő besüllyedés diszkrét rögzítést tesz lehetővé. ETA engedély A, B, C, D, E kategóriákhoz. A 35 mm-es optimális terpesztörésznek csak egy furatmélységre van szüksége minden általánosan alkalmazott építőanyagba.

- Hőhidmentes
- Hulladékmentes telepítés
- Egyszerű furatmélység-kalkuláció

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

| | A szigetelő anyag vastagsága (mm) | szár | Cikkszám |
|-----------------------------|-----------------------------------|------|----------|
| Ecotwist 0-10 | 100-400 | 8 | 956660 |
| Ecotwist 10-30 | 100-400 | 8 | 956661 |
| Ecotwist 30-60 | 100-400 | 8 | 956662 |
| Ecotwist záródugó | 200 db | | 956665 |
| Ecotwist telepítőszerzőszám | 260 | | 956663 |
| Ecotwist telepítőszerzőszám | 400 | | 956664 |

Kiszerezés: 100 db/doboz



1. Előkészítés

- A szigetelőanyag vastagságának beállítása a telepítőszerzőszámmal.
- Fúrás után a dübelt be kell helyezni a furatba.
- A telepítőszerzőszám behelyezése az imbusz kialakítású fejbe.



2. A dübel becsavarása a szigetelőanyagba

- Az Ecotwist önmetsző tartótányérja roncsolás nélkül hatol be az építőanyagba.
- Az elfordulásgátló a becsavarás során a megfelelő pozícióban tartja a dübelt a szigetelőanyagban.



3. Az acélszavar becsavarása

- Amikor a mélységi ütköző eléri az építőanyagot, a csavar elforog a terpesztörészében, és a dübel befeszül a furatba.
- Az azonos menet megvezeti az acélsavart, és így a csavart kialakítású tartótányér garantálja az egyenletes behajtást.



4. Rögzítés az építőanyagban

- A csavar becsavarásának hatására a dübel terpeszt, és rögzíti az Ecotwistet az építőanyagba.
- A szerelés során a torziós zóna a minimumra zsugorodik.
- A szerelés kész van, ha a telepítőszerzőszámon található jelölőgyűrű/megállító tányér egy szintbe kerül a szigetelőanyaggal.
- A nyomáspróba után, a telepítőszerzőszámot el lehet távolítani és a furatot le lehet zárni PUR-habbal vagy a PS tömítősapkával.

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

| | 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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

| | Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm) | | | | | | Cikkszám |
|---------|---|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|----------|
| | A, B, C felhasználási kategória | | D felhasználási kategória | | E felhasználási kategória | | |
| | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (20 mm régi vakolattal) | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (20 mm régi vakolattal) | új fal (vakolat nélkül) | felújítás (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



Baumit SDS-Plus téglafúrósárok

Speciális élkiképzésű fúrósár üreges téglá fúrásához. Ütőimpulzus nélkül használható.

■ SDS befogás ■ Nagy teljesítmény ■ Magas élettartam

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

| | 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



Baumit Iso-Spiral

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



Baumit 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 |
|--------|-----------|



Baumit 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 |



Baumit 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

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



Baumit 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

| Iso-Corner rögzítőkonzol | |
|---------------------------------|--------|
| 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



Baumit lábazati távtartó elem

Egyenetlen 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



Baumit PVC lábazati szegélytoldó profil

A Baumit lábazati zárószegélyek toldására szolgál.

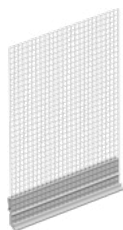
■ Rögzít ■ Egyszerű ■ Jó ár-érték arány

PVC lábazati szegélytoldó profil 927605

Anyagszükséglet: 2,5 m/lábazati zárószegély

Méret: 30 mm hosszú

Kiszerezés: 100 db/doboz



Baumit lábazati zárószegélyhez csatlakozó hálós profil

Lábazati zárószegély vakolhatóságának, tapasztolásának elősegítésére.

■ Irányított vízvezetés ■ Hegesztett hálócsatlakozás ■ Megakadályozza a repedések kialakulását

Lábazati zárószegélyhez csatlakozó hálós profil 927440

Méret: 2 m/szál

Kiszerezés: 25 szál/köteg, 50 fm/köteg

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám



Baumit 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 x 80 mm
 Kiszerelés: 100 db/doboz



Baumit 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 x 60
 50 db lábazati távtartó elem 3 mm
 10 db lábazati szegélytoldó profil PVC



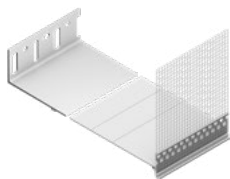
Baumit lábazati zárószegély

Valamennyi Baumit hőszigetelő rendszerhez, alumínium lábazati zárószegély vízzel. 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 |

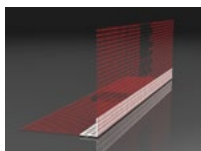
Baumit állítható lábazati zárószegély



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

- Hőhídmentes
- 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 |



Baumit műanyag sarokvédő szegély üvegszövettel

Műanyag sarokvédő szegély üvegszövethálóval.

- 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



Baumit dilatációs E-profil

Dilatációs profil homlokzati felületek dilatációjához, üvegszövettel.

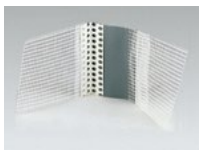
- Időjárásálló
- Üvegszövet-erősítésű
- Független dilatációs profil

Dilatációs E-profil 927425

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

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám



Baumit dilatációs V-profil

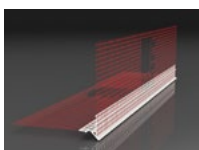
Dilatációs profil homlokzatok sarkainál kialakított dilatációkhoz, üvegszövettel.

■ Időjárásálló ■ Üvegszövet-erősítés ■ Független dilatációs profil

Dilatációs V-profil

927426

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



Baumit vízorros sarokvédő profil

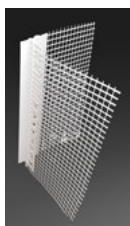
Műanyag, vízorros kiképzésű sarokelem vakolt felületek vízszintes sarkainak képzéséhez, visszaugró homlokzatokhoz, redőnysekrény-csatlakozáshoz, erkélyekhez stb.

■ Kültéri ■ Rugalmas ■ Üvegszövet-erősítésű

Vízorros sarokvédő profil

927420

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



Baumit vízorros egyenes sarokvédő profil

Műanyag, vízorros kiképzésű sarokelem vakolt felületek vízszintes sarkainak képzéséhez, visszaugró homlokzatokhoz, redőnysekrény-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



Alumínium sarokvédő szegély üvegszövettel

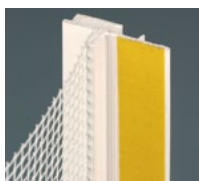
Sarokvédő szegély üvegszövettel kombinált alumíniumból. A szövet szélessége: 10 és 15 cm.

■ Kültéri ■ Sarokvédő ■ Nem rozsdásodik

Alumínium sarokvédő szegély üvegszövettel

927422

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



Baumit 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



Baumit háló nélküli ablakcsatlakozó profil **Új!**

Hagyományos mész-cement vakolatok vagy gipszes vakolatok esetén alkalmazható.

■ Rugalmas kapcsolatot biztosít a vakolat és az ablakkeret közt ■ Használható kül- és beltéren ■ Öntapadás, könnyen telepíthető

Háló nélküli ablakcsatlakozó profil

927543

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

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám



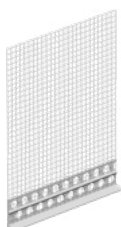
Baumit rugalmas nyílászáró-csatlakozó profil

Nagy méretű nyílászárókhoz kifejlesztett extra rugalmas csatlakozó profil, védőajakkal.

- UV-álló
- Stabil csapadékvédelem
- Három irányú mozgáselnyelés

Sötét színű nyílászárókeretekhez és homlokzatokhoz

| | |
|---|----------------------------|
| Extra rugalmas nyílászáró csatlakozó profil védőajakkal (antracit szürke) | 927447 |
| Extra rugalmas nyílászáró csatlakozó profil | 927448 |
| Extra rugalmas nyílászáró csatlakozó profil (antracit szürke) | 927449 |
| Extra rugalmas nyílászáró csatlakozó profil védőajakkal | 927439 |
| Méret: | 2,4 fm/szál |
| Kiszerezés: | 25 szál/köteg, 60 fm/köteg |



Baumit vakolat lezáró profil 6 mm

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

- Lúgálló üvegszövetháló
- Hegesztett hálócsatlakozás
- Precíz vakolat-határ képzés

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Vakolat lezáró profil 6 mm | 927436 |
| Méret: | 2 fm/szál |
| Kiszerezés: | 25 szál/köteg, 50 fm/köteg |



Baumit 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/tekercs |
| Fugatömítő szalag, 15/5-12 5-12 mm-es fugához | 927431 |
| Kiszerezés: | 9 m/tekercs |






BAUMIT HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK

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

■ ajánlott ■■ kiemelten ajánlott – nem alkalmas
 ■■ Kizárólag CrystalSetben alkalmazható

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

Vakolatok

| | Uni vakolatrendszer | Hőszigetelő vakolatrendszer | Normál vakolatrendszer |
|-------------------------------|--|--|--|
| |  |  |  |
| Alkalmazás | minden hőszigetelő ($\lambda > 0,17$ és $\leq 0,35$ W/mK) és nem hőszigetelő falazatra ($\lambda > 0,35$ W/mK), pl. 25 NF, köpenybeton-szigetelés nélkül, vegyes falazatok, tömör téglafalazatok | | minden nem hőszigetelő falazatra ($\lambda > 0,35$ W/mK), ahol nincsenek különösebb követelmények |
| Előkészítés | VorSpritzer | | |
| Vakolat és simítóréteg | UniPutz / UniWhite | ThermoPutz / ThemoExtra | |
| | | UniPutz / StarContact | - |
| Alapozás | UniPrimer | UniPrimer | |
| Befejező réteg | StarTop PuraTop SilikonTop SilikatTop GranoporTop | StarTop PuraTop SilikonTop SilikatTop Classico | Classico |
| | | StarTop PuraTop SilikonTop SilikatTop GranoporTop Classico | StarColor* PuraColor* SilikonColor* SilikatColor* GranoporColor* FlexaColor* |
| | CreativTop Classico | | StarTop PuraTop SilikonTop SilikatTop GranoporTop Classico |
| | | | Classico |

* Baumit homlokzati festékek alkalmazása esetén a festék vizes oldatával alapozunk.

HŐSZIGETELŐ ALAPVAKOLAT KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Baumit ThermoPutz | Thermo vakolat

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,13 W/mK

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

ThermoPutz 153503

| | |
|------------------|--|
| Anyagszükséglet: | kb. 10 l/m ² /cm |
| Kiadósság: | kb. 1 m ² /zsák, 4 cm vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés: | 40 l/zsák, 45 zsák/raklap = 1,8 m ³ |



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baumit ThermoExtra | Thermo vakolat extra

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,09 W/mK

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

ThermoExtra 953503

| | |
|------------------|--|
| Anyagszükséglet: | kb. 12,5 l/m ² /cm |
| Kiadósság: | kb. 1 m ² /zsák, 4 cm vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés: | 50 liter/zsák, 40 zsák/raklap = 2 m ³ |



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

GÉPI VAKOLAT KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Baumit 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 ² /cm |
| Szemcseméret: | ≤ 1 mm |
| Kiadósság: | kb. 3 m ² /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 ² /cm |
| Szemcseméret: | ≤ 1 mm |
| Kiadósság: | kb. 71 m ² /t 1 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés: | siló |





Baunit Manu 4

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

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

Manu 4 152219

Anyagszükséglet: kb. 15 kg/m²/cm
 Kiadósság: kb. 1,3 m²/zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baunit 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/m²/cm
 Kiadósság: kb. 0,8 m²/zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baunit 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/m², 1 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiadósság: kb. 2 m²/zsák, 1 cm-es vastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

UniPutz simítóvakolatként 152221

Anyagszükséglet: 5 kg/m², 4 mm-es rétegvastagságnál
 Kiadósság: 5 m²/zsák, 4 mm-es vastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

FINOMVAKOLATOK KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Baumit 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 ² , 2 mm-es rétegvastagságnál |
| Kiadósság: | kb. 8 m ² /zsák, 2 mm-es rétegvastagságnál |
| Kiszerezés: | 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg |

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

FALAZAT-ELŐKÉSZÍTÉS VAKOLÁSHOZ

Cikkszám



Baumit 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 ² (100%-os takarással) |
| Kiadósság: | kb. 5,7 m ² /zsák |
| Kiszerezés: | 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg |

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baumit 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 ² |
| Kiszerezés: | 25 kg/kanna, 24 kanna/raklap = 600 kg |

Grund 10 kg 255406

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 0,10–0,15 kg/m ² |
| Kiszerezés: | 10 kg/kanna, 20 kanna/raklap = 200 kg |

Grund 5 kg 255407

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





Baumit 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.

■ Oldószermentes ■ Felhasználásra kész ■ Univerzálisan alkalmazható

MultiPrimer 953206

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,25 l/m², alapfelülettől és a hígítás mértékétől függően
 Kiadósság: kb. 40–100 m²/kanna
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l



Baumit 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/m²
 Kiadósság: kb. 50 m²/kanna
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit vakolaterősítő háló

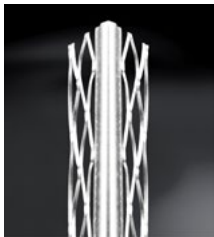
Lúgálló, kék színű üvegszövetháló vakolat erősítéséhez. Rácsosztás: kb. 12 × 12 mm.

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

Vakolaterősítő háló

956202

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



Baumit élvédő szegély külső, belső

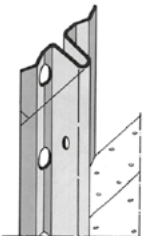
Külső és belső vakolathoz 250 és 300 cm-es hosszban.

- Védi a sarkokat
- Tartós biztonság
- Könnyen rögzíthető

Élvédő szegély külső, belső

956216

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



Baumit 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

MultiWhite vakolatjavítási rendszer

Régi épületek javításához



| | Homlokzat festés | Repedések javítása | MultiWhite vakolatjavító rendszer |
|--|---|--|-----------------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> ■ Tartós ■ Gazdaságos ■ Könnyű és gyors feldolgozás | <ul style="list-style-type: none"> ■ Szálerősített ■ Rugalmas repedésáthidaló ■ Különböző alapfelületek egységesítésére | |
| Előkészítés | MultiPrimer FillPrimer | MultiPrimer UniPrimer PremiumPrimer | |
| Vakolat, ill. hőszigetelő réteg | | MultiWhite (StarTex) | MPA 35 / UniPutz |
| Simitőréteg | | | MultiWhite |
| Alapozás | nem szükséges alapozó használata | | |
| Befejező réteg | Baumit Color homlokzatfestékek | Baumit Color homlokzatfestékek / Baumit Top színes vékonyvakolatok / FlexaColor | Baumit Color homlokzatfestékek |

A Baumit **MultiWhite vakolatjavítási rendszere** a régi épületek előregedett homlokzati és beltéri vakolatainak javításához szükséges anyagokat tartalmazza.

A **Sanova felújító vakolatrendszer** a sóval és nedvességgel terhelt falazatok felújításához kínál megoldásokat.


A **Műemléki NHL rendszer** termékeit abban az esetben ajánljuk, amikor cementmentes anyagok használatát írja elő a tervező vagy a hatóság.

- Különbéféle nedvesség- és sóterhelés esetén is megoldás
- Szellőzteti a falat, megköti a sókat
- Megoldás hosszú évtizedekre
- „WTA” minősítés
- Nedvesség- és sótartalom mérés szolgáltatás
- Felújítási javaslatok
- Több évtizedes tapasztalat
- Számtalan referencia
- Egyszerű bedolgozás

Sanova felújító vakolatrendszer

Nedves és sóterhelt falazatok felújításához



| Sanova L rendszer | | Sanova S rendszer | | Sanova WTA® rendszer  | |
|--|---------------|-------------------|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Kül- és beltérben ■ Mérsékelted nedves és csekély sóterheltségű falazatokhoz ■ Hőszigetelő tulajdonsága miatt homlokzatra kifejezetten ajánlott ■ Nagyobb mechanikai szilárdság: lábazatokra és párkányzatok kialakítására ■ A WTA® irányelvei szerint műemlékek felújításához ■ Nedves és közepesen vagy erősen sóterhelt falazatokhoz | | | | | |
| SanovaProtect SanovaVorspritzer | | | | SanovaProtect SanovaVorspritzer / SanovaTrassPre | |
| SanovaPutz L | Sanova S | | SanovaPuffer | Sanova MonoTrass | |
| SanovaFine | | | Sanova W | | |
| MultiWhite | MultiWhite*** | | SanovaFine MultiWhite KlimaGlätte* | KlimaGlätte* MultiWhite NHL Multi | |
| SanovaPrimer / PremiumPrimer / UniPrimer | | | | | |
| KlimaColor* / SanovaColor** / SilikatColor** / SiliconColor** / StarColor** SilikatTop / SiliconTop / StarTop / CreativTop | | | | | |

Műemléki NHL rendszer

Műemléki épületek felújításához



| NHL Manu kézi vakolatrendszer | | NHL MP gépi vakolatrendszer | |
|---|--------|-----------------------------|------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Hidraulikus mészkötőanyag ■ Egyedi szemcsestruktúra ■ Finomabb felületek készítéséhez | | | |
| NHL Pre | | | |
| NHL Manu | NHL MP | | NHL Thermo |
| NHL Multi | | | |
| NHL SuperFino Glatte | | | |
| SanovaPrimer / PremiumPrimer / UniPrimer | | | |
| KlimaColor* / SanovaColor / SilikatColor SilikonColor / StarColor SilikatTop** / SiliconTop / StarTop / CreativTop | | | |

* beltérben

** Baumit homlokzati festékek alkalmazása esetén a festék vizes oldatával alapozunk, Baumit UniPrimer használata nem szükséges. SanovaColor hígítása SanovaPrimerrel történjen!

* A Baumit KlimaGlätte csak beltérben alkalmazható, ha a falazat nedvességtartalma 5 m/m% alatti.

** Baumit homlokzati festékek alkalmazása esetén a festék vizes oldatával alapozunk, Baumit UniPrimer használata nem szükséges. SanovaColor hígítása SanovaPrimerrel történjen!

*** Lábazati térben nem használható

Homlokzatfelújító rendszerek

SANOVA FESTÉK

Cikkszám



Baunit SanovaColor

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

A Baunit Life színekártya 4-9 végződésű színeiben kapható. A teljes választék a kiadvány 12-15. oldalán található, mint jelöletlen színek.

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

SanovaColor

9601910019L



Anyagszükséglet: kb. 0,3–0,35 l/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 45 m²/vödör
 Kiszérelés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

A SANOVACOLOR SZÍNVÁLASZTÉKA TÖRTÉNELMI SZÍNEKBŐL

A Baunit SanovaColor a Baunit Life 4-9 végződésű színeiben rendelhető. Az alábbi történelmi színek csak ízelítők a hatalmas színválasztékból. A kimondottan történelmi felújításra alkalmas színárnyalatok bőséges választéka szinte bármilyen épület esetében lehetővé teszi az ideális árnyalat megtalálását.

| | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | | | | | |
| 0019 | 0127 | 1279 | 0214 | 0359 | 0404 | 0567 | 0836 | 0919 | 1414 |
| | | | | | | | | | |
| 0018 | 0179 | 1275 | 0238 | 0357 | 0418 | 0574 | 1324 | 0917 | 1029 |
| | | | | | | | | | |
| 0017 | 0176 | 0208 | 0235 | 1284 | 1314 | 0777 | 0879 | 0936 | 1025 |
| | | | | | | | | | |
| 0015 | 0198 | 0205 | 0309 | 1296 | 0428 | 0774 | 0888 | 1384 | 1408 |
| | | | | | | | | | |
| 0129 | 0194 | 0217 | 0306 | 0407 | 0426 | 0838 | 0885 | 0978 | 1405 |

SZÁLERŐSÍTETT FELÚJÍTÓ TAPASZ

Cikkszám



Baumit 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 ² /3 mm |
| Kiadósság: | kb. 6,25 m ² /zsák, 3 mm-es vastagságban |
| Kiszerezés: | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg |

FALAZAT-ELŐKÉSZÍTÉS VALAMENNYI SANOVA RENDSZERHEZ

Cikkszám



Baumit SanovaVorspritzer | Sanova előfröcskölő

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

- Sómegkötő képesség
- Szulfátálló cementet tartalmaz
- Felújító vakolatok alapfelület előkészítéshez

SanovaVorspritzer 153105

| | |
|------------------|--|
| Anyagszükséglet: | kb. 5 kg/m ² (50%-os takarással) |
| Kiadósság: | kb. 8 m ² /zsák (50%-os takarással) |
| Kiszerezés: | 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg |

SANOVA RENDSZER WTA MINŐSÍTÉSSEL

Cikkszám



Baumit Sanova Puffer

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

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

Sanova Puffer 153102

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

Gépi feldolgozás előtt kérje ki szakemberünk tanácsát.



Baumit Sanova W

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

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

Sanova W 153103

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

Gépi feldolgozás előtt kérje ki szakemberünk tanácsát.



Baumit 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/m²,
erős terhelésnél kb. 4–6 kg/m²

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit Sanova L | Sanova könnyű vakolat

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

■ Víztaszító ■ Könnyű felújító vakolat ■ Hőszigetelő tulajdonsággal

Baumit Sanova L

153101

Anyagszükséglet: kb. 12,5 l/m²/cm

Kiadósság: kb. 1 m²/zsák, 4 cm vakolatvastagságnál

Kiszerezés: 50 l/zsák, 40 zsák/raklap = 2 m³



Baumit SanovaFine | Sanova finom vakolat

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

■ Víztaszító ■ Kiváló páraáteresztő ■ Szép, természetes fehér

SanovaFine

153116

Anyagszükséglet: kb. 5 kg/m², 4 mm-es vakolatvastagságnál

Kiadósság: kb. 8 m²/zsák, 4 mm vakolatvastagságnál

Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



Baumit 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 képzéshez ■ Fokozott mechanikai ellenállás

Sanova S

153104

Anyagszükséglet: kb. 16 kg/m²/cm

Kiadósság: kb. 1,2 m²/zsák, 2 cm vakolatvastagságnál

Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg





Baumit Sanova TrassPre

Előkevert, sógátló és szulfátálló előfröcskölő, kézi és gépi bedolgozásra, 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/m², 100 %-os fedésnél kb. 8–10 kg/m²
 Kiadósság: kb. 5–6,25 m²/zsák, 50%-os fedésnél kb. 2,5–3,2 m²/zsák, 100%-os fedésnél
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit 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/m²/cm
 Kiadósság: kb. 1,2 m²/zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit Sanova Trass HM50

Előkevert, trassz falazóhabarcs természetes kő- és téglaszerkezetek (falak, pillérek, boltozatok) 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.
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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.
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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. 6–8 kg/m² (100%-os takarással)
 Kiadósság: kb. 5 m²/zsák (100%-os takarással), kb. 125 m²/t
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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/m²/cm
 Kiadósság: kb. 1,6 m²/zsák/cm, kb. 31 m²/t, 2 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit NHL MP **Új!**

Cementmentes, NHL-kötőanyagú gépi vakolat történelmi- és műemlék épületekhez, kül- és beltérben egyaránt. Maximális szemcseméret: 2 mm.

■ Cementmentes és jó páraáteresztő ■ Történelmi- és műemlék épületekhez ■ Gépi felhordás



NHL MP 951761

Anyagszükséglet: kb. 14 kg/m²/cm
 Kiadósság: kb. 0,9 m²/zsák/2 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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



NHL Thermo 951765

Anyagszükséglet: kb. 0,25 zsák/m²/cm
 Kiadósság: kb. 1 m²/zsák, 4 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 40 l/zsák, 40 zsák/raklap = 1,6 m³

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit NHL Multi

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

■ Cementmentes ■ Jó páraáteresztő képességű ■ Történelmi épületekhez és műemlékvédelemhez



| | |
|------------------|--------|
| NHL Multi | 951764 |
|------------------|--------|

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit NHL SuperFino

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

■ Cementmentes ■ Javítja a beltéri klímát ■ Jó páraáteresztő képességű



| | |
|----------------------|--------|
| NHL SuperFino | 951760 |
|----------------------|--------|

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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.

- Oldószermentes
- Felhasználásra kész
- Univerzálisan alkalmazható

MultiPrimer 953206

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,25 l/m², alapfelülettől és a hígítás mértékétől függően
 Kiadósság: kb. 40–100 m²/kanna
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l



Baumit 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/m²
 Kiadósság: kb. 50 m²/kanna
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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/m², alapfelülettől függően kétszeri felhordással
 Kiadósság: kb. 50–100 m²/kanna
 Kiszerezés: 5 l/kanna, 128 kanna/raklap = 640 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit FillPrimer

Feldolgozásra kész, repedésáthidaló, szálerősítő 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/m² (finom alapfelületen, 1 rétegben)
 Kiadósság: kb. 80 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

BETONJAVÍTÓ TERMÉKEK

Cikkszám



Baumit BetoProtect

Egykomponensű, műanyag adalékokkal javított, gyorsan kötő, cementbázisú betonacél-védőszer. 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 | |



Baumit 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 ² | |
| Kiszerezés: | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg | |



Baumit 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 ² /mm | |
| Kiszerezés: | 30 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1260 kg | |



Baumit 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 ² /mm | |
| Kiszerezés: | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg | |



Természetes Lakóklima



TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA

88





BELTÉRI FESTÉKEK

101

BELTÉRI VAKOLATOK

102





Természetes lakóklíma

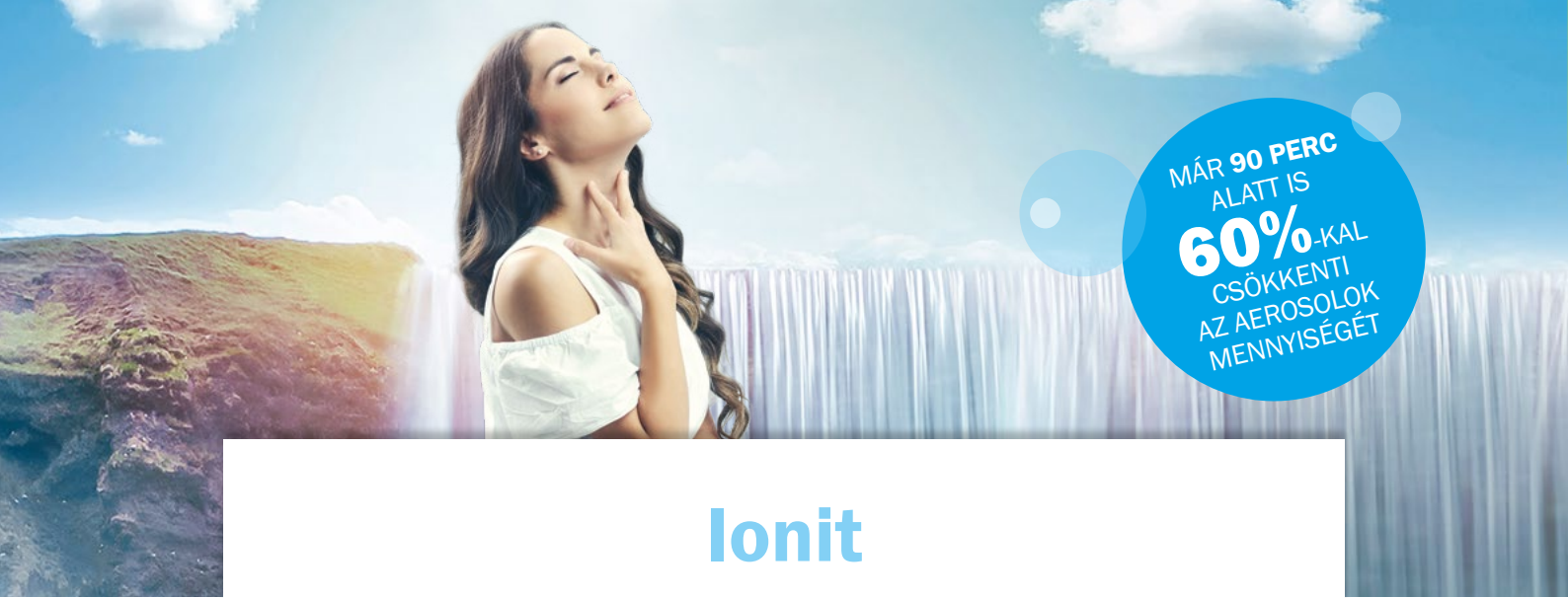
| | Ionit rendszer | Sima | Finoman strukturált | |
|-------------------------------------|--|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| Alapvakolat | | KlimaWhite | KlimaWhite | KlimaUni |
| Kiegészítő réteg / glettelés | IonitFinish / IonitFino | KlimaFinish KlimaGlätte | - | - |
| Alapozó | EasyPrimer | EasyPrimer | EasyPrimer | EasyPrimer |
| Befejező réteg | 2x IonitColor | 2x KlimaColor | 2x KlimaColor | 2x KlimaColor |
| | <ul style="list-style-type: none"> ■ Az egészséges levegő-ionokért ■ Az egészségesebb beltéri klímáért ■ Kevesebb pollen és finom por odabent | <ul style="list-style-type: none"> ■ Modern és egyéni ■ Optimálisan sima felület ■ Beltéri páraszabályozás | <ul style="list-style-type: none"> ■ Gépi felhasználás ■ Gyors és egyszerű kivitelezés ■ Finoman strukturált felületek | <ul style="list-style-type: none"> ■ Kézi felhasználás ■ Természetes alapanyag ■ Gyors és egyszerű kivitelezés |

A Baumit a különféle alkalmazási területekre többfajta, különleges beltéri vakolatrendszert fejlesztett ki.

Ezek a rendszerek a kellemes lakótéri klíma minőségi megoldását jelentik és egyben ideális alapfelületek a későbbi befejező rétegek számára is.

- Egészséges lakókörnyezet
- Kellemes beltéri klíma
- Tartós és jó minőségű
- Erős és megbízható
- Gyors és pontos
- Felhasználásra kész termékek
- Egyedi és változatos
- Modern és dekoratív
- Magas minőség az ön kényelméért

| | Kitöltés | Univerzális | Prémium | Speciális |
|------------------------------|--|--|---|--|
| |  |  |  |  |
| | univerzális, kézi, gipszes glettanyag 1-30 mm | kézi, gipszes glettanyag 0-10 mm | felhasználásra kész glett 0-3 mm | gipszkarton hézagoláshoz |
| Felhasználási terület | kitöltő glett | befejező glett | befejező glett | Q1 - Q4 rétegig gipszkartonon |
| Kitöltőglettek | FinoFill | FinoFill / FinoGrosso / FinishMax | FinoFill / FinoGrosso / FinishMax | FinishLight |
| Befejezőglettek | FinoBello / FinoGrande / FinishExpert / FinishSuperior | FinoBello | FinishExpert | - |
| Alternatív termékek | FinoGrosso / FinishMax | FinoGrande / FinishExpert / FinishSuperior | FinoBello / FinoGrande / FinishSuperior | - |
| Alapozó | EasyPrimer | EasyPrimer | EasyPrimer | EasyPrimer |
| Befejező réteg | 2x DivinaPro | 2x DivinaPro | 2x DivinaPro | 2x DivinaPro |



MÁR 90 PERC
ALATT IS
60%-KAL
CSÖKKENTI
AZ AEROSOLOK
MENNYISÉGÉT

Ionit

IONIT FESTÉK

Cikkszám



Baumit IonitColor

Kiváló minőségű, beltéri ásványi festék falra és mennyezetre. 66, gondosan kiválasztott színárnyalatban. Feldolgozás: festőhengerral 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/m², 2 rétegben
Kiadósság: kb. 56 m²/vödör
Kiszerezés: 14 l/vödör, 32 vödör/raklap = 448 l

IonitColor 5 l

919401

Anyagszükséglet kb. 0,25 l/m², 2 rétegben
Kiadósság: kb. 20 m²/vödör
Kiszerezés: 5 l/vödör, 64 vödör/raklap = 320 l



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

IONIT GLETTANYAG

Cikkszám



Baumit IonitFinish

Feldolgozásra kész, pasztaszzerű, beltéri glett, mely aktívan szabályozza a páratartalmat. Alkalmos gipszkarton hézagolásra és a teljes felület áthúzására (Q1-Q4 minőségi osztály). Géppel, kézzel és hengerrel is felhordható. Airless szóróberendezéssel és kézzel egyaránt felhordható. Alkalmos 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/m²/mm, kb. 2,30 kg/m² 1,5 mm rétegvastagságnál
Kiadósság: kb. 8 m²/vödör
Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

IONIT GLETTANYAG

Cikkszám



Baumit 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/m²/mm; kb. 1,28 kg/m² 1,5 mm rétegvastagságnál

Kiadósság:

kb. 12 m²/zsák

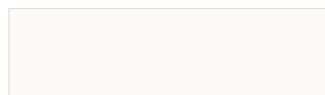
Kiszerezés:

15 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 810 kg

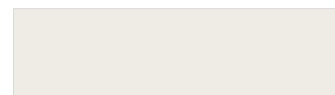


A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

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 |



Természetes lakóklíma

TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA VAKOLATOK

Cikkszám



Baunit 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/m², 1 cm-es vakolatvastagságnál

Kiadósság:

kb. 3,2 m²/zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál

Kiszerezés:

40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA VAKOLATOK

Cikkszám



Baumit 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 szemcsenagyság 1 mm.

- Penészgátló hatás
- Gépi feldolgozásra
- Klímaszabályozó és páraáteresztő

KlimaMPI 151781

Anyagszükséglet: kb. 12 kg/m², 10 mm rétegvastagságnál
 Kiadósság: kb. 2,1 m²/zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



Baumit 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 szemcsenagyság 1 mm.

- Penészgátló hatás
- Természetes fehér kézi vakolat
- Klímaszabályozó és páraáteresztő

KlimaUni 151782

Anyagszükséglet: kb. 13 kg/m², 1 cm vakolatvastagságnál
 Kiadósság: kb. 1,9 m²/zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit 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 szemcsenagyság 1 mm.

- Penészgátló hatás
- Univerzálisan felhasználható
- Klímaszabályozó és páraáteresztő

KlimaSpachtel 956118

Anyagszükséglet: kb. 4 kg/m², 3 mm-es rétegvastagságnál
 Kiadósság: kb. 6 m²/zsák, 3 mm-es rétegvastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Bauplan 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/m², 1 mm-es rétegvastagságnál
 Kiadósság: kb. 16,6 m²/zsák, 1 mm-es rétegvastagságnál
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg



Bauplan 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/m²/2 mm
 Kiadósság: kb. 6,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 480 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA FESTÉK

Cikkszám



Baumit KlimaColor

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

A Baumit Life színpaletta 7-8-9 végződésű árnyalataiból rendelhető, ahol nincs semmilyen jelölés (lásd 12-15. oldal)

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



| | |
|-------------------|----------|
| KlimaColor | 9251450L |
|-------------------|----------|

| | |
|------------------|--|
| Anyagszükséglet: | kb. 0,25 l/m ² , 2 rétegben |
| Kiadósság: | kb. 56 m ² /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



Baumit EasyPrimer

Univerzális, páraáteresztő alapozó nedvszívó, krétásodó és porózus felületek 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 ² a hígítás és az alapfelület nedvszívóképességétől függően |
| Kiadósság: | kb. 100 m ² /kanna |
| Kiszerezés: | 10 l/kanna, 60 kanna/raklap = 600 l |

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Glettanyagok

SZÓRTHATÓ GLETTEK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Baumit 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 csiszolhatóság ■ Géppel és kézzel is felhasználható



FinishExpert 20 kg 255450

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 12,5 m²/vödör
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

FinishExpert 25 kg PE zsák 255430

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 15,6 m²/PE zsák
 Kiszerezés: 25 kg/PE zsák, 24 PE zsák/raklap = 600 kg
 Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baumit 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.

■ Minőségileg sima felület ■ Könnyű csiszolhatóság ■ Extra finom szemcseszerkezet



FinishSuperior 20 kg 255451

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 11,7 m²/vödör
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

FinishSuperior 25 kg PE zsák 255431

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 14,7 m²/PE zsák
 Kiszerezés: 25 kg/PE zsák, 24 PE zsák/raklap = 600 kg
 Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



SZÓRTHATÓ GLETTK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Baumit 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/m²/mm
 Kiadósság: kb. 12,5 m²/vödör
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

FinishMax 25 kg PE zsák 255432

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 15,6 m²/PE zsák
 Kiszerezés: 25 kg/PE zsák, 24 PE zsák/raklap = 600 kg
 Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baumit FinishLight

Könnyített, prémium minőségű felhasználásra kész, kézi, gépi és hengerelhető glettanyag, kifejezetten gipszkarton bandázsoláshoz fejlesztve, beltéri felhasználásra. Q1-Q4 rétegegig.

■ Q1-Q4 rétegegig ■ Gipszkarton hézagoláshoz ■ Géppel, kézzel és hengerrel is felhasználható



FinishLight 18 kg 255423

Anyagszükséglet: kb. 1,3 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 13 m²/vödör teljes felületnél, 30 m² hézagolásnál
 Kiszerezés: 18 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 576 kg





Baumit FinoBello

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

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



FinoBello 951720

Anyagszükséglet: kb. 0,8 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 25 m²/zsák/mm
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1080 kg



Baumit 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/m²/mm
 Kiadósság: kb. 22 m²/zsák/mm
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1080 kg

GLETTANYAGOK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Baumit FinoFill

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

- Kiváló tapadás
- Beltéri használatra
- Kiváló kitöltő képesség

FinoFill 151722

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



Baumit FinoGrosso

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

- Gyárilag előkevert
- Beltéri használatra
- Kézi és gépi felhasználásra

FinoGrosso 151710

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 1,2 kg/m ² /mm |
| Kiadósság: | kb. 6 m ² /zsák/3 mm |
| Kiszerezés: | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap=1200 kg |





Baumit 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 ² /mm |
| Kiadósság: | kb. 17 m ² /zsák/mm |
| Kiszerezés: | 20 kg/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg |



Baumit 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 ² /mm |
| Kiadósság: | kb. 15 m ² /zsák/mm |
| Kiszerezés: | 20 kg/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg |



Beltéri festékek

BELTÉRI FESTÉK

Cikkszám



Baunit 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/m², rétegenként
Kiszerezés: 15 l/vödör, 24 vödör/raklap = 360 l

BELTÉRI FESTÉK ÉS ALAPOZÓ

Cikkszám



Baunit EasyPrimer

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

■ Páraáteresztő ■ EC1 Plus minőség ■ Egyenletes nedvszívás és tapadás






EasyPrimer

956128

Anyagszükséglet: kb. 0,1 - 0,25 l/m² a hígítás és az alapfelület nedvszívóképességétől függően
Kiadósság: kb. 100 m²/kanna
Kiszerezés: 10 l/kanna, 60 kanna/raklap = 600 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Beltéri vakolatok

| | Baumit RatioGlatt L | Baumit MPI25 | Baumit UnoRed |
|-------------------------|---|---|---|
| |  |  |  |
| Alapozó | BetonKontakt* / Grund** | SuperPrimer* | BetonKontakt* / Grund** |
| Vakolat | RatioGlatt L | MPI 25 | UnoRed |
| Kiegészítő réteg | FinishSuperior | FinishExpert | FinoBello |
| Befejező réteg | Divina Pro | IonitColor / Divina Pro | IonitColor / Divina Pro |
| | <ul style="list-style-type: none"> ■ Egyrétegű ■ Jó ár-érték arány ■ Egyszerűen alkalmazható | <ul style="list-style-type: none"> ■ Jó páraáteresztés ■ Nedvességnek ellenálló ■ Gyorsan és egyszerűen alkalmazható | <ul style="list-style-type: none"> ■ Fokozott tapadás ■ Anyagában glettelhető ■ Alacsony anyagszükséglet |

* Beton felület esetén.

** Téglá és pórusbeton esetén.

GÉPI VAKOLATOK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám

**Baumit RatioGlatt 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

RatioGlatt L 30 kg

951715

Anyagszükséglet: kb. 8 kg/m²/cm
 Kiadósság: kb. 3,8 m²/zsák, 1 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 30 kg/zsák, 40 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

RatioGlatt L siló

951747

Anyagszükséglet: kb. 8 kg/m²/cm
 Kiadósság: kb. 125 m²/t, 1 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: siló

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Baumit 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/m²/cm
 Kiadósság: kb. 3,6 m²/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/m²/cm
 Kiadósság: kb. 91 m²/t 1 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: siló

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.





Géppel is feldolgozható!



Baunit 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 ² /cm |
| Szemcseméret: | 1 mm |
| Kiadósság: | kb. 3 m ² /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 ² /cm |
| Szemcseméret: | 1 mm |
| Kiadósság: | kb. 77 m ² /t 1 cm-es vakolatvastagságnál |
| Kiszerezés: | siló |



Baunit Manu 1

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

Manu 1

152218

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

KÉZI VAKOLAT BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám

**Baumit UnoRed**

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

■ Fokozott tapadás ■ Anyagában glettelhető ■ Alacsony anyagszükséglet



| | |
|---------------|--------|
| UnoRed | 951711 |
|---------------|--------|

Anyagszükséglet: kb. 8,5 kg/m², 1 cm-es vakolatvastagságnál

Kiadósság: kb. 3 m²/zsák, 1 cm-es vastagságnál

Kiszerezés: 25 kg/zsák, 40 zsák/raklap = 1000 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

GIPSBÁZISÚ RAGASZTÁSHOZ

Cikkszám

**Baumit Ragasztógipsz**

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

■ Jó tapadószilárdság ■ Gyors bedolgozhatóság ■ Gipszkarton ragasztásához



| | |
|----------------------|--------|
| Ragasztógipsz | 151720 |
|----------------------|--------|

Anyagszükséglet: kb. 4 kg/m²

Kiadósság: kb. 4–5 m² lap fektetésére/zsák

Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit 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/m² 1 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiadósság: kb. 2 m²/zsák 1 cm-es vastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

UniWhite simítóvakolatként (különösen homlokzatfestéshez)

152220

Anyagszükséglet: 5 kg/m² 4 mm-es rétegvastagságnál
 Kiadósság: 5 m²/zsák 4 mm-es vastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baumit 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/m², 1 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiadósság: kb. 2 m²/zsák, 1 cm-es vastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

UniPutz simítóvakolatként

152221

Anyagszükséglet: 5 kg/m², 4 mm-es rétegvastagságnál
 Kiadósság: 5 m²/zsák, 4 mm-es vastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

FALAZAT-ELŐKÉSZÍTÉS VAKOLÁSHOZ

Cikkszám



Baumit 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.

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

SuperPrimer 20 kg 956541

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m²
 Kiadósság: kb. 66 m²/vödör
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg

SuperPrimer 5 kg 956542

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m²
 Kiadósság: kb. 16 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 kg/vödör, 64 vödör/raklap = 320 kg



Baumit Betonkontakt

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

- Színezett (rózsaszín)
- Gipszes vakolatokhoz
- Magas tapadószilárdság

Betonkontakt 952006

Anyagszükséglet: kb. 0,40 kg/m²
 Kiadósság: kb. 50 m²/vödör
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 640 kg



Baumit Grund

Műgyanta kötőanyagú diszperziós 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-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/m²
 Kiszerezés: 25 kg/kanna, 24 kanna/raklap = 600 kg

Grund 10 kg 255406

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m²
 Kiszerezés: 10 kg/kanna, 20 kanna/raklap = 200 kg

Grund 5 kg 255407

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m²
 Kiszerezés: 5 kg/kanna, 96 kanna/raklap = 480 kg





Baunit MultiPrimer | Mélyalapozó

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

■ Oldószermentes ■ Felhasználásra kész ■ Univerzálisan alkalmazható

MultiPrimer 953206

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,25 l/m², alapfelülettől és a hígítás mértékétől függően
 Kiadósság: kb. 40–100 m²/kanna
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l



Baunit 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



Baunit StuckFix

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

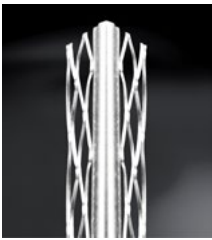
■ Beltéri használatra ■ Gyárilag előkevert ■ Általános építőipari célokra

StuckFix 160010

Kiszerezés: 25 kg zsák, 40zsák/raklap = 1000 kg

TARTOZÉKOK VAKOLÁSHOZ

Cikkszám

**Baumit 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

**Baumit 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

**Baumit 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

**Baumit belső ablakcsatlakozó profil**

Műanyagprofil polietilén 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 m²



Szerkezeti anyagok

Termékek
és rendszerek

HIDEBURKOLÁS

112

ALJZATKÉPZÉS

124

FALAZATOK

136

TÉRBURKOLATOK

139

BETONOK





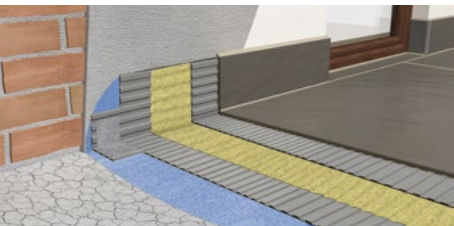
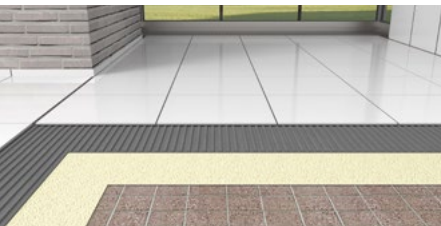
140

Hidegburkolás

| | Fokozott igénybevétel | Nagy lapokhoz | Vízizetelés |
|-------------------------|--|--|--|
| | | | |
| Alapfelület | aljzatbeton + padlófűtés | beton | beton |
| Alapozás | Grund | Grund | Grund |
| Aljzatképzés | – | Nivello 30 / Nivello 10 | Nivello 30 / Nivello 10 |
| Vízizetelés | – | – | Baumacol Proof + StrapPlus |
| Burkolatragasztó | Baumacol FlexUni / FlexUni Gel / FlexTop | Baumacol FlexTreme / FlexMarmor | Baumacol FlexTop / FlexUni Gel |
| Fugázás | Baumacol PremiumFuge / + Baumacol Silikon | Baumacol PremiumFuge / + Baumacol Silikon | Baumacol PremiumFuge / + Baumacol Silikon |
| | | | |

A Baumit hidegburkolati ragasztási rendszerek teljes körű megoldást nyújtanak a különböző hidegburkolási munkák esetén, legyen az vízszigetelés, ragasztás, fugázás vagy szilikontömítés.

- Időtálló
- Stabil rendszer
- Gyors feldolgozás
- Széleskörű felhasználás
- Kültéri és beltéri használatra
- Könnyen tisztítható
- Víz- és fagyálló
- Rugalmas és tartós
- Gazdag színválaszték

| Gyorskötésű | Terasz | Felújítás |
|--|--|---|
|  |  |  |
| beton | erősen repedezett aljzat | meglévő burkolat |
| Grund | Grund | SuperPrimer |
| Baumacol Pronto Speed / Pronto | Baumacol Pronto / Nivello 50 | - |
| Baumacol AquaSafe + Strap Plus | Baumacol AquaSafe + AquaSafe Extra | - |
| Baumacol FlexTop Speed | Baumacol FlexTop / FlexTop Speed / FlexMarmor | Baumacol FlexTop / FlexMarmor / FlexTreme |
| Baumacol PremiumFuge / + Baumacol Silikon | Baumacol PremiumFuge / XL Fuge + Baumacol Silikon | Baumacol PremiumFuge / + Baumacol Silikon |
|  |  |  |

Hidegburkolás

BURKOLATRAGASZTÓK

Cikkszám



Baumit 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/m², a burkolat típusától és méretétől függően

Kiszerezés:

20 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1120 kg

C2 TE S2



Baumit Baumacol FlexTop Speed

Gyorskötésű, cementbázisú, víz- és fagyálló, flexibilis, alakváltozásra képes, intenzív hő- és statikai terhelésnek ellenálló, vékonyágas 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 ■ Gyorskötő ■ Kül- és beltéri használatra

Baumacol FlexTop Speed

951739

Anyagszükséglet:

kb. 3–5 kg/m², a burkolat típusától függően

Kiszerezés:

25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg

C2 FTE S1



BURKOLATRAGASZTÓK

Cikkszám



C2 TE S1



Baumit Baumacol FlexMarmor

Cementbázisú, fehér színű, víz- és fagyálló, flexibilis, alakváltozásra képes, intenzív hő- és statikai terhelésnek ellenálló, középvastaggyas (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: kb. 3-5 kg/m², burkolat típusától függően
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



C2 TE S1



Baumit 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: kb. 3-5 kg/m², burkolat típusától függően
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg



C2 TE S1



Baumit Baumacol FlexTop

Cementbázisú, víz- és fagyálló, flexibilis, alakváltozásra képes, intenzív hő- és statikai terhelésnek ellenálló, vékonygyas 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: kb. 3-5 kg/m², burkolat típusától függően
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



C2 TE



Baumit 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 felületű ragasztásához is. Rétegvastagság: 2-15 mm.

- Innovatív géltechnológia
- Változtatható konzisztencia
- Könnyű és gyors feldolgozás

Baumacol FlexUni Gel

156209

Anyagszükséglet: kb. 3-5 kg/m², burkolat típusától függően
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit 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/m², burkolat típusától függően
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit 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/m²
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1050 kg



Baumit 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/m², burkolat típusától függően
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

BURKOLATRAGASZTÓ

Cikkszám



Baumit 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/m², burkolat típusától függően
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



C1

SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám



Baumit 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/m²/mm
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1050 kg



Baumit 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/m²/mm
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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 20

951746

Anyagszükséglet: kb. 3 kg/m², az előírt kétrétegű felhordásnál
Kiszerezés: 20 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 960 kg



Baumit 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

951756

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m², min. 2 rétegű felhordásnál
Kiszerezés: 25 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 600 kg



Baumacol Proof 7 kg

951757

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m², min. 2 rétegű felhordásnál
Kiszerezés: 7 kg/vödör, 80 vödör/raklap = 560 kg

SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám


Baumit 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 m²/tekercs, 80 tekercs/raklap = 2400 m²


Baumit 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 m²/tekercs, 30 tekercs/raklap = 900 m²


Baumit 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 m²/tekercs, 80 tekercs/raklap = 2400 m²



Baumit Baumacol StrapPlus

Üvegszövet-erősítésű, elasztikus rendszerem, fal- és padlóhajlatok szigetelésére. Burkolatragasztó segítségével egyszerűen beágyazható, WM szigetelő és feszültségmenetesítő lemez vagy kenhető vízszigetelések alkalmazásakor. Vízálló, 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



Baumit Baumacol Strap

Üvegszövet-erősítésű, elasztikus rendszerem, fal- és padlóhajlatok szigetelésére. Egyszerűen beágyazható kenhető vízszigetelések alkalmazásakor. Vízálló, 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



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

Üvegszövet-erősítésű, elasztikus rendszerem, fal- és padlóhajlatok szigetelésére sarkoknál. Burkolatragasztó segítségével egyszerűen beágyazható, Baumacol StrapPlus alkalmazásakor. Vízálló, 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 | FlexTop Speed | Flex Marmor | FlexTop +Fibre | FlexTop | FlexUni Gel | FlexUni | FlexFlow | FlexGres | Basic |
|--|------------|---------------|-------------|----------------|----------|-------------|---------|----------|----------|-------|
| ■■ kiemelten ajánlott ■ ajánlott | C2 TE S2 | C2 FTE S1 | C2 TE S1 | C2 TE S1 | C2 TE S1 | C2 TE | C2 TE | C2 ES1 | C2 TE | C1 |
| Alapfelület, körülmények | | | | | | | | | | |
| Beltérben | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ |
| Kültérben | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ | ■■ | ■ | |
| Cementesztrichre | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ |
| Cementesztrichre padlófűtés esetén | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ | |
| Gipszesztrichre | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ | |
| Gipszesztrichre 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 | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | | ■ | | | |
| Burkolatok | | | | | | | | | | |
| Nedvszívó kerámia burkolólapok 400 cm ² -ig | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ |
| Nedvszívó kerámia burkolólapok 900 cm ² -ig | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ | |
| Gres burkolólapok 900 cm ² -ig beltérben, normál igénybevétel | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ | |
| Gres burkolólapok 900 cm ² -ig beltérben, fokozott igénybevétel | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ | |
| Gres burkolólapok 900 cm ² -ig kültérben | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ | |
| Gres burkolólapok 2000 cm ² -ig kül- és beltérben | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ | ■■ | | |
| Kőporcelán burkolólapok 900 cm ² -ig kül- és beltérben | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■ | ■■ | | |
| Kőporcelán burkolólapok 2000 cm ² -ig kül- és beltérben | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | | | ■■ | | |
| Gres és kőporcelán burkolólapok extra méretben | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | ■■ | | | ■■ | | |
| Üvegmozaikok | | | ■■ | | | | | | | |
| Elszíneződésre hajlamos természetes kőburkolatok | | | ■■ | | | | | | | |
| 10 mm-nél nagyobb vastagságú burkolólapok | ■■ | ■ | ■■ | ■ | ■ | | | ■■ | | |



CG2 WA



Baumit 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 oldalon.

■ Flexibilis ■ Víztaszító ■ Kül- és beltéri használatra

Baumacol PremiumFuge 2 kg

961400XXX

Anyagszükséglet: kb. 0,5 kg/m²
Kiszerezés: 2 kg/vödör, 168 vödör/raklap = 336 kg

Baumacol PremiumFuge 5 kg

961401XXX

Anyagszükséglet: kb. 0,5 kg/m²
Kiszerezés: 5 kg/vödör, 90 vödör/raklap = 450 kg



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

Baumacol PremiumFuge 20 kg

961402XXX

Anyagszükséglet: kb. 0,5 kg/m²
Kiszerezés: 20 kg/doboz, 60 doboz/raklap = 1200 kg

| | | | |
|-------|-----|-------------|-----|
| white | 088 | cement grey | 115 |
|-------|-----|-------------|-----|

Baumit 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. Rendeléskor a minimum kiszerezési egység 1 doboz, mely 4 db 5 kg-os zsákokat tartalmaz (összesen 20 kg).

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

Baumacol XL Fuge 5 kg

961404XXX

Anyagszükséglet: kb. 0,2–0,8 kg/m²
Kiszerezés: 5 kg/zsák, 4 zsák/doboz = 20 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

| | | | | | | | | | | | |
|--------|-----|--------|-----|-----------|-----|------|-----|-------------|-----|-------|-----|
| jasmin | 138 | bahama | 148 | manhattan | 068 | grey | 076 | cement grey | 115 | camel | 147 |
|--------|-----|--------|-----|-----------|-----|------|-----|-------------|-----|-------|-----|



CG2 WA



SZANITER SZILIKON Cikkszám



Baumit Baumacol Silikon

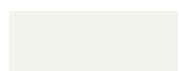
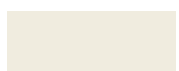






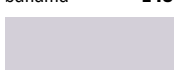
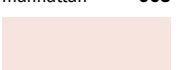
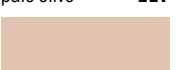

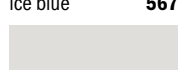
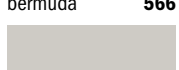
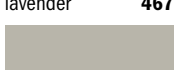







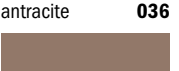


Tartósan elasztikus, ecetsavas, szilikonbázisú, penészedésálló tömítőanyag kül- és beltéri felhasználásra. Alkalmazható kerámiaburkolatok dilatációs hézagainak tömítésére, fal- és padlófalalkozások lezárására, valamint csempeburkolatok és szaniterek, kádak és zuhanykabinok találkozásai közötti tömítésekre. 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 szélességnél
 Kiszerezés: 310 ml/kartus, 12 kartus/karton



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

Aljzatképzés

| | Hidegburkolat | Melegburkolat | Padlófűtés |
|-----------------------|---|--|---|
| |  |  |  |
| Alapozó | Grund / SuperPrimer | Grund / SuperPrimer | Grund / SuperPrimer |
| Padlófűtés | – | – | vizes padlófűtés |
| Nivello | NivelloQuattro / Nivello 30 | NivelloCentro / Nivello 30 | Nivello 10 / Nivello 30 |
| Befejező réteg | hideg- és melegburkolat | hideg- és melegburkolat | hideg- és melegburkolat |
| |  |  |  |



Baumit 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. Kitűnő 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



Nivello Quattro

156204

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m²/mm
 Rétegvastagság: 1–20 mm
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit 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. Kitűnő 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



Nivello Centro

156504

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m²/mm
 Rétegvastagság: 5–30 mm
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit 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/m²/mm
 Rétegvastagság: 3-10 mm
 Kiszereelés: 25 kg zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumit Nivello 50

Gyárilag előkevert, emissziószegény, cementkötésű önterülő aljzatkiegyenlítő. Kül- és beltéri használatra, egyenletes 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/m²/mm
 Rétegvastagság: 2-50 mm
 Kiszereelés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

ALJZATKIEGYENLÍTŐK

Cikkszám

**Baumit 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 (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.

- Padlófűtésre alkalmas
- Extra szilárdság (C30)
- Nagy egyenetlenségek esetén

Nivello 30

153212

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

**Baumit 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 (C25), 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 (C25)
- Padlófűtésre alkalmas

Nivello 10

153211

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 1,7 kg/m ² /mm |
| Rétegvastagság: | 1-12 mm |
| Kiszerezés: | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg |



Baunit 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.

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

SuperPrimer 20 kg 956541

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m²
 Kiadósság: kb. 66 m²/vödör
 Kiszerezés: 20 kg/vödör, 24 vödör/raklap = 480 kg

SuperPrimer 5 kg 956542

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/m²
 Kiadósság: kb. 16 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 kg/vödör, 64 vödör/raklap = 320 kg



Baunit 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-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/m²
 Kiszerezés: 25 kg/kanna, 24 kanna/raklap = 600 kg

Grund 10 kg 255406

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m²
 Kiszerezés: 10 kg/kanna, 20 kanna/raklap = 200 kg

Grund 5 kg 255407

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/m²
 Kiszerezés: 5 kg/kanna, 96 kanna/raklap = 480 kg



ÖNTERÜLŐ ESZTRICHEK

Cikkszám

**Baumit Alpha 4000**

Előkevert kalcium-szulfát kötőanyagú esztrich (MSZ EN 13813 CA-C30-F7), gépi feldolgozású úsztatott-, csúszo- 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/m²/cm
Kiszerezés: siló



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Baumit Alpha 3000**

Előkevert kalcium-szulfát kötőanyagú esztrich (MSZ EN 13813 CA-C30-F6), gépi feldolgozású úsztatott-, csúszo- 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 152130

Anyagszükséglet: kb. 18–19 kg/m²/cm
Kiszerezés: siló



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Baumit Alpha 2000**

Előkevert kalcium-szulfát kötőanyagú esztrich (MSZ EN 13813 CA-C20-F5), gépi feldolgozású úsztatott-, csúszo- 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/m²/cm
Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg
Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Alpha 2000 – siló 152109

Anyagszükséglet: kb. 18–19 kg/m²/cm
Kiszerezés: siló



Baunit SpeedFaserEstrich E 300 SE 1

Gyárilag előkevert cementesztrich E 300 (EN 13813 ill. az ÖNORM B 3732 CT-C30-F5-SE1) úsztatott-, csúszó- és kötőesztrich 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 esztrich

SpeedFaserEstrich E 300 SE 1

912139

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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baunit Estrich

Cementesztrich (MSZ EN 13813 CT-C20-F4) úsztatott-, csúszó- és kötőesztrich 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 ² /cm |
| Kiadósság: | kb. 0,4 m ² /zsák, kb. 10 m ² /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 ² /cm |
| Kiadósság: | kb. 10 m ² /t, 50 mm-es vastagságnál |
| Kiszerezés: | siló |

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉK

Cikkszám



Baumit ThermoBinder Rapid

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

- Nagyon kiadós
- Könnyen elhúzható
- Gyorsan szilárdul és szárad

ThermoBinder Rapid

912120

Anyagszükséglet: kb. 100 kg/1 m³ polisztirolgyöngy
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baumit 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/m²/cm
 Kiadósság: kb. 16 m²/m³ 5 cm-es betonvastagságnál
 Kiszerezés: 50 l/zsák, 40 zsák/raklap = 2 m³

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baumit esztrich fólia

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

- Magas szakítószilárdság
- 100 mikron vastagságú fólia
- Ragasztószalaggal toldható

Esztrich fólia 960141

Anyagszükséglet: 1,1 m/m² padlófelületre
Csomagolás: 2×50 fm

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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.



Baumit 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 földmészkezetébe kerül beépítésre.

Hővezetési tényező (λ) = 0,038 W/mK

- Terhelhető
- Nedvességre nem érzékeny
- Kiváló hőszigetelő képesség

EPS-100 padlóhőszigetelő lemez 953420-tól

Anyagszükséglet: 2 db/m²
Vastagság: 1–25 cm
Méret: 50×100 cm

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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 (λ) = 0,045 W/mK

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

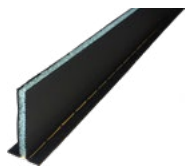
EPS-L2 lépéshangszigetelő lemez 953393- 953418

Anyagszükséglet: 2 db/m²
Vastagság: 20–50 mm
Méret: 50×100 cm

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám

**Baumit 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

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Esztrich dilatációs profil | 960145 |
|-----------------------------------|--------|

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Baumit szintező láb**

Esztrich aljzatképző rétegek megfelelő szintjének, síkjának beállításához.

- Könnyű telepítés
- Horganyzott acél
- Fokozatmentesen állítható

| | |
|---------------------|--------|
| Szintező láb | 960154 |
|---------------------|--------|

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Baumit keretes egyengetőszerszám**

Önterülő esztrichnek öntésekor bekerült légbuborékok megszüntetésére szolgáló szerszám.

- Könnyű
- Alumínium
- Különböző méretek

| | |
|----------------------------------|--------|
| Keretes egyengetőszerszám | 960151 |
|----------------------------------|--------|

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Baumit tüskés henger**

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

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

| | |
|----------------------|--------|
| Tüskés henger | 960153 |
|----------------------|--------|

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Aljzatképzés

ALAPOZÓK ALKALMAZÁSA

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

Falazóhabarcsok

NORMÁL HABARCSOK

Cikkszám



Baunit 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



Baunit 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

**Baumit 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

**Baumit ThermoMörtel 50 | Thermohabarcs 50**

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

Hővezetési tényező (λ) = 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 m³

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.





Baumit 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/m²/mm
 Kiadósság: kb. 15 liter nedveshabarcs/zsák
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baumit 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.



Baumit 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



Baumit 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/m²/cm = kb. 1800–2000 kg/m³
 Kiszérelés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit 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. Szemcsenagyság: 2 mm.

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

| | |
|----------------------------|--------|
| PflasterFugenmörtel | 951600 |
|----------------------------|--------|

Anyagszükséglet: burkolókövek: kb. 2–4 kg/m²/cm (fugamélység)
 burkolólapok: kb. 1 kg/m²/cm (fugamélység)
 szegélykőfugázás: kb. 2 kg/liter (üregtérfogat)
 Kiadósság: kb. 14 liter nedves habarcs/zsák, kb. 560 l/t
 Kiszérelés: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Baumit NaturFuge | Natúr fugázó

Gyárilag előkevert, optimális szemcse-összetételű fugázóhomok, természetes módon tapadó adalékokkal. Alkalmos minden tömörített homok- vagy zúzottkőágyazatra 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/m²/cm (fugamélység)
 Kiszérelés: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Betonok

BETON TERMÉKEK

Cikkszám



Baunit 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/m²/cm = 2 000 kg 1 m³ frissbetonhoz

Kiadósság: kb. 15 liter friss beton/30 kg zsák

Kiszerezés: 30 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1260 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Baunit SzárazBetón

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

SzárazBetón

152151

Anyagszükséglet: kb. 20 kg/m²/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.



Baumit 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

| | |
|-----------------|--------|
| FixBeton | 152147 |
|-----------------|--------|

| | |
|-------------|--|
| Kiadósság: | kb. 13 liter friss beton/zsák, kb. 520 liter friss beton/t |
| Kiszerezés: | 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg |



Baumit 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

| | |
|------------------|--------|
| FlexBeton | 912140 |
|------------------|--------|

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Anyagszükséglet: | kb. 18–20 kg/m ² /cm |
| Kiszerezés: | 25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg |



LONGER DURABILITY
NEW
RECIPE

EASIER HANDLING
LOWER CONSUMPTION

FIBAU



GÉPI TECHNIKA 144

SZOLGÁLTATÁS 146

BETŰRENDI ÚTMUTATÓ 152

NEMZETKÖZI BAUMIT 154

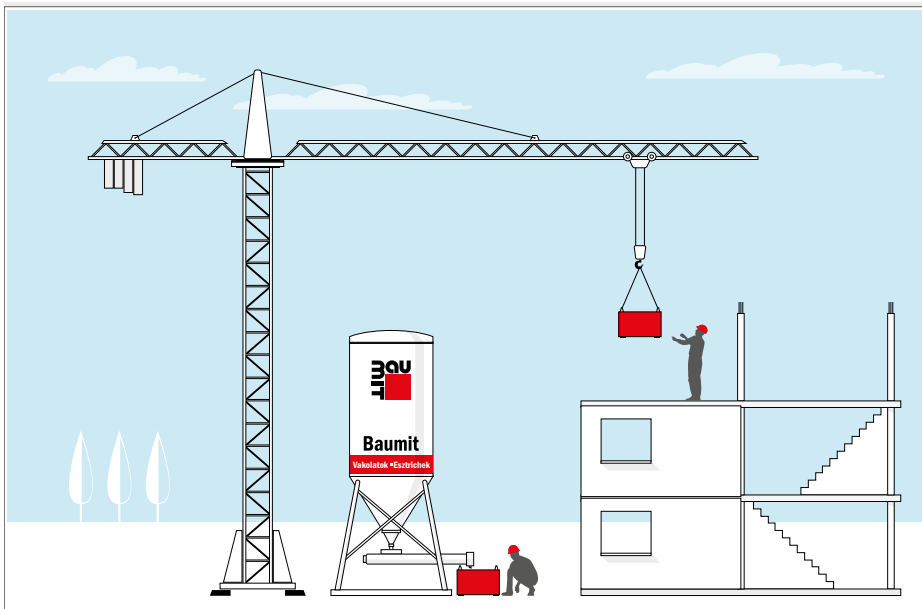
Napjainkban a versenyképesség egyik legfontosabb feltétele, hogy a fáradságos és egyre drágább kézi munkavégzés helyett – ahol lehetőségünk van rá – hatékonyan használjuk fel a rendelkezésünkre álló gépi technikát. A Baumit első sorban a silós kiszállítással, illetve az ehhez kapcsolódó keverő- és anyagtovábbító 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

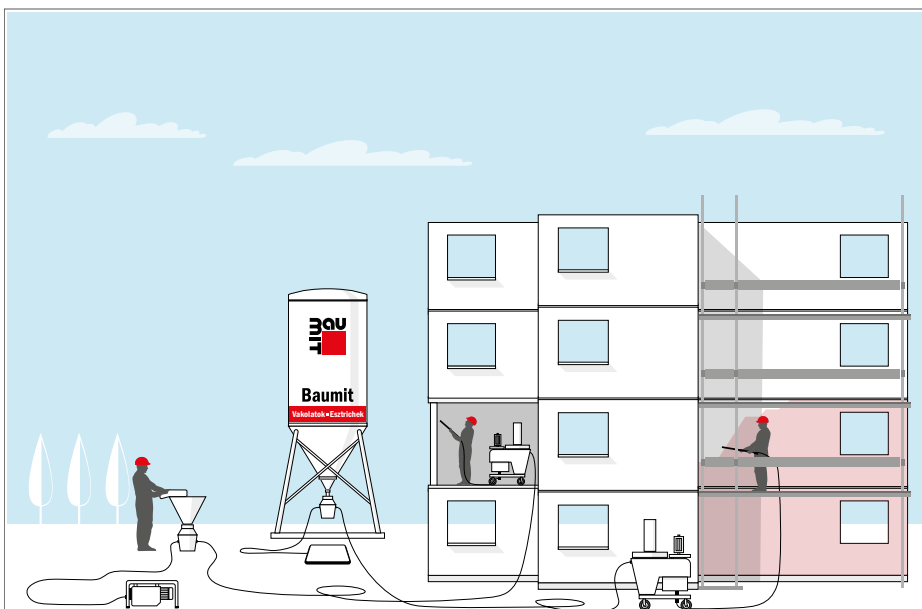
Siló: szabadesésű

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.



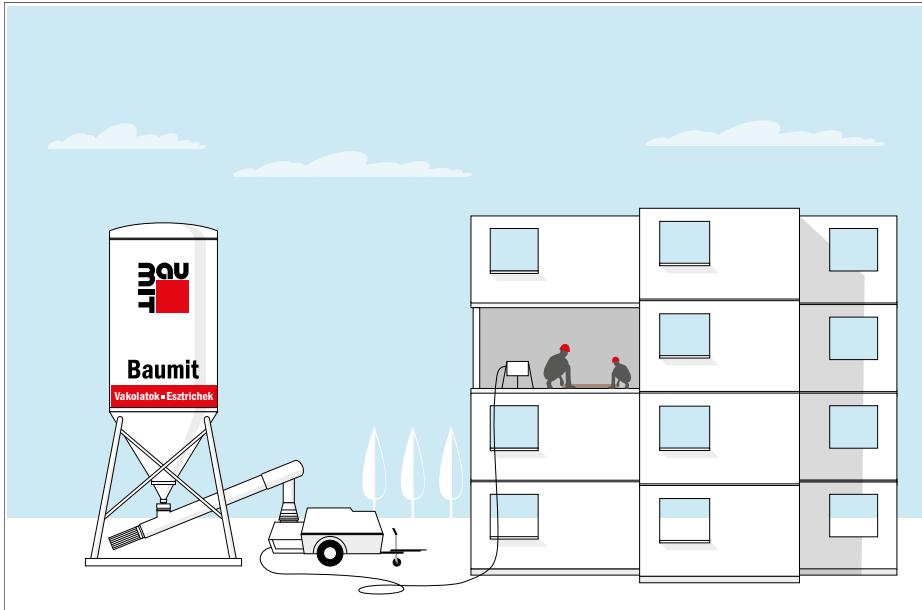
VAKOLÁS VAKOLÓGÉPPEL SILÓBÓL F 100-AS SZÁRAZANYAG-TOVÁBBÍTÓVAL

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.

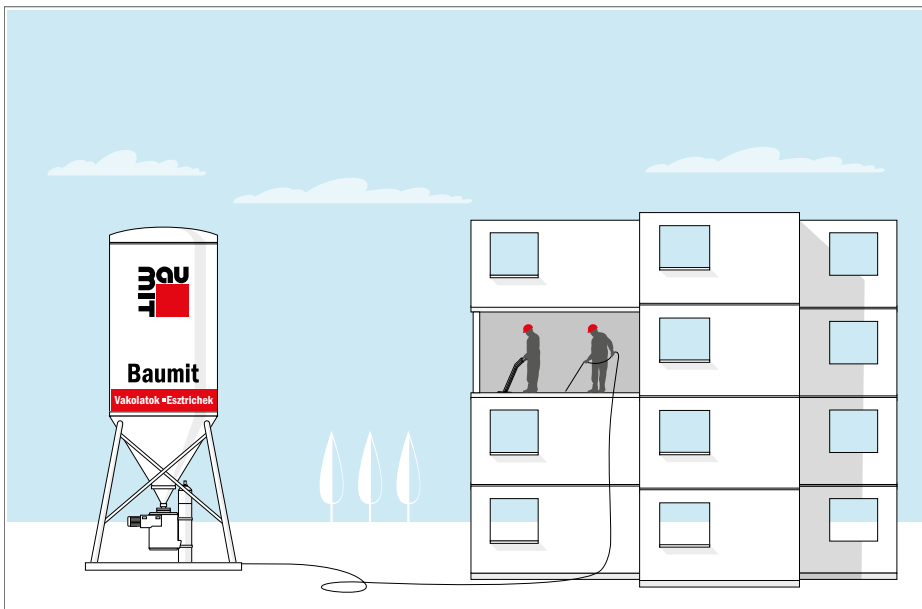


KLASSZIKUS CEMENT ESZTRICH

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.



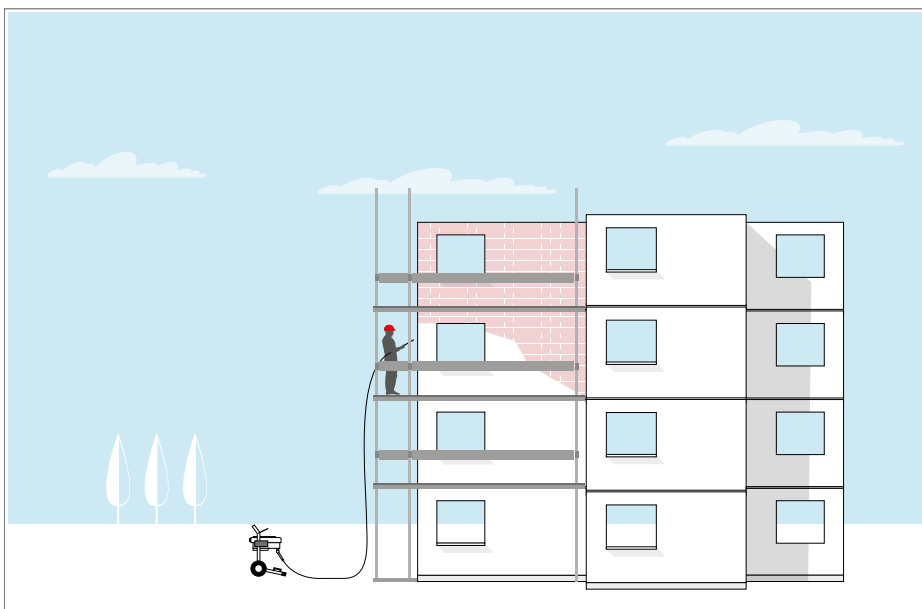
ÖNTERÜLŐ ESZTRICH

Gravitációs siló + rászert 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 m² felület is beönthető. A kész esztrich önterülő, tehát semmilyen további felület előkészítést nem igényel, burkolható.



AIRLESS HOMLOKZATFESTÉS

Graco 1095 ultramax magas nyomású
festékszórógép Baumit homlokzattfesté-
kek 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, homlokzattfestéket használó kivitelezők számára.



SZÍNVÁLASZTÁST SEGÍTŐ ESZKÖZÖK



Life

A Life színekártya, a Baumit Life színvilág több mint 1000 gyönyörű színét jeleníti meg. A Mosaik vakolatok és struktúrák nyomtatott formában a színekártya végén kaptak helyet. Praktikus használat építkezéseken.



Taste of Life

A Baumit Life színvilág harmonikus, trendkövető 88 színéből összeállított színekártya, amely könnyen kezelhető és alkalmazási ötleteket is tartalmaz, így megkönnyíti a színválasztást.



Shades of White

A fehér szinte megszámlálhatatlanul sok színárnyalatából a Baumit kiválasztotta a 12 legszebb fehér színt, és egy egyedi színekollekcióba fogta össze, ezeket a színeket mutatja be a Baumit Shades of White színekártya.



Mosaik Life

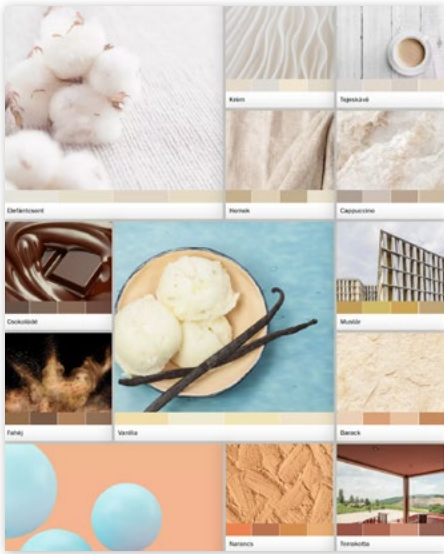
Eredeti Baumit Mosaik és struktúraminták könnyen hordozható kártya formátumban: a Baumit Life 30 lábazati vékonyvakolatának és díszítőkakolatának színeiben. Praktikus használható építkezéseken is.



Ionit

A Baumit IonitColor színekártya az emelt minőségű, ásványi alapanyagú beltéri falfesték 66 gondosan kiválasztott színárnyalatát jeleníti meg.

SZÍNVÁLASZTÁST SEGÍTŐ PROGRAMOK

**A színkód és ami mögötte van**

A Baumit egyedi homlokzati színárnyalatainak mindegyike saját színkóddal rendelkezik, ami négy számjegyből áll – például 0413.

Color tone



Az első három számjegy a színtónus számát jelöli. Az utolsó szám a színárnyalatot mutatja. 1-től 9-ig van besorolva, amelyben az 1-es a legintenzívebb színt, a 9-es pedig a legvilágosabbat jelöli.

**Baumit Life**

Tisztában vagyunk azzal, hogy a több, mint 1000 lehetőség közül nem is olyan egyszerű választani. Válasszon az interaktív és személyes tanácsok közül, hogy megtalálja a saját szemé-lyes homlokzati stílusát!



Olvasza be a QR kódot és válogasson a színek között, merítsen ihletet a leglenyűgözőbb referenciákból, vagy vessen egy pillantást a legújabb homlokzati stílustrendekre.

Ha kiválasztotta a megfelelő színt – jöhet a következő lépés! Merüljön el a részletekben, és tudjon meg többet a különböző textúrákról, árnyalatokról, vagy akár a hozzáillő színekről, hogy egyedi és harmonikus megjelenést kölcsönözhesen homlokzatának. És végül, de nem utolsósorban – nézze meg, hogy a kiváló minőségű Baumit termékek közül melyikben érhető el az Ön által kiválasztott szín.

Termékminta rendelés

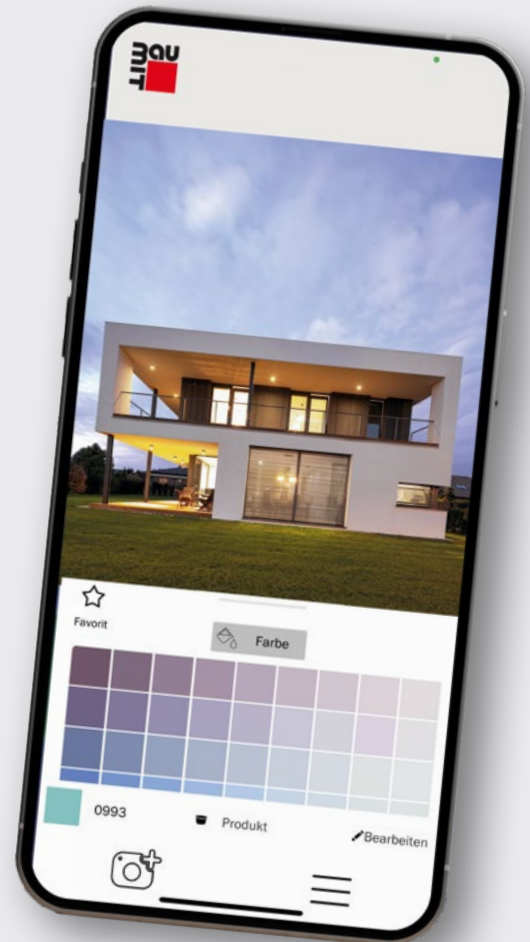
Ahhoz, hogy még jobban el tudja képzelni a tervezett színárnyalatot, javasoljuk, hogy területi képviselő kollégáinkon keresztül rendeljen termékmintát!

Life
COLORED BY BAUMIT

Baumit Life
színrendszer

Töltse le a Baumit homlokzati színező applikációját, töltse fel az épület fotóját és már színezheti a homlokzatot!

Az app letöltéséhez olvassa be a QR kódot:



Színválasztás termékminta segítségével

Színazonosságra garanciát csak előzetes termékminta vásárlása esetén tudunk adni. Teljes mennyiség megrendelésekor szükséges a termékminta gyártási száma, pótrendelés esetén az eredeti rendelés gyártási számára való hivatkozás.

Segítség színválasztáshoz



1-1,5 kg termék vödörben.

Termékminta szolgáltatás

| | |
|---|-----------------|
| Termékminta – GranoporTop – K1,5 | M2551030/1/2/3 |
| Termékminta – PuraTop – K1,5 – intenzív színcsoport | M2223404 |
| Termékminta – MosaikTop | M255201MXXX |
| Termékminta – GranoporColor | M2551090/1/2/3L |
| Egyéb vakolattípus/festéktípus/struktúra esetén | |

Partnereinknél megtekinthető termékminták

Kikert termékminták: Life box (100 szín), Life állvány (144 szín) Vékonyvakolat színminta tábla (97 szín), Lábazati vékonyvakolat 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!

Fontos!

Felhívjuk szíves figyelmét, hogy a színkártyákhoz, 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 termékminta rendeléssel részben elkerülhetőek, továbbá a termékminták nagymértékben segítik a választást. Vékonyvakolatok 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.

Munkaruha – nadrág

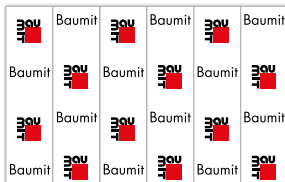
959089

Munkaruha – kabát

959088

HOMLOKZATI VÉDŐHÁLÓ

Cikkszám

**Baumit logóval és felirattal ellátott védőháló**

956203

Fehér színű, dupla szövésű állványvédő háló, piros és fekete feliratozással

Méret: 1 tekercs = 3,6 m x 50 m = 180 m²

Kiszerezés: tekercsben

Felirat nélküli védőháló

956206

Fehér színű, dupla szövésű állványvédő háló

Méret: 1 tekercs = 3,6 m x 50 m = 180 m²

Kiszerezés: tekercsben

LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK

**Nedvességtartalom-meghatározás**

Felújítási javaslattal kiegészítve – max. 5 helyen vett mintából.

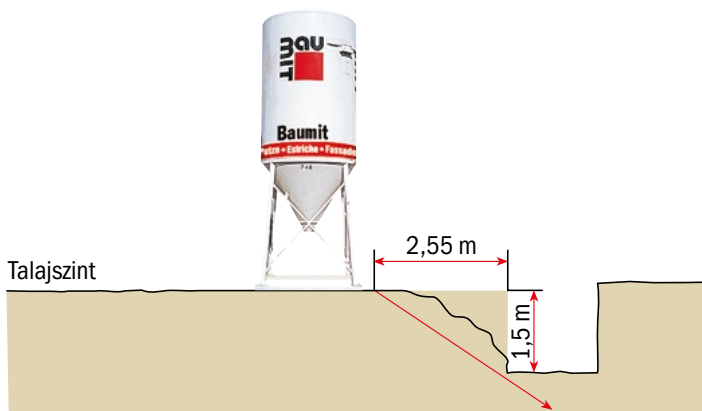
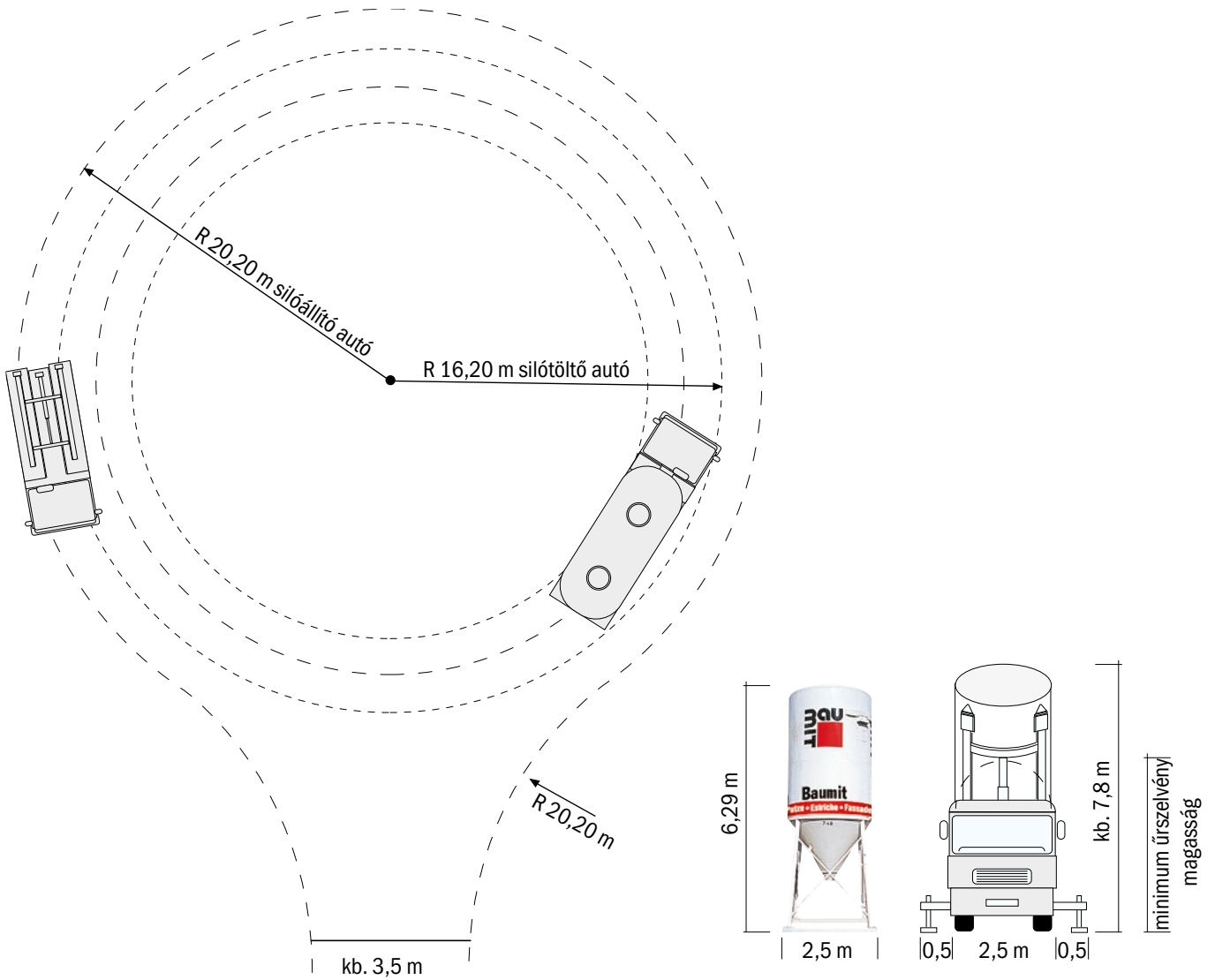
A szolgáltatás térítésmentes.

Nedvesség- és sótartalom-meghatározás

Laborvizsgálat – max. 5 helyen vett mintából, a felújítási javaslattal kiegészítve.

A szolgáltatás térítésmentes.

SILÓ FELÁLLÍTÁSÁNAK HELYIGÉNYE



SILÓÁLLÍTÁS A MUNKAGÖDÖR MELLETT

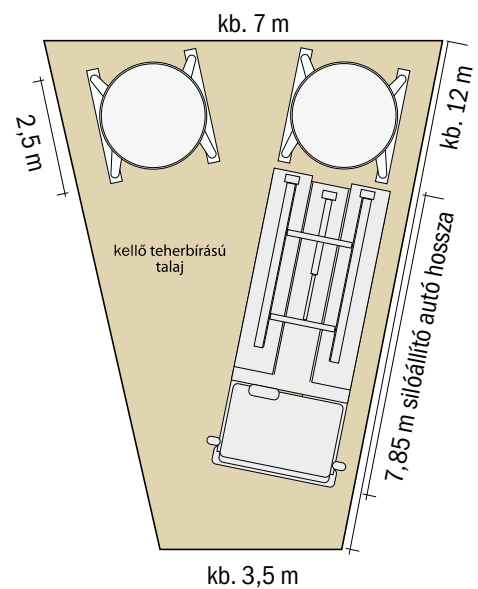
Talaj törési szöge: 30–40°

Közelítő számítás:

min. silótávolság = 1,7 × munkagödör mélység

Példa:

1,5 m (mélység) × 1,7 = 2,55 m min. távolság a munkagödör szélétől



kb. 3,5 m

Üres tömeg:
siló + gép kb. 3 t

RAKLAP VISSZAVÉTELÉNEK FELTÉTELEI

A raklapok Baumit általi visszaszállítását kérjük írásban megrendelni a visszaszállítható raklapok darabszámának egyeztetését követően. A megrendelésekhez kapcsolódó (kiszállítással egybekötött vagy utólagos) raklap-visszaszállítás ingyenes.

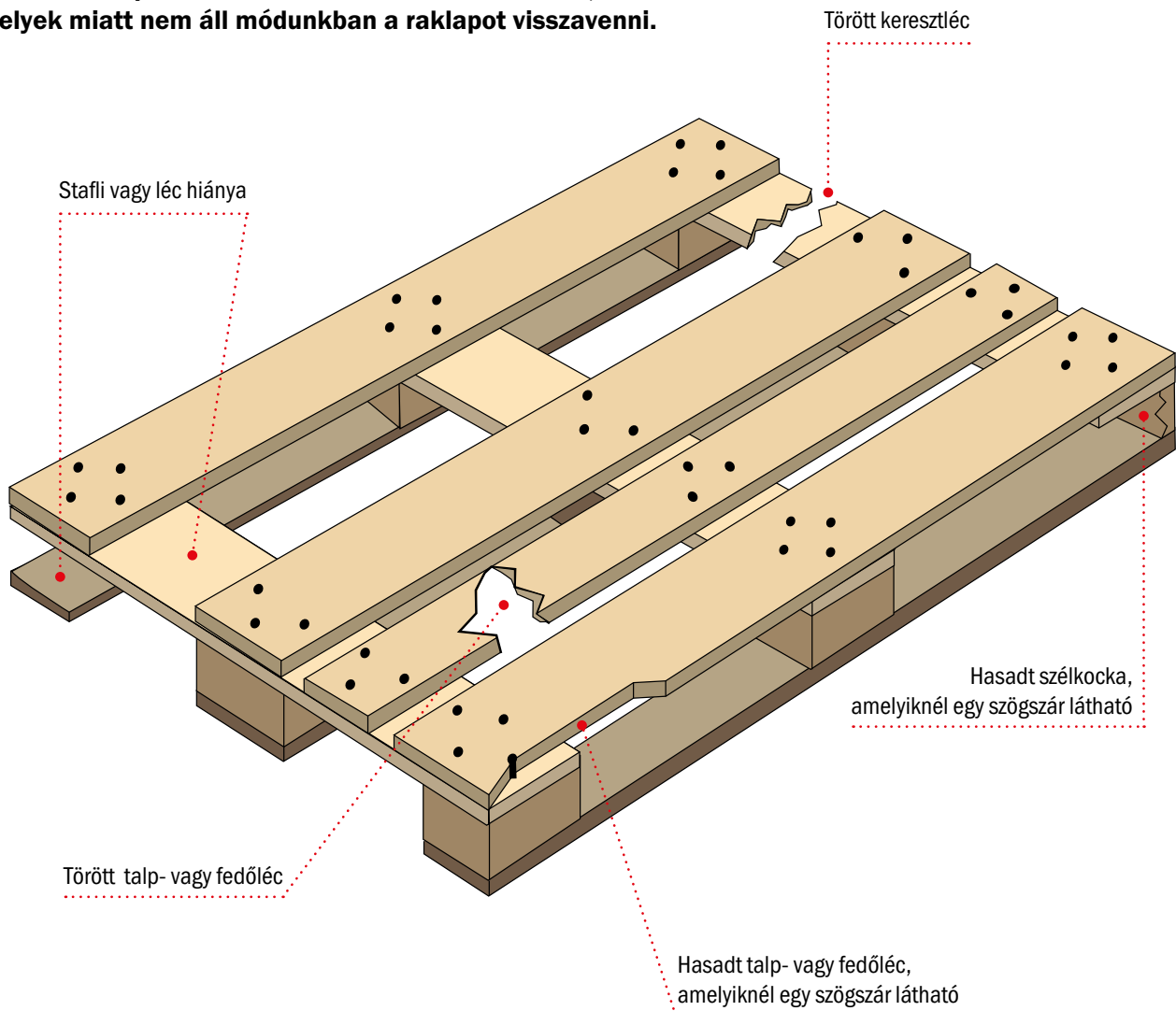
Csak a 6 hónapnál nem régebben kiszállított raklapokat vesszük vissza. Csak annyi raklapot áll módunkban visszavenni, amennyit az utolsó 6 hónapban szállítottunk ki és még nem lett visszaszállítva, kizárólag kísérő okmányok (szállítólevél) ellenében.

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 | 140 |
| Alpha 2000 | 129 |
| Alpha 3000 | 129 |
| Alpha 4000 | 129 |
| Alumínium sarokvédő szegély | 109 |
| Alumínium sarokvédő szegély üvegszövetrel | 66 |

B

| | |
|---|-----|
| Basic | 117 |
| Baumacol AquaSafe Extra szigetelő és feszültségmentesítő lemez | 119 |
| Baumacol AquaSafe Interior szigetelő és feszültségmentesítő lemez | 119 |
| Baumacol AquaSafe szigetelő és feszültségmentesítő lemez | 119 |
| Baumacol ExCorner Plus, InCorner Plus Baumacol pozitív sarok, negatív sarok | 120 |
| Baumacol FlexFlow | 116 |
| Baumacol FlexMarmor | 115 |
| Baumacol FlexTop | 115 |
| Baumacol FlexTop+Fibre | 115 |
| Baumacol FlexTopSpeed | 114 |
| Baumacol FlexTreme | 114 |
| Baumacol FlexUni | 116 |
| Baumacol FlexUni Gel | 115 |
| Baumacol PrecisoSpeed | 117 |
| Baumacol PremiumFuge Baumacol Prémium fugázó | 122 |
| Baumacol Proof | 118 |
| Baumacol Protect | 118 |
| Baumacol Silikon | 123 |
| Baumacol Strap | 120 |
| Baumacol Strap Plus | 120 |

B

| | |
|------------------------------|-----|
| Baumacol XL Fuge | 140 |
| Belső ablakcsatlakozó profil | 129 |
| BetoFill | 129 |
| BetoFinish | 129 |
| BetoHaft | 109 |
| BetonKontakt | 66 |
| BetoProtect | 117 |
| BituFix 2K | 117 |
| Burkolóhabarcs | 117 |

C

| | |
|---------------------|----|
| Ceramic F | 48 |
| Classico | 42 |
| CreativTop | 36 |
| CrystalActivator ÚJ | 27 |
| CrystalTop ÚJ | 27 |

D

| | |
|---------------------------------|-----|
| Dilatációs E-profil | 64 |
| Dilatációs V-profil | 65 |
| DispoFix Diszperziós ragasztó | 48 |
| Divina Pro | 101 |
| DuoContact | 47 |
| DuoTop | 34 |

E - É

| | |
|--------------------------------------|---------|
| EasyPrimer | 95, 101 |
| Ecotwist ÚJ | 59 |
| Előfröcskölő 2 mm VorSpritzer 2 mm | 73 |
| Élvédő szegély belső | 109 |
| Élvédő szegély külső, belső | 75, 109 |
| EPS-100 padlólószigetelő lemez | 132 |

E - É

| | |
|---------------------------------|-----|
| EPS-L2 lépéshangszigetelő lemez | 132 |
| Estrich | 130 |
| Esztrich dilatációs profil | 133 |
| Esztrich fólia | 132 |

F

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Falazóhabarcs 100 MauerMörtel 100 | 136 |
| Falazóhabarcs 30 MauerMörtel 30 | 137 |
| Falazóhabarcs 50 MauerMörtel 50 | 136 |
| FungoFluid Felújító oldat | 41, 84 |
| FillPrimer | 41, 84 |
| Finish | 25 |
| FinishExpert | 96 |
| FinishMax | 97 |
| FinishLight | 97 |
| FinishSuperior | 96 |
| FinoBello | 98 |
| FinoFill | 99 |
| FinoGrande | 98 |
| FinoGrosso | 99 |
| FixBeton | 141 |
| FlexaColor | 24 |
| FlexBeton | 141 |
| FlexGres | 116 |
| Formahabosított lemez | 51 |
| Fugatömítő szalag | 67 |

G

| | |
|-----------------------------|-----|
| Gépi technika | 144 |
| GlättPutz Gipszes vakolat | 84 |
| GlemaBrilliant | 81 |
| GlemaFill | 81 |

| | | | | | |
|---|-----------------|---|-----|---|------------|
| G | | N - NY | | S - SZ | |
| Glitter | 25 | NHL SuperFino | 83 | StarColor | 18 |
| GranoporColor | 23 | NHL Thermo | 82 | StarContact | 47 |
| GranoporTop | 33 | Nivello 10 | 127 | StarContact White | 46 |
| Grund | 73, 107, 128 | Nivello 30 | 127 | StarTex | 52 |
| H | | Nivello 50 | 126 | StarTex Plus | 52 |
| H4 eco acél feszítőelemes dübel | 56 | Nivello Centro | 125 | StarTherm EPS grafitos | 50 |
| Háló nélküli ablakcsatlakozó profil Ú | 66 | Nivello Duo | 126 | StarTherm grafit reflex | 50 |
| Hilti Helix HT önsüllyesztő dübel Ú | 59 | Nivello Quattro | 125 | StarTherm Mineral | 51 |
| Hilti HTR-P dübel Ú | 58 | Nyílászáró csatlakozó profil | 66 | StarTop | 29 |
| Homlokzati védőháló | 149 | O | | StarTrack blue | 43 |
| I | | openContact | 46 | StarTrack duplex | 43 |
| IDK-N műanyag beütészeges dübel | 57 | openPlus | 49 | StarTrack orange | 43 |
| IonitColor | 90 | openReflect | 49 | StarTrack red | 43 |
| IonitFinish | 90 | openTherm | 49 | STR H dübel fa-, valamint fémlemez szerkezetekhez | 60 |
| IonitFino | 91 | openTop | 50 | StuckFix | 108 |
| Ionit színkártya | 146 | P | | SuperPrimer | 107, 128 |
| Iso-Bar homlokzathorgony | 61 | Peremszigetelő sáv | 132 | SupraFix | 48 |
| Iso-Bloc | 61 | PerlitBeton | 131 | Szálerősítéses tapasz PowerFlex | 47 |
| Iso-Corner rögzítőkonzol | 61 | PflasterDrainmörtel Térburkolati ágyazóhabarcs GK 4 | 139 | SzárazBeton | 140 |
| Iso-Dart | 61 | PflasterFugenmörtel Térburkolati fugázóhabarcs | 139 | Szerelészett lábazati zárószegélyhez | 63 |
| Iso-Spiral | 61 | PlanoFix | 138 | Termékminták | 148 |
| K | | PowerFlex Szálerősítéses tapasz | 47 | Szintezőláb | 133 |
| Keretes egyengetőszerszám | 133 | Preciso | 117 | Színválasztást segítő programok | 147 |
| KI-M acél beütészeges dübel | 60 | PremiumPrimer | 40 | Shades of White színkártya | 146 |
| KlimaColor | 95 | ProfiContact | 47 | T | |
| KlimaFinish | 94 | ProTherm | 40 | Taste of Life | 146 |
| KlimaGlätte Klíma glett | 94 | PuraColor | 22 | Térburkolati ágyazóhabarcs GK 4 PflasterDrainmörtel | 139 |
| KlimaMPI | 93 | PuraTop | 30 | Térburkolati fugázóhabarcs PflasterFugenmörtel | 139 |
| KlimaSpachtel | 93 | PVC lábazati szegélytoldó profil | 62 | TermoFix CN dübel Ú | 58 |
| KlimaUni | 93 | R | | TermoFix PN dübel Ú | 58 |
| KlimaWhite | 92 | Ragasztógipsz | 105 | ThermoBinder Rapid | 131 |
| KlinkerMörtel Klinkerhabarcs | 138 | Raklap visszavételének feltételei | 151 | ThermoExtra Thermovakolat extra | 71 |
| Könnyű gipszes vakolat Ratio Glätt L | 103 | Ratio Glätt L Könnyű gipszes vakolat | 103 | ThermoMörtel 50 Thermohabarcs 50 | 137 |
| L | | Rugalmas nyílászáró-csatlakozó profil | 67 | ThermoPutz Thermo vakolat | 71 |
| Lábazati alapvakolat SockelPutz | 72 | S - SZ | | Tüskés henger | 133 |
| Lábazati szegélyrögzítő dübel | 63 | S önsüllyesztő dübel | 54 | U - Ü | |
| Lábazati távtartó elem | 62 | S1 csavaros dübel | 56 | UniPrimer | 32 |
| Lábazati zárószegély | 63 | S dübeltelepítő szerszám | 55 | UniPutz Uni vakolat | 72, 106 |
| Lábazati zárószegélyhez csatlakozó hálós profil | 62 | S grafit/EPS/ásványi takarósapka | 55 | UniWhite | 106 |
| Laboratóriumi vizsgálatok | 149 | S záródugó | 55 | UnoRed | 105 |
| Lasur | 24 | Sanova MonoTrass Sanova egyrétegű trassz vakolat | 81 | Üvegszövet | 42 |
| Life színkártya | 146 | Sanova puffer | 79 | V | |
| M | | Sanova S Sanova nehéz vakolat | 80 | Vakolat lezáró profil | 67 |
| Manu 1 | 85 | Sanova Trass HM30 | 81 | Vakolaterősítő háló | 75 |
| Manu 4 | 72 | Sanova Trass HM50 | 81 | Vakolatszílárdító SanovaPrimer | 41, 74, 84 |
| Metallic | 25 | Sanova TrassPre | 81 | Vezetősín | 75 |
| MM 100 Falazóhabarcs 100 | 136 | Sanova W | 79 | Vízorros egyenes sarokvédő profil | 65 |
| MM 30 Falazóhabarcs 30 | 137 | SanovaColor | 79 | Vízorros sarokvédő profil | 65 |
| MM 50 Falazóhabarcs 50 | 136 | SanovaFine Sanova finom vakolat | 80 | VorSpritzer 2 mm Előfröcskölő 2 mm | 73 |
| Mosaik Life | 146 | SanovaPrimer Vakolatszílárdító | 80 | X | |
| MosaikTop | 35 | SanovaProtect Szigetelőtapasz | 80 | XPS zárt cellás lemez | 51 |
| MPA 35 | 71 | SanovaPutz L Sanova könnyű vakolat | 80 | | |
| MPI 25 | 104 | SanovaVorspritzer Sanova előfröcskölő | 79 | | |
| MultiPrimer Mélyalapozó | 41, 74, 84, 108 | SDS-Plus karát fúrószárak | 47 | | |
| MultiWhite | 79 | SDS-Plus téglafúrósár | 48 | | |
| Munkaruha | 149 | SilikatColor | 19 | | |
| Műanyag sarokvédő szegély üvegszövettel | 64 | SilikatTop | 32 | | |
| N - NY | | SilikonColor | 19 | | |
| N acél feszítőelemes dübel | 55 | SilikonTop | 31 | | |
| NaturFuge Natúr fugázó | 139 | Siló felállításának helyigénye | 150 | | |
| NHL Manu | 82 | Silóállítás a munkagödör mellett | 150 | | |
| NHL Multi | 83 | Simító vakolat | 73 | | |
| NHL MP Ú | 82 | SocketPutz Lábazati alapvakolat | 72 | | |
| NHL Pre | 82 | SpeedFaserEstrich E 300 SE 1 | 130 | | |
| | | SpeedFix Élvédő ragasztó | 108 | | |
| | | SpeedTop | 31 | | |



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 - BOSNA I HERCEGOVINA
Baumit d.o.o.

BiH-71210 Ilidža
Osik 2 b
Tel.: +387 33 566 770
Fax: +387 33 566 771
info@baumit.ba
www.baumit.ba
In charge of: ME



CZ - CZECH REPUBLIC
Baumit, spol. sr.o.

CZ - 250 01 Brandýs nad Labem
Průmyslová 1841
Tel.: +420 326 900 400
info@baumit.cz
www.baumit.cz



ES - SPAIN
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 - SWITZERLAND
Baumit Schweiz AG

CH - 8303 Bassersdorf
Hardstrasse 20
Tel.: +41 52 354 50 70
Fax: +41 52 354 50 71
office@schweiz.baumit.com
www.baumit.com



DE - GERMANY
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



Baumit székhelyek



**Más országból
kiszolgált területek**



**Baumit
vödrös termék gyártás**



**Baumit
zsákos termék gyártás**



**LT - LITHUANIA
Baumit UAB**

LT-14188 Lithuania
Ukmergės g. 364, Vilnius
Tel.: +370 5 264 07 78
info@baumit.lt
www.baumit.lt
In charge of: LV, EE



**SI - SLOVENIA
Baumit d.o.o.**

SLO - 1236 Trzin
Dobrave 12
Tel.: +386 1 236 37 55
Fax: +386 1 236 37 40
baumit@baumit.si
www.baumit.si



**MK - NORTH MACEDONIA
Baumit Makedonija Doool**

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



**SK - SLOVAKIA
Baumit, spol. s r. o.**

SK - 811 02 Bratislava
Žižkova 9
Tel.: +421 2 593 03 311
office@baumit.sk
www.baumit.sk



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

PL - 53-012 Wrocław
ul. Wyścigowa 56 G
Tel.: +48 71 358 25 00
info@baumit.pl
www.baumit.pl



**TR - TURKIYE
Baumit TR**

Baumit 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



**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



**UA - UKRAINE
TOV Baumit 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



**RS - SERBIA
Baumit 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



**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



**RU - RUSSIA
OOO „Baumit“**

RUS - 141982
Moscow region, Dubna
www.baumit.ru
In charge of: BY



**GR - GREECE
Baumit 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 - CROATIA
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 - ITALY
Baumit Spa**

I - 33078 San Vito al Tagliamento (PN)
Via Lusevera
z.i. Ponte Rosso I
Tel.: +39 0434 1850980
Fax: +39 0434 853 59
info@baumit.it
www.baumit.it

Lépjen kapcsolatba a Baumittal az alábbi elérhetőségeken:

Baumit Kft. Dorog

2510 Dorog, Baumit út 1.

Tel.: +36 33 512 910, -920, -930, -940

Fax: +36 33 431 512

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
ildiko.kain@baumit.hu, renata.hotvath@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 vármegye: ildiko.putz@baumit.hu

Alsózsolca: andras.borsicki@baumit.hu

Pásztó: judit.sandor@baumit.hu, daniel.bagi@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

Diszpécser: 303-as mellék

Árukiadási idő: munkanapokon 06.00 – 16.00

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

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