



baumit.com

HealthyLiving 



2022 Termékek

Homlokzatok • Vakolatok • Esztrichek

TERÜLETI KÉPVISELŐK

KÖZPONTI RÉGIÓ

Cserekye József

+36 30 638 9958

jozsef.cserekye@baumit.hu

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

Karády Gábor

+36 30 665 2148

gabor.karady@baumit.hu

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

Vincze Gábor

+36 30 610 4845

gabor.vincze@baumit.hu

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

Varga Péter

+36 30 677 4182

peter.varga@baumit.hu

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

Makkai Ákos

+36 30 678 1467

akos.makkai@baumit.hu

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

KELET-MAGYARORSZÁG

Lajkó László

+36 30 161 7190

laszlo.lajko@baumit.hu

- Békés megye
- Jász-Nagykun-Szolnok megye

Magyar Kristóf

+36 30 596 0491

kristof.magyar@baumit.hu

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

Bácsi Gábor

+36 30 306 3347

gabor.bacsi@baumit.hu

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

Szekrényesi Zoltán

+36 30 935 3285

zoltan.szekrenyesi@baumit.hu

- Borsod-Abaúj-Zemplén megye
- Heves megye

Kiss Zoltán

+36 30 445 9467

zoltan.kiss@baumit.hu

- Bács-Kiskun megye északi része

NYUGAT-MAGYARORSZÁG

Bauer Dávid

+36 30 637 4781

david.bauer@baumit.hu

- Somogy megye
- Zala megye

Csuport Gábor

+36 30 637 4795

gabor.csuport@baumit.hu

- Fejér megye
- Veszprém megye

Vétek Tamás

+36 30 814 6138

tamas.vetek@baumit.hu

- Baranya megye
- Tolna megye

Takács József

+36 30 311 7408

jozsef.takacs@baumit.hu

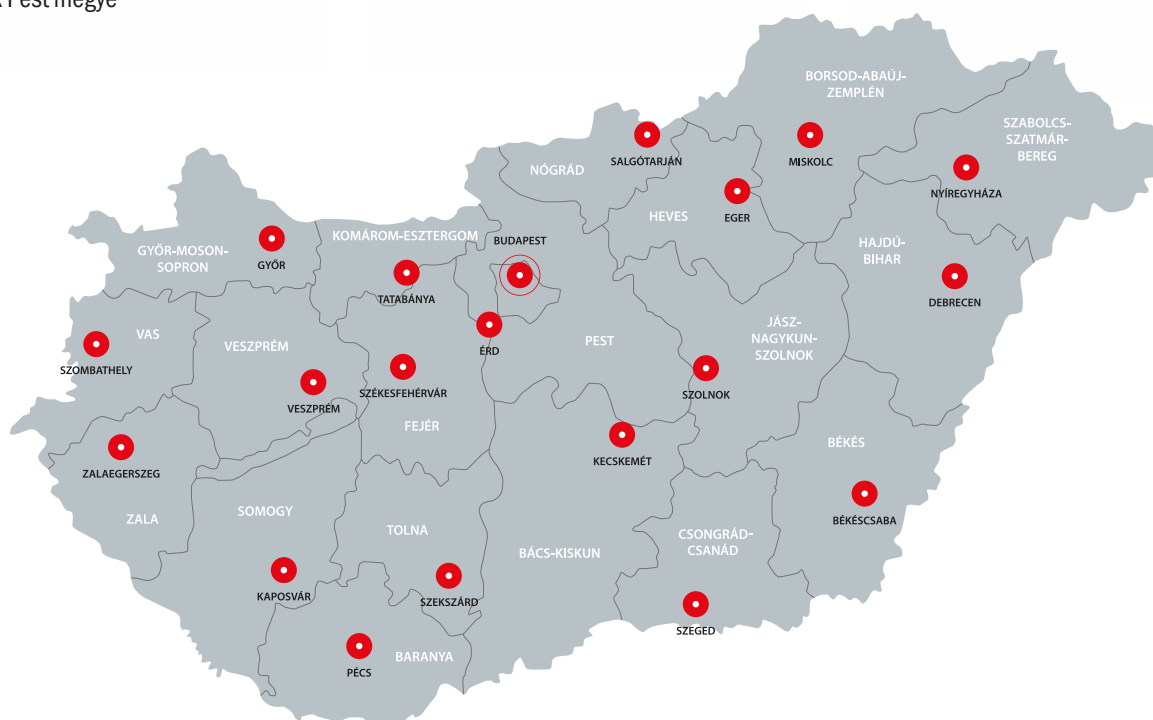
- Győr-Moson-Sopron megye

Csizma Péter

+36 30 610 2392

peter.csizma@baumit.hu

- Vas megye



FELÚJÍTÁSI SZAKTANÁCSADÓK

KÖZPONTI RÉGIÓ

Boda Roland

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

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

Márkus Zsolt

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

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

Schipek János

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

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

Hájos Zoltán

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

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

KELET-MAGYARORSZÁG

Tamáskovics Jenő

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

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

Gilányi Ferenc

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

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

Huszár Zoltán

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

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

NYUGAT-MAGYARORSZÁG

Hirsch Zoltán

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

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

Solymosi Tamás

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

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

Lamik Bence

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

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

HIDEGBURKOLATI SPECIALISTÁK

KÖZPONTI RÉGIÓ

Bodor Róbert

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

- Budapest
- Pest megye

KELET-MAGYARORSZÁG

Lipták István

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

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

Kovalovszki Lajos

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

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

NYUGAT-MAGYARORSZÁG

Gyenes-Lele Adrián

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

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

Danyikó Ádám

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

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



A természetes lakóklima 3 összetevője



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



HŐSZIGETELÉS – Védelem és kényelem

BELTÉR – Természetes lakóklima

SZERKEZETI ANYAGOK – Biztonság és komfort



KEZDJÜK
A HŐSZIGETELÉSSSEL



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 födégek jelentős hőtároló képességgel rendelkeznek, ezáltal a beltéri klíma stabilabb, kiegyensúlyozottabb és egészségesebb lesz.

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

- Innovatív gélatechnológia
- Változtatható konzisztencia
- Könnyű és gyors feldolgozás

- Nincs hulladék
- Gyorsabb feldolgozás
- Természetes szálerősítés

HŐSZIGETELÉS

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

BELSŐ ÉRTÉKEK

TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA	72
IONIT	72
TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA RENDSZER	74
GLETTANYAGOK	78
BELTÉRI FESTÉKEK	83
BELTÉRI FESTÉKEK	83
BELTÉRI VAKOLATOK	84
BELTÉRI VAKOLATOK	84

SZERKEZETI ANYAGOK

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

SZOLGÁLTATÁSOK

GÉPI TECHNIKA	120
SZOLGÁLTATÁS	122
BETŰRENDI ÚTMUTATÓ	128
NEMZETKÖZI BAUMIT	130



Baumit Life

Színekkel teli világ

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

0014	0021 ●	0031 ●	0041 ●	0051 ●	0061 ●	0071 ●	0081 ●
0015	0022 ●	0032 ●	0042 ●	0052 ●	0062 ●	0072 ●	0082 ●
0016	0023 ●	0033 ●	0043 ●	0053 ●	0063 ●	0073 ●	0083 ●
0017	0024 ●	0034 ●	0044 ●	0054 ●	0064 ●	0074 ●	0084 ●
0018	0025 ●	0035 ●	0045 ●	0055 ●	0065 ●	0075 ●	0085 ●
0019	0026 ●	0036 ●	0046 ●	0056 ●	0066 ●	0076 ●	0086 ●
	0027 ●	0037 ●	0047 ●	0057 ●	0067 ●	0077 ●	0087 ●
	0028 ●	0038 ●	0048 ●	0058 ●	0068 ●	0078 ●	0088 ●
	0029 ●	0039 ●	0049 ●	0059 ●	0069 ●	0079 ●	0089 ●

0121 ●	0131 ●	0141 ●	0151 ●	0161 ●	0171 ●	* 0181 ●	* 0191 ●
0122 ●	0132 ●	0142 ●	0152 ●	0162 ●	0172 ●	0182 ●	0192 ●
0123 ●	0133 ●	0143 ●	0153 ●	0163 ●	0173 ●	0183 ●	0193 ●
0124 ●	0134 ●	0144 ●	0154 ●	0164 ●	0174 ●	0184 ●	0194 ●
0125 ●	0135 ●	0145 ●	0155 ●	0165 ●	0175 ●	0185 ●	0195 ●
0126 ●	0136 ●	0146 ●	0156 ●	0166 ●	0176 ●	0186 ●	0196 ●
0127 ●	0137 ●	0147 ●	0157 ●	0167 ●	0177 ●	0187 ●	0197 ●
0128 ●	0138 ●	0148 ●	0158 ●	0168 ●	0178 ●	0188 ●	0198 ●
0129 ●	0139 ●	0149 ●	0159 ●	0169 ●	0179 ●	0189 ●	0199 ●

0201 ●	0211 ●	0221 ●	0231 ●	0241 ●	0281 ●	0291 ●	0301 ●
0202 ●	0212 ●	0222 ●	0232 ●	0242 ●	0282 ●	0292 ●	0302 ●
0203 ●	0213 ●	0223 ●	0233 ●	0243 ●	0283 ●	0293 ●	0303 ●
0204 ●	0214 ●	0224 ●	0234 ●	0244 ●	0284 ●	0294 ●	0304 ●
0205 ●	0215 ●	0225 ●	0235 ●	0245 ●	0285 ●	0295 ●	0305 ●
0206 ●	0216 ●	0226 ●	0236 ●	0246 ●	0286 ●	0296 ●	0306 ●
0207 ●	0217 ●	0227 ●	0237 ●	0247 ●	0287 ●	0297 ●	0307 ●
0208 ●	0218 ●	0228 ●	0238 ●	0248 ●	0288 ●	0298 ●	0308 ●
0209 ●	0219 ●	0229 ●	0239 ●	0249 ●	0289 ●	0299 ●	0309 ●

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

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

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

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

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

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

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

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

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





A BAUMIT FEHÉR ÁRNYALATAI

W1200 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 és CreativTop termékekből rendelhető, a SilikonTop/Color termékekből nem.

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

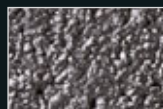


775G Rainbow

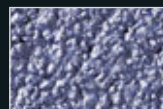
BAUMIT METALLIC



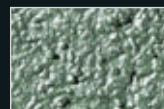
746M Titan



747M Platin



748M Saphir



751M Smaragd



753M Gold



754M Rubin



775M Bronze



756M Azurit

BAUMIT MOSAIK – ALAPSZÍNEK



M 301 Albaron



M 302 Monviso



M 303 Matterhorn



M 304 Denali



M 305 Victoria



M 306 Parnass



M 307 Bistra



M 308 Kope



M 312 Cook



M 313 Athos



M 314 Ararat ●



M 315 Rodna



M 316 Kosh



M 317 El Capitan ●



M 318 Rax



M 325 Bellavista



M 326 Triglav



M 327 Rushmore



M 328 Durano



M 329 Cristallo



M 330 Elbrus



M 331 Nemrut ●

BAUMIT MOSAIK – TERMÉSZETES SZÍNEK



M 337 Montblanc



M338 Olympus



M 339 Castle



M 340 Babia



M 341 Rocky



M 342 Everest



M 343 Etna



M 344 Vesuvius

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



Kezdjük a hőszigeteléssel!

A védelemért és a kényelemért



HOMLOKZATOK

18

HŐSZIGETELÉS

36

VAKOLATOK

56

FELÚJÍTÁS

62



Homlokzatfestékek

PRÉMIUM HOMLOKZATFESTÉKEK

Cikkszám



NanoporColor

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

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



NanoporColor - 14 l 2556100L

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

NanoporColor - 5 l 2556110L

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



StarColor

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

■ Vízlepergető hatás ■ Géppel is felhordható ■ Rugalmas felületi védelem



StarColor - 14 l 2556050L

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

StarColor - 5 l 2556060L

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



PRÉMIUM HOMLOKZATFESTÉK

Cikkszám



PuraColor

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

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

■ Géppel is felhordható ■ Fokozott időjárásállóság ■ Páratlanul gazdag színválaszték

PuraColor - 14 l 9193650L

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



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

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



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

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



Fontos!

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



GranoporColor

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

A 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

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



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 rétegben
Kiadósság: kb. 45 m²/vödör
Kiszerezés: 14 l/vödör, 24 vödör/raklap = 336 l



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



Lasur

Feldolgozásra kész, lazúrhatású diszperziós fal- és homlokzatfesték kül- és beltéri felhasználásra. Feldolgozása speciális lazúrtechnikával történik. Kültéri felhasználás esetén 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

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 735 L

DEKOR FESTÉKEK

Cikkszám



Metallic

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

■ Dekoratív ■ Fémes hatású ■ Kiváló időjárásálló

Metallic 14 l 922349L

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

Metallic 5 l 922350L

Anyagszükséglet: kb. 0,30 – 0,35 l/m², finom alapfelületen
 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.



Titan 746M



Platin 747M



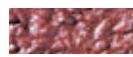
Saphir 748M



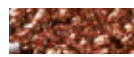
Smaragd 751M



Gold 753M



Rubin 754M



Bronze 755M



Azurit 756M



Glitter

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

■ Időjárásálló ■ Csillogó hatás ■ Kül- és beltéri használatra

Glitter 14 l 922351L

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

Glitter 5 l 922352L

Anyagszükséglet: kb. 0,1 – 0,15 l/m²
 Kiadósság: kb. 35 – 50 m²/vödör
 Kiszerezés: 5 l/vödör, 48 vödör/raklap = 240 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Gold 771G



Silver 773G



SilverFine 774G



Rainbow 775G



Finish

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

■ Átlátszó ■ Víztaszító ■ Időjárásálló

Finish 14 l 922347L

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



Fontos!

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



Színes vékonyvakolatok

PRÉMIUM SZÍNES VÉKONYVAKOLATOK

Cikkszám



NanoporTop

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

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

- Lélegző
- Nanokristályos felület
- Természetes öntisztuló képesség

NanoporTop, kapart 1,5 mm 2243640

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

NanoporTop, kapart 2 mm 2243610

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

NanoporTop, kapart 3 mm 2243620

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



openTop

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

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

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

openTop, kapart 1,5 mm 2233610

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

openTop, kapart 2 mm 2233620

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

openTop, kapart 3 mm 2233630

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

openTop, dörzsölt 2 mm 2233640

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



StarTop

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

A Baumit Life színekártya 758 színében kapható.

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

StarTop, kapart 1,5 mm 2556000

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

StarTop, kapart 2 mm 2556010

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

StarTop, kapart 3 mm 2556020

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

StarTop, dörzsölt 2 mm 2556030

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

StarTop, dörzsölt 3 mm 2556040

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,9 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg


SPECIÁLIS TERMÉK

Cikkszám



SpeedTop Star

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

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

SpeedTop 960965

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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Fontos!

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



PuraTop

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

A **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/m ²
Kiadósság:	kb. 10 m ² /vödör
Kiszerezés:	25 kg/vödör, 32 vödör/raklap = 800 kg

PuraTop, kapart 2 mm	9223410
-----------------------------	---------

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

PuraTop, kapart 3 mm	9223420
-----------------------------	---------

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

PuraTop, dörzsölt 2 mm	9223430
-------------------------------	---------

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

PuraTop, dörzsölt 3 mm	9223440
-------------------------------	---------

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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

PROFESSZIONÁLIS SZÍNES VÉKONYVAKOLAT

Cikkszám



SzilikonTop

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

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

■ Vízlepergető hatás ■ Ellenáll a szennyeződésnek ■ Magas páraáteresztő képesség

SzilikonTop, kapart 1,5 mm 2553130

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

SzilikonTop, kapart 2 mm 2553140

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

SzilikonTop, kapart 3 mm 2553150

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

SzilikonTop, dörzsölt 2 mm 2553160

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

SzilikonTop, dörzsölt 3 mm 2553170

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,9 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



SPECIÁLIS TERMÉK

Cikkszám



SpeedTop

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

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

SpeedTop 960964

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



Fontos!

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



SilikatTop

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

A Baunit Life színekártya 654 színében kapható.

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

SilikatTop, kapart 1,5 mm 2553310

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

SilikatTop, kapart 2 mm 2553320

Anyagszükséglet: kb. 2,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 8,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

SilikatTop, kapart 3 mm 2553330

Anyagszükséglet: kb. 3,9 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,4 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

SilikatTop, dörzsölt 2 mm 2553340

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

SilikatTop, dörzsölt 3 mm 2553350

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 6,9 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



PROFESSZIONÁLIS SZÍNES VÉKONYVAKOLAT

Cikkszám

**GranoporTop**

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

A Baumit Life színkártya 758 színében kapható.

■ Víztaszító ■ Ellenáll a szennyeződéseknek ■ Nagy mechanikai ellenálló képesség

GranoporTop, kapart 1,5 mm	2551030
-----------------------------------	---------

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

GranoporTop, kapart 2 mm	2551040
---------------------------------	---------

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

GranoporTop, kapart 3 mm	2551050
---------------------------------	---------

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

GranoporTop, dörzsölt 2 mm	2551060
-----------------------------------	---------

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

GranoporTop, dörzsölt 3 mm	2551070
-----------------------------------	---------

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

**Fontos!**

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



DuoTop

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

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

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



DuoTop, kapart 1,5 mm 2601030

Anyagszükséglet: kb. 2,5 kg/m²
 Kiadósság: kb. 10 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg

DuoTop, dörzsölt 2 mm 2601060

Anyagszükséglet: kb. 2,6 kg/m²
 Kiadósság: kb. 9,6 m²/vödör
 Kiszerezés: 25 kg/vödör, 16 vödör/raklap = 400 kg



Fontos!

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

LÁBAZATI ÉS DÍSZÍTŐ VAKOLAT

Cikkszám



MosaikTop

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

A Baumit Life színkártya 30 színében kapható.

■ Mosható ■ Víztaszító ■ Magas mechanikai szilárdságú

MosaikTop - természetes színek

255201

Anyagszükséglet: kb. 4,5 kg/m² Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.
 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, 32 vödör/raklap = 800 kg



MOSAIK - TERMÉSZETES SZÍNEK



M 337 Montblanc



M 338 Olympus



M 339 Castle



M 340 Babia



M 341 Rocky



M 342 Everest



M 343 Etna

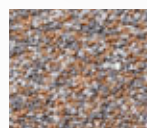


M 344 Vesuvius ●

MOSAIK - ALAPSZÍNEK



M 301 Albaron



M 302 Monviso



M 303 Matterhorn



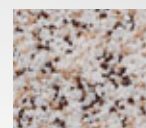
M 304 Denali



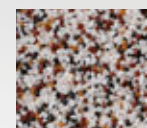
M 305 Victoria



M 306 Parnass



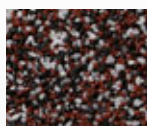
M 307 Bistra



M 308 Kope



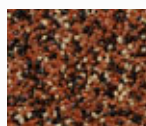
M 312 Cook



M 313 Athos



M 314 Ararat ●



M 315 Rodna



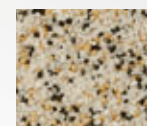
M 316 Kosh



M 317 El Capitan ●



M 318 Rax



M 325 Bellavista



M 326 Triglav



M 327 Rushmore



M 328 Durano



M 329 Cristallo



M 330 Elbrus



M 331 Nemrut ●

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



CreativTop

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

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

■ Modellező vakolat ■ Feldolgozásra kész ■ Különböző felhordási technikák

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, 16 vödör/raklap = 400 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, 16 vödör/raklap = 400 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, 16 vödör/raklap = 400 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, 16 vödör/raklap = 400 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 19 színben érhető el.



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

Fontos!

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

CREATIVTOP ANYAGSZÜKSÉGLET-TÁBLÁZATA FELHORDÁSI TECHNIKÁK SZERINT (kg/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

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Fa hatású felület

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



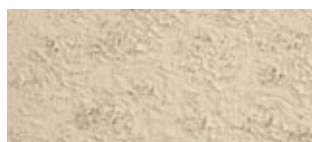
Szórt technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Hengerelt technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Szivacs technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Durva betonhatású felület

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Finom betonhatású felület

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Fésűs technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Ecset technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Kanál technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



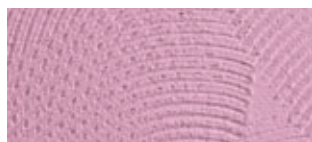
Húzott technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Kefe technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



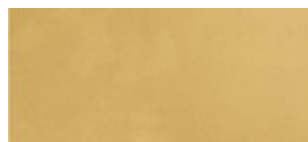
Vegyes technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Nyomott technika

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Fémes hatású felület

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Tégla hatású felület

MAX	TREND	VARIO
FINE	PEARL	SILK



Homlokzati alapozók és kiegészítő termékek

ALAPOZÓK

Cikkszám



PremiumPrimer

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

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

PremiumPrimer 20 kg

960182

Anyagszükséglet: kb. 0,20–0,25 kg/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



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, 24 vödör/raklap = 600 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, 48 vödör/raklap = 240 kg



ALAPOZÓK

Cikkszám



FillPrimer

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

■ Páraáteresztő ■ Időjárásálló, víztaszító ■ Feszültségmentesen felszáradó

FillPrimer 960165

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/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.



MultiPrimer | Mélyalapozó

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

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

MultiPrimer 953206

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



SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám



FungoFluid | Felújító oldat

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

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

FungoFluid 960166

Anyagszükséglet: kb. 0,05–0,1 l/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.



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.



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, kapart 2 mm 153008F

Anyagszükséglet: kb. 15 kg /m²
 Kiadósság: kb. 2,5 m²/25 kg
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Classico, dörzsölt 2 mm 153009F

Anyagszükséglet: kb. 8 kg /m²
 Kiadósság: kb. 5 m²/25 kg
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK SZÍNES VÉKONYVAKOLATOKHOZ, HOMLOKZATI FESTÉKEKHEZ ÉS DEKORTERMÉKEKHEZ
Anyagszükséglet

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

ANTIPIILZ (gomba- és algagátló)

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

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

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK VALAMENNYI SZÍNES TERMÉKHEZ
Szállítási határidő

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

Megrendelés

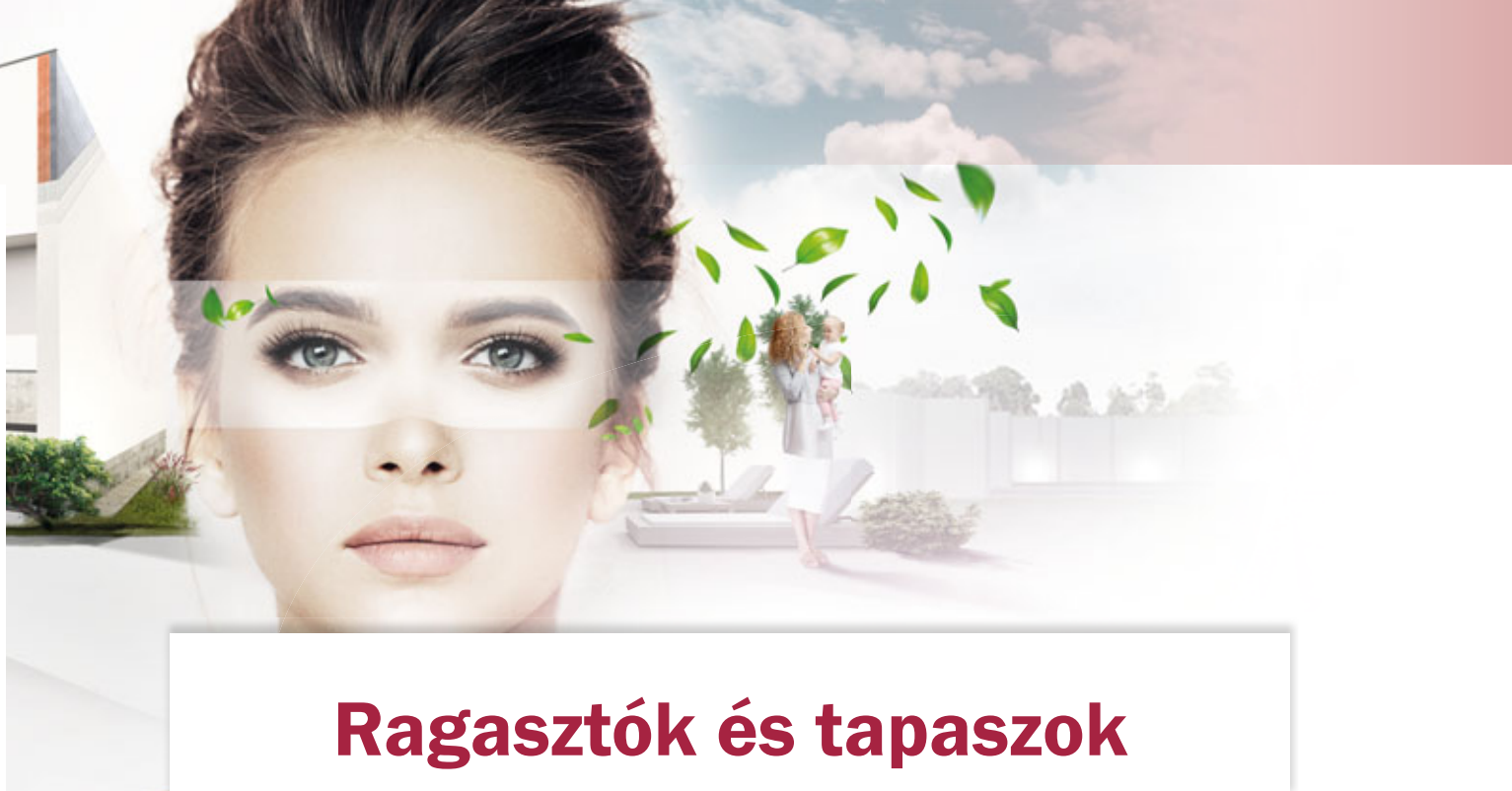
Az egy házra szükséges vakolatmennyiséget egyszerre rendelje meg, utánrendelésnél hivatkozzon az eredeti megrendelésre. A pótlólag készült anyag és az első szállítmány színe között színárnyalati különbség lehetséges. Erre vonatkozó reklamációt nem áll módunkban elfogadni.

Fontos!

Felhívjuk szíves figyelmüket, hogy a 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 színmintarendeléssel részben elkerülhetőek, továbbá a színminták nagymértékben segítik a választást (Szolgáltatások, 124. oldal). Vakolatok és festékek azonos szín esetén is – a struktúrából adódóan – optikai színkülönbséget mutathatnak. Kapart hatású struktúra esetén a kész felület színei feldolgozás után sötétebb tónusúak, mint a dörzsölt hatású struktúra esetében.

BAUMIT TIPPEK

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



Ragasztók és tapaszok

RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



openContact

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

■ Prémium minőségű ■ Kiváló páraáteresztő ■ Kiváló feldolgozási tulajdonságú



openContact

123359

Anyagszükséglet: kb. 4,5–5,5 kg/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



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 tapadózilárdság ■ 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

RAGASZTÓK ÉS TAPASZOK HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



StarContact

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

- Kiváló rugalmasság
- Rendkívüli időjárásállóság
- Nagyon jó feldolgozási tulajdonságok

StarContact 156101



Anyagszükséglet: kb. 4-5 kg/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



ProfiContact

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

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

ProfiContact 156154



Anyagszükséglet: kb. 4-5 kg/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



DuoContact

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

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

DuoContact 156107



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

TAPASZ HŐSZIGETELŐ RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



PowerFlex | Szálerősítő tapasz

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

- Szálerősített
- Cementmentes
- Kiváló rugalmasság

PowerFlex 956117

Anyagszükséglet: kb. 4-6 kg/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.



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



DispoFix | Diszperziós ragasztó

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

- Kiváló tapadás
- Felhordásra kész
- Különleges alapfelületekre



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



BituFix 2K

Két komponensű, polisztirol adalékot tartalmazó, oldószermentes, hidegen feldolgozható, rugalmas adalékkal javított bitumenbázisú vastagbevonat, amely alkalmas Baumit 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
Kiszereles:	30 l/szett, 12 szett/raklap = 360 l
A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.	



Ceramic F

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

- Fagyálló
- Víztaszító
- Időjárásálló



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



Extra white



Beige white



Grey white



Sand



Cement grey



Silver grey



Dark grey



Anthracite



Black



Hőszigetelő lemezek

POLISZTIROL HŐSZIGETELŐ LEMEZEK

Cikkszám



openReflect

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

Hővezetési tényező (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.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



openPlus

A Baumit openPlus homlokzati hőszigetelő lemez ezüstszürke színű, különlegesen jó hőszigetelő és páraáteresztő képességű polisztirollemez (μ érték = 10) grafitörleménnyel, 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.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



openTherm

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,040 W/mK

- Könnyen feldolgozható
- Jó páraáteresztő képességű
- Speciálisan téglához kifejlesztett

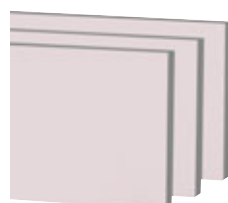


openTherm

900314-től

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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



StarTherm grafit reflex

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

Hővezetési tényező (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.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



StarTherm EPS grafitos

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,031 W/mK

- Hatékony hőszigetelés
- Megbízható alkalmazás
- Jó hőszigetelő tulajdonságú



StarTherm EPS grafitos

961269-től

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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



ProTherm

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,039 W/mK

- Jól bevált megoldás
- Egyszerű alkalmazás
- Hatékony hőszigetelés



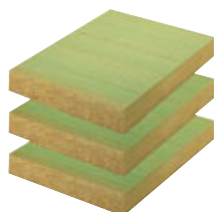
ProTherm

961101-től

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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

ÁSVÁNYI HŐSZIGETELŐ LEMEZ



StarTherm Mineral

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

■ Nem éghető ■ Baunit 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.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

SPECIÁLIS HŐSZIGETELŐ LEMEZEK

Cikkszám



XPS zárt cellás lemez

Préselt felületű extrudált polisztirol hőszigetelő lemezek, különösen lábazati térbe.
Hővezetési tényező (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



Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



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



Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



Üvegszövethálók és rögzítések

ÜVEGSZÖVETHÁLÓK

Cikkszám



StarTex

Lúgálló erősítő üvegszövetháló nagy felületekre, speciálisan a rendszerhez bevizsgálva. Rácsosztás: kb. 4 × 4 mm. Felületsúly: 145 g/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
Kiszerezés: 55 m²/tekercs, 33 tekercs/raklap = 1815 m²



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
Kiszerezés: 55 m²/tekercs, 33 tekercs/raklap = 1815 m²



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
Kiszerezés: 50 m²/tekercs, 33 tekercs/raklap = 1650 m²

STARTRACK

Cikkszám



StarTrack X1

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

- Egyszerű használat
- Gyors munkavégzés
- Nincs szükség fúrásra



StarTrack X1 956404

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/m²
 Kiadósság: 400 db/doboz, 1 doboz kb. 50 m²-re elegendő
 A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



StarTrack duplex

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

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

StarTrack duplex 956402

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/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. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



StarTrack orange

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

- Kifejezetten felújítási munkákra
- Kifejezetten pórusbetonhoz
- Bármilyen vastagságú szigetelőlapoz

StarTrack orange 956403

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/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. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



StarTrack red

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

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

StarTrack red 956400

Anyagszükséglet: kb. 6 db ragasztótárcsa/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. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



StarTrack blue

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

- Betonhoz
- Gyors és gazdaságos
- Kifejezetten 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. Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

RÖGZÍTŐELEM VÁLASZTÓ TÁBLÁZAT

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

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

Felhasználási kategóriák:

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

RÖGZÍTŐELEM



S önsüllyesztő dübel

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

- Önellenőrző rögzítőrendszer
- Kimagasló rögzítési biztonság
- Homogén felületek létrehozására

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

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

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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

	Hőszigetelő anyag vastagsága - 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm)				Cikkszám
	A, B, C, D felhasználási kategória		E felhasználási kategória		
	új fal (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



S grafit/EPS/ásványi takarósapka

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

- Jól illeszkedő
- Hőhídmentes
- Homogén felületet biztosít

S grafit/EPS/ásványi takarósapka

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



S záródugó

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

- Könnyű telepítés
- Egyszerű kialakítás
- Hőhíd csökkentő záródugó

Baumit S záródugó

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



S dübeltelepítő szerszám

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

- Egyszerű használat
- Gyors dübelsülyesztés
- Cserélhető kopóalkatrészek

Baumit S dübeltelepítő szerszám

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

RÖGZÍTŐELEM



N acél feszítőelemes dübel

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

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

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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

	Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm)				Cikkszám
	A, B, C, D felhasználási kategória		E felhasználási kategória		
	új fal (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

Új!



S1 csavaros dübel

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

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

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

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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

	Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal számolva				Cikkszám
	A, B, C, D felhasználási kategória		E (AAC 4 – AAC 7) felhasználási kategória		
	új fal (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 dübeltelítő szerszám					956848



H4 eco acél feszítőelemes dübel

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

■ Környezetbarát ■ Nagy rögzítőerő ■ Hőhidoptimalizált

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

	Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm)				Cikkszám
	A, B, C felhasználási kategória		D, E felhasználási kategória		
	új fal (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 hőhidvesztéségi 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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

	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

FÚRÓSZÁRAK



SDS-Plus betonfúrószárok

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

■ SDS befogás ■ Nagy teljesítmény ■ Magas élettartam

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

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



SDS-Plus karát fúrószárok

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

■ SDS befogás ■ Magas élettartam ■ Csak téglához alkalmas

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

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

SPECIÁLIS RÖGZÍTŐELEM



STR H dübel falemez, valamint OSB szerkezetekhez

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

- Fa alapokhoz
- Csekély rögzítési mélység
- Süllyesztett kialakításba szerelhető

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

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

KI-M acél beütőszeges dübel

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

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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

	Hőszigetelő anyag vastagsága – 10 mm-es ragasztóvastagsággal (mm)						Cikkszám
	A, B, C felhasználási kategória		D felhasználási kategória		E felhasználási kategória		
	új fal (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



SDS-Plus téglafúrósárak

Speciális élkiképzésű fúrósár üreges téglá fúrásához. Ütőimpulzus nélkül használható.

- SDS befogás
- Nagy teljesítmény
- Magas élettartam

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

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

Kiszerezés: 1 db.

RÖGZÍTŐELEM, DÜBEL TARTOZÉKOK

Cikkszám



Iso-Spiral

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



Iso-Dart

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

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

Iso-Dart 927800–927810

Méret: 80–280 mm



Iso-Bloc

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

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

Iso-Bloc 927816

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



Iso-Bar homlokzathorgony*

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

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

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	



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



Lábazati távtartó elem

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

■ Egyszerű ■ Könnyű beépíthetőség ■ Három méretben kapható

Lábazati távtartó elem, 3 mm, zöld

927602

Kiszerezés: 100 db/doboz

Lábazati távtartó elem, 5 mm, sárga

927603

Kiszerezés: 100 db/doboz

Lábazati távtartó elem, 8 mm, piros

927604

Kiszerezés: 100 db/doboz



PVC lábazati szegélytoldó profil

A Baumit lábazati zárószegélyek toldására szolgál.

■ Rögzít ■ Egyszerű ■ Jó ár-érték arány

PVC lábazati szegélytoldó profil

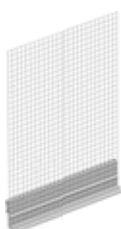
927605

Anyagszükséglet: 2,5 m/lábazati zárószegély

Méret: 30 mm hosszú

Kiszerezés: 100 db/doboz

Új!



Lábazati zárószegélyhez csatlakozó hálós profil

Lábazati zárószegély vakolhatóságának, tapaszolásának elősegítésére.

■ Irányított vízvezetés ■ Hegesztett hálósatlakozás ■ Megakadályozza a repedések kialakulását

Lábazati zárószegélyhez csatlakozó hálós profil

927440

Méret: 2 m/szál

Kiszerezés: 25 szál/köteg, 50 fm/köteg

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám



Lábazati szegélyrögzítő dübel

A Baumit lábazati zárószegélyek rögzítéséhez.

- Készletben kapható
- Könnyű telepíthetőség
- Bármilyen aljzatban használható

Lábazati szegélyrögzítő dübel 927606

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



Szerelősztett lábazati zárószegély

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

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

Szerelősztett lábazati zárószegély 927607

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



Lábazati zárószegély

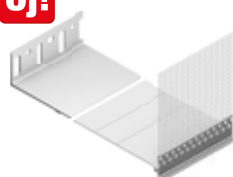
Valamennyi Baumit hőszigetelő rendszerhez, alumínium lábazati zárószegély vízorrall. Vastagság a hőszigetelő lemezek vastagságának megfelelően.

- Alumínium profil
- Perforált kialakítás
- Profilmérettel változó anyagvastagság

Lábazati zárószegély

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

Új!

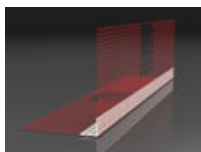


Állítható lábazati zárószegély

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

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

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



Műanyag sarokvédő szegély üvegszövettel

Műanyag sarokvédő szegély üvegszövet hálóval.

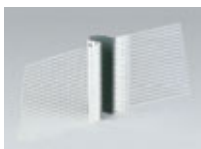
■ Rugalmas ■ Sarokerősítő ■ Üvegszövet erősítésű

Műanyag sarokvédő szegély 10 x 10 üvegszövettel 927418

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

Műanyag sarokvédő szegély 10 x 15 üvegszövettel 927437

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



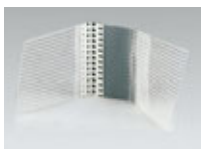
Dilatációs E-profil

Dilatációs profil homlokzati felületek dilatációjához, üvegszövettel.

■ Időjárásálló ■ Üvegszövet erősítésű ■ Független dilatációs profil

Dilatációs E-profil 927425

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



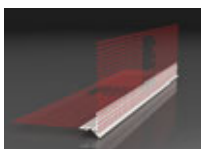
Dilatációs V-profil

Dilatációs profil homlokzatok sarkainál kialakított dilatációkhoz, üvegszövettel.

■ Időjárásálló ■ Üvegszövet erősítésű ■ Független dilatációs profil

Dilatációs E-profil 927426

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



Vízorros sarokvédő profil

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

■ Kültéri ■ Rugalmas ■ Üvegszövet erősítésű

Vízorros sarokvédő profil 927420

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

Új!



Vízorros egyenes sarokvédő profil

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

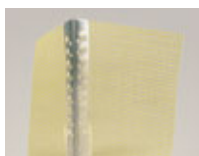
■ Kültéri ■ Egyszerű beépítés ■ A homlokzat színében vakolható

Vízorros egyenes sarokvédő profil 927435

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

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám



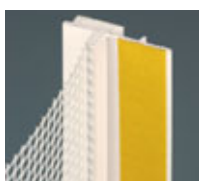
Alumínium sarokvédő szegély üvegszövettel

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

- Kültéri
- Sarokvédő
- Nem rozsdásodik

Alumínium sarokvédő szegély üvegszövettel 927422

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



Nyílászáró csatlakozó profil

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

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

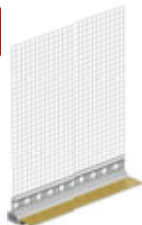
Nyílászáró csatlakozó profil 927429

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

Nyílászáró csatlakozó profil 927438

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

Új!



Rugalmas nyílászáró-csatlakozó profil

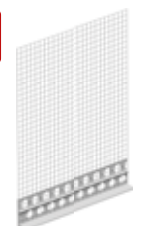
Nagy méretű nyílászárókhoz kifejlesztett extra rugalmas csatlakozó profil, védőajakkal.

- UV-álló
- Stabil csapadékvédelem
- Három irányú mozgáselnyelés

Rugalmas nyílászáró-csatlakozó profil 927435

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

Új!



Vakolat lezáró profil 6 mm

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

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

Vakolat lezáró profil 6 mm 927436

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



Fugatömítő szalag

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

- Hézagmentes tömítés
- Különböző fugaszélességek
- Időben késleltetett duzzadás

Fugatömítő szalag, 15/2-6 2-6 mm-es fugához 927430

Kiszerezés: 18 m/tekerics

Fugatömítő szalag, 15/5-12 5-12 mm-es fugához 927431

Kiszerezés: 9 m/tekerics

BAUMIT HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK

	OPEN	STAR EPS GRAFIT	STAR ÁSVÁNYI
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
ÜVEGSZÖVET HÁLÓK			
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
DÜBEL (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			
PremiumPrimer	■ ■	■ ■	■ ■
UniPrimer	■	■	■
anyagszükséglet	0,2 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,2 kg/m ²
VÉKONYVAKOLATOK			
NanoporTop	■ ■	■ ■	■ ■
openTop	■ ■	–	–
StarTop	–	■ ■	■ ■
PuraTop	–	■	■ ■
SilikonTop	–	■	■ ■
SilikatTop	–	■	■ ■
GranoporTop	–	■	–
DuoTop	–	–	–
CreativTop	■	■	■
MosaikTop	–	–	–
anyagszükséglet	struktúra függő	struktúra függő	struktúra függő

■ ajánlott ■■ kiemelten ajánlott – nem alkalmas

PRO	DUO	LÁBAZAT	KLINKER BURKOLAT	
				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
				ÜVEGSZÖVET HÁLÓK
■■	■	■■	–	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
				DÜBEL (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
■	■	■■	–	PremiumPrimer
■■	■■	■	–	UniPrimer
0,2 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,2 kg/m ²	anyagszükséglet
				VÉKONYVAKOLATOK
■	■	–	–	NanoporTop
–	–	–	–	openTop
■	■	–	–	StarTop
■	■	–	–	PuraTop
■	■	■	–	SilikonTop
■	■	–	–	SilikatTop
■■	■	–	–	GranoporTop
–	■■	–	–	DuoTop
■	■	–	–	CreativTop
–	–	■■	–	MosaikTop
struktúra függő	struktúra függő	struktúra függő	struktúra függő	anyagszükséglet

Vakolatok

HŐSZIGETELŐ ALAPVAKOLAT KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



ThermoPutz | Thermo vakolat

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,13 W/mK

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

ThermoPutz

153503

Anyagszükséglet: kb. 10 l/m²/cm
Kiadósság: kb. 1 m²/zsák, 4 cm vakolatvastagságnál
Kiszerezés: 40 l/zsák, 45 zsák/raklap = 1,8 m³
Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



ThermoExtra | Thermo vakolat extra

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,09 W/mK

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

ThermoExtra

953503

Anyagszükséglet: kb. 12,5 l/m²/cm
Kiadósság: kb. 1 m²/zsák, 4 cm vakolatvastagságnál
Kiszerezés: 50 liter/zsák, 50 zsák/raklap = 2,5 m³



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

GÉPI VAKOLAT KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



MPA 35

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

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

MPA 35 - 40 kg

151801

Anyagszükséglet:	kb. 14 kg/m 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

ALAPVAKOLATOK KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Manu4

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

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

Manu4

152219

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



SockelPutz | Lábazati alapvakolat

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

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

SockelPutz

151803

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.





UniPutz | Uni vakolat

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

■ Gyárilag előkevert ■ Kézi felhasználásra ■ Minden ásványi alapfelületre alkalmas

UniPutz alapvakolatként

152221

Anyagszükséglet: kb. 12,5 kg/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.



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/m², 2 mm-es rétegvastagságnál
 Kiadósság: kb. 8 m²/zsák, 2 mm-es rétegvastagságnál
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



FeinPutz | Finomvakolat

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

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

FeinPutz

153106

Anyagszükséglet: kb. 6 kg/m², 4 mm-es vakolatvastagságnál
 Kiadósság: kb. 7 m²/zsák, 4 mm-es vastagságnál
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



VorSpritzer 2 mm | Előfröcskölő 2 mm

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

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

VorSpritzer 2 mm 40 kg

151601

Anyagszükséglet:	kb. 7 kg/m 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.



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





MultiPrimer | Mélyalapozó

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

■ Oldószermentes ■ Felhasználásra kész ■ Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható

MultiPrimer 953206

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



SanovaPrimer | Vakolatszilárdító

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

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

SanovaPrimer 960193

Anyagszükséglet: kb. 0,2 l/m²
 Kiadósság: kb. 50 m²/kanna
 Kiszerezés: 10 l/kanna, 40 kanna/raklap = 400 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Vakolaterősítő háló

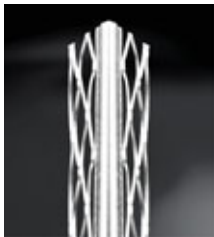
Lúgálló, kék színű üvegszövetháló vakolat erősítéséhez. Rácsosztás: kb. 10 × 10 mm.

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

Vakolaterősítő háló

956202

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



Élvédő szegély külső, belső

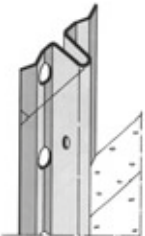
Külső és belső vakolathoz 250 és 300 cm-es hosszban.

- Védi a sarkokat
- Tartós biztonság
- Könnyen rögzíthető

Élvédő szegély külső, belső

956216

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



Vezetősín

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

- Horganyzott acél
- Egyszerű felhasználás
- Több méretben kapható

Vezetősín 10 mm

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

Vezetősín 6 mm

956241

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

Homlokzatfelújító rendszerek

SZÁLERŐSÍTETT FELÚJÍTÓ TAPASZ

Cikkszám



MultiWhite

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

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

MultiWhite

156191



Anyagszükséglet:

kb. 4,0 kg/m²/3 mm

Kiadósság:

kb. 6,25 m²/zsák, 3 mm-es vastagságban

Kiszerezés:

25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

FALAZAT-ELŐKÉSZÍTÉS VALAMENNYI SANOVA RENDSZERHEZ

Cikkszám



SanovaVorspritzer | Sanova előfröcskölő

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

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

SanovaVorspritzer

153105

Anyagszükséglet:

kb. 5 kg/m² (50%-os takarással)

Kiadósság:

kb. 8 m²/zsák (50%-os takarással)

Kiszerezés:

40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg



SANOVA RENDSZER WTA MINŐSÍTÉSSEL

Cikkszám



SanovaPuffer

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

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

SanovaPuffer 153102

Anyagszükséglet: kb. 12,5 l/m²/cm
 Kiadósság: kb. 2 m²/zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 50 l/zsák, 35 zsák/raklap = 1,75 m³

Gépi feldolgozás előtt kérje ki szakemberünk tanácsát.



Sanova W

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

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

Sanova W 153103

Anyagszükséglet: kb. 14 kg/m²/cm
 Kiadósság: kb. 1,4 m²/zsák, 2 cm-es vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Gépi feldolgozás előtt kérje ki szakemberünk tanácsát.



KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK A SANOVA RENDSZEREKHEZ

Cikkszám



SanovaProtect | Szigetelőtapasz

Felhasználásra kész, cementkötésű felületi szigetelőtapasz vízzáró réteg készítéséhez.

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

SanovaProtect 956112

Anyagszükséglet: könnyű terhelésnél kb. 2-4 kg/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.





SanovaPutz L | Sanova könnyű vakolat

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

■ Víztaszító ■ Könnyű felújító vakolat ■ Hőszigetelő tulajdonsággal

SanovaPutz L 153101

Anyagszükséglet: kb. 12,5 l/m²/cm
 Kiadósság: kb. 1 m²/zsák, 4 cm vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 50 l/zsák, 40 zsák/raklap = 2 m³



SanovaFine | Sanova finom vakolat

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

■ Víztaszító ■ Kiváló páraáteresztő ■ Szép, természetes fehér

SanovaFine 153116

Anyagszükséglet: kb. 5 kg/m², 4 mm-es vakolatvastagságnál
 Kiadósság: kb. 8 m²/zsák, 4 mm vakolatvastagságnál
 Kiszerezés: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Gépi feldolgozás előtt kérje ki szakemberünk tanácsát.



Sanova S | Sanova nehéz vakolat

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

■ Felújító vakolat ■ Alapfelület 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



Sanova MonoTrass | Sanova egyrétegű trassz vakolat szálerősítéssel

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

- Nedves falazatokhoz
- Megfelel a WTA irányelveknek
- Magas páraáteresztőképesség

Sanova MonoTrass

153113

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



Sanova TrassPre

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

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

Sanova TrassPre

153115

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



Sanova Trass HM50

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

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

Sanova Trass HM50

153119

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Sanova Trass HM30

Előkevert, trassz falazóhabarcs természetes kő- és téglafalazatok építéséhez.

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

Sanova Trass HM30

153118

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



NHL SuperFino Glätte

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

■ Cementmentes ■ Javítja a beltéri klímát ■ Jó páraáteresztő képességű

NHL glett 951760

Anyagszükséglet: kb. 1,2 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 16,6 m²/zsák/mm
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 960 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



NHL Pre

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

■ Cementmentes ■ Jó páraáteresztő képességű ■ Történelmi épületekhez és műemlékvédelemben

NHL Pre 951762

Anyagszükséglet: kb. 3–4 kg/m² (50%-os takarással), kb. 6–8 kg/m² (100%-os takarással)
 Kiadósság: kb. 10 m²/zsák (50%-os takarással), kb. 250 m²/t,
 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.



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.



NHL Multi

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

■ Cementmentes ■ Jó páraáteresztő képességű ■ Történelmi épületekhez és műemlékvédelemben

NHL Multi 951764

Anyagszükséglet: kb. 3,6 kg/m², 3 mm-es rétegvastagságnál
 Kiadósság: kb. 7 m²/zsák, 3 mm-es rétegvastagságnál
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

MŰEMLÉKI NHL TERMÉK

Cikkszám

**NHL Thermo**

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

- Cementmentes
- Kézzel és géppel feldolgozható
- Kellemes lakótér hőszigeteléséhez

NHL Thermo

951765

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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

SANOVA FESTÉK

Cikkszám

**SanovaColor**

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

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

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

SanovaColor

9601910019L

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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám

**MultiPrimer | Mélyalapozó**

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

- Oldószermentes
- Felhasználásra kész
- Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható

MultiPrimer

953206

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

**SanovaPrimer | Vakolatszilárdító**

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

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

SanovaPrimer

960193

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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



FungoFluid | Felújító oldat

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

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

FungoFluid	960166
-------------------	--------

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



FillPrimer

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

■ Páraáteresztő ■ Időjárásálló, víztaszító ■ Feszültségmentesen felszáradó

FillPrimer	960165
-------------------	--------

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

BETONJAVÍTÓ TERMÉKEK

Cikkszám



BetoProtect

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

■ Gyorsan kötő ■ Egykomponensű ■ Cementbázisú betonacél-védőszer



BetoProtect	951754
--------------------	--------

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



BetoHaft

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

■ Felhasználásra kész ■ Egyszerűen alkalmazható ■ Ásványi adalék tartalmú tapadóhíd



BetoHaft	951755
-----------------	--------

Anyagszükséglet:	kb. 1,5–3,0 kg/m ²
Kiszerezés:	25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



BetoFill

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

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



BetoFill	951751
-----------------	--------

Rétegvastagság:	10–40 mm (egy munkamenetben)
Anyagszükséglet:	kb. 2 kg/m ² /mm
Kiszerezés:	30 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1260 kg



BetoFinish

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

■ Felhasználásra kész ■ Egyszerűen alkalmazható ■ Ásványi adalék tartalmú betonglett



BetoFinish	951752
-------------------	--------

Rétegvastagság:	max. 5 mm
Anyagszükséglet:	kb. 1,5 kg/m ² /mm
Kiszerezés:	25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Természetes Lakóklíma



TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA

72

BELTÉRI FESTÉKEK

82

BELTÉRI VAKOLATOK

84



Ionit

IONIT FESTÉK

Cikkszám



IonitColor

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

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



IonitColor 14 l

919400

Anyagszükséglet kb. 0,25 l/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



IonitFinish

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

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



IonitFinish 20 kg

919403

Anyagszükséglet kb. 1,55 kg/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



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

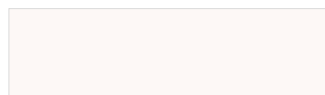
Kiszerezés:

15 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 810 kg

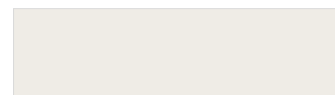


A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

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



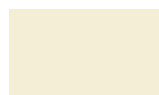
0417 Ria



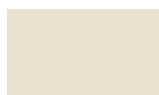
0567 Nadine



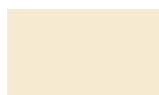
0597 Yuna



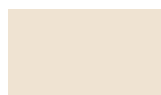
0058 Denise



0188 Fiona



0288 Ivy



0358 Emma



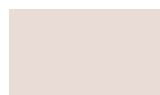
0408 Naomi



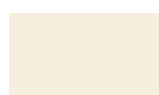
0418 Nina



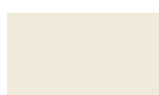
0568 Tessa



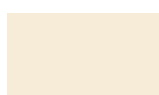
0598 Xenia



0059 Diana



0189 Elisa



0289 Amy



0359 Lucy



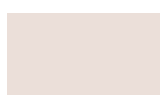
0409 Sophie



0419 Sarah



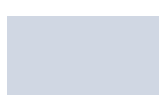
0569 Vivien



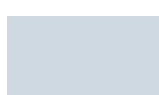
0599 Tina



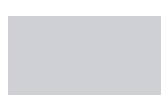
0706 Killian



0776 Ennio



0786 Flynn



0866 Jasper



0936 Maxim



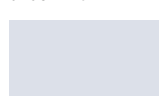
0976 Milan



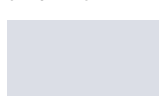
1036 Odin



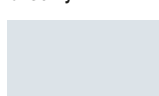
1066 Vito



0707 Benno



0777 Darius



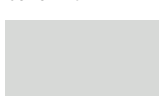
0787 Hugo



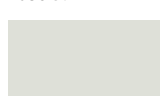
0867 Andre



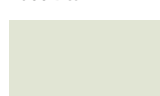
0937 Lio



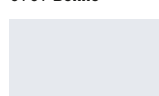
0977 Navid



1037 Marco



1067 Toni



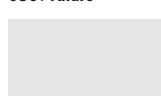
0708 Adam



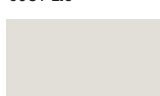
0778 Elliah



0788 Keno



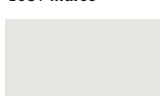
0868 Levin



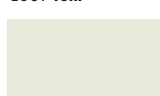
0938 Norman



0978 Vincent



1038 Rafael



1068 Nico



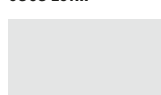
0709 Aron



0779 Klaas



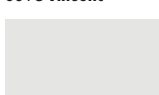
0789 Juri



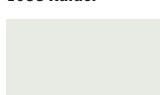
0869 Carlos



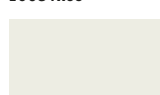
0939 Oskar



0979 Noah



1039 Sam



1069 Tom

* Csak projektekre ajánlott! Kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Baumit területi képviselőjével a www.baumit.hu oldalon!



Természetes lakóklíma

TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA VAKOLAT

Cikkszám



KlimaWhite

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

■ Természetes fehér ■ Penészgátló hatás ■ Klímaszabályozó és páraáteresztő

KlimaWhite

151780

Anyagszükséglet

kb. 12,5 kg/m², 1 cm-es vakolatvastagságnál

Kiadósság:

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

Kiszerezés:

40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA VAKOLATOK

Cikkszám



KlimaMPI

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

■ Penészgátló hatás ■ Gépi feldolgozásra ■ Klímaszabályozó és páraáteresztő

KlimaMPI 151781

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



KlimaUni

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

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

KlimaUni 151782

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



KlimaSpachtel

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

■ Penészgátló hatás ■ Univerzálisan felhasználható ■ Klímaszabályozó és páraáteresztő

KlimaSpachtel 956118

Anyagszükséglet: kb. 4 kg/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.



KlimaGlätte | Klíma glett

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

- Sima felület
- Kellemes beltéri klíma
- Klímaszabályozó és páraáteresztő

KlimaGlätte	951708
-------------	--------

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



KlimaFinish

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

- Penészgátló
- Feldolgozásra kész
- Magas páraáteresztő képességű

KlimaFinish	956126
-------------	--------

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



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA FESTÉK

Cikkszám



KlimaColor

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

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

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



KlimaColor

9251450L

Anyagszükséglet: kb. 0,25 l/m², két rétegben
 Kiadósság: kb. 56 m²/vödör, két rétegben
 Kiszerezés: 14 l/vödör, 32 vödör/raklap = 448 l

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

TERMÉSZETES LAKÓKLÍMA ALAPOZÓ

Cikkszám



EasyPrimer

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

■ Páraáteresztő ■ EC1 Plus minőség ■ Egyenletes nedvszívás és tapadás



EasyPrimer

956128

Anyagszükséglet: kb. 0.1 – 0.25 l/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.



Glettanyagok

SZÓRTHATÓ GLETT BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



FinishExpert

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

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



FinishExpert 20 kg

255450

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



SZÓRTHATÓ GLETTK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



FinishSuperior

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



- Minőségi sima felület
- Könnyű csiszolhatóság
- Extra finom szemcseszerkezet

FinishSuperior 20 kg 255451

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/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.



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.



GLETTANYAG KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



FinoBello

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

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

FinoBello 951720

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





FinoGrande

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

■ Kiváló tapadás ■ Sima és ellenálló felület ■ Egyszerűen alkalmazható

FinoGrande 951723

Anyagszükséglet: kb. 0,9 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 22 m²/zsák/mm
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1080 kg



FinoFill

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

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

FinoFill 951722

Anyagszükséglet: kb. 0,8 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 25 m²/zsák/mm
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg



FinoGrosso

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

■ Gyárilag előkevert ■ Beltéri használatra ■ Kézi és gépi felhasználásra

FinoGrosso 151710

Anyagszükséglet: kb. 1,2 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 6 m²/zsák/3 mm
 Kiszerezés: 20 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1080 kg



GlemaBrilliant

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

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

GlemaBrilliant

951725

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



GlemaFill

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

■ Gyorskötésű ■ Hézagok tömítésére ■ Javító munkálatokra

GlemaFill

951724

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



Beltéri festékek

BELTÉRI FESTÉKEK

Cikkszám



Divina Latex

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

- Könnyen tisztítható
- Nagy kopásállóságú
- Kiemelkedően fehér

Divina Latex

956132

Anyagszükséglet: kb. 0,14 l/m², rétegenként
Kiszerezés: 15 l/vödör, 24 vödör/raklap = 360 l



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Divina Pro

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

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

Divina Pro

956133

Anyagszükséglet: kb. 0,14 l/m², rétegenként
Kiszerezés: 15 l/vödör, 24 vödör/raklap = 360 l



BELTÉRI FESTÉKEK ÉS ALAPOZÓ

Cikkszám



Divina Classic

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

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



Divina Classic	956130
-----------------------	--------

Anyagszükséglet:	kb. 0,13 l/m ² , rétegenként
Kiszerezés:	15 l/vödör, 24 vödör/raklap = 360 l



EasyPrimer

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

■ Páraáteresztő ■ EC1 Plus minőség ■ Egyenletes nedvszívás és tapadás



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.



Beltéri vakolatok

GÉPI VAKOLATOK BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Géppel is feldolgozható!



Ratio Glatt L | Könnyű gipszes vakolat

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

- Egyrétegű
- Jó ár-érték arány
- Egyszerűen alkalmazható

Ratio Glatt L 30 kg 951715

Anyagszükséglet: kb. 8 kg/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.

Ratio Glatt L siló 951747

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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



Géppel is feldolgozható!



GlättPutz | Gipszes vakolat

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

- Anyagában glettelhető
- Kedvező anyagszükséglet
- Gyors és egyszerű felhordás

GlättPutz 40 kg 951702

Anyagszükséglet: kb. 11 kg/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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

GÉPI VAKOLAT BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



MPI 25

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

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

MPI 25 40 kg

151703

Anyagszükséglet:	kb. 13 kg/m 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



ALAPVAKOLAT KÜL- ÉS BELTÉRI FELHASZNÁLÁSRA

Cikkszám



Manu1

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

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

Manu1

152218

Anyagszükséglet:	kb. 14-15 kg/m 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



UnoRed

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

- Fokozott tapadás
- Anyagában glettelhető
- Alacsony anyagszükséglet

UnoRed

951711

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



UniWhite

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

■ Gyárilag előkevert ■ Kézi felhasználásra ■ Minden ásványi alapfelületre alkalmas

UniWhite alapvakolatként

152220

Anyagszükséglet: kb. 12,5 kg/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.



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.



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



FALAZAT-ELŐKÉSZÍTÉS VAKOLÁSHOZ

Cikkszám



SuperPrimer

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

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

SuperPrimer 20 kg 956541

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/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



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, 24 vödör/raklap = 480 kg



Grund

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

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

Grund 25 kg 255405

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/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





MultiPrimer | Mélyalapozó

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

■ Oldószermentes ■ Felhasználásra kész ■ Gipsz kötőanyagú vakolatokra is alkalmazható

MultiPrimer 953206

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



SpeedFix | Élvédő ragasztó

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

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

SpeedFix 956113

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



StuckFix

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

■ Beltéri használatra ■ Gyárilag előkevert ■ Általános építőipari célokra

StuckFix 160010

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

TARTOZÉKOK VAKOLÁSHOZ

Cikkszám

**Élvédő szegély külső, belső**

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

- Védi a sarkokat
- Tartós biztonság
- Könnyen rögzíthető

Élvédő szegély külső, belső

956216

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

**Élvédő szegély belső**

Belső vakolathoz 280, 300 cm-es hosszban.

- Időjárásálló
- Védi a sarkokat
- Könnyen rögzíthető

Élvédő szegély belső

956213

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

**Alumínium sarokvédő szegély**

Sarokvédő profil alumíniumból.

- Beltéri
- Könnyű
- Egyszerű beépíthetőség

Alumínium sarokvédő szegély

956270

Méret: 3,0 fm/szál

Kiszerezés: 50 szál/köteg, 150 fm/köteg

**Belső ablakcsatlakozó profil**

Műanyagprofil 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

92

ALJZATKÉPZÉS

102

FALAZATOK

112

TÉRBURKOLATOK

115

BETONOK

116

Hidegburkolás

BURKOLATRAGASZTÓK

Cikkszám

Új!



Baumacol FlexTreme

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

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

Baumacol FlexTreme

951748

Anyagszükséglet:

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

Kiszerezés:

20 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1080 kg

C2 TE S2



Baumacol FlexTop Speed

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

■ Flexibilis ■ Gyorskötő ■ Kül- és beltéri használatra

Baumacol FlexTop Speed

951739

Anyagszükséglet:

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

Kiszerezés:

25 kg/zsák, 54 zsák/raklap = 1350 kg

C2 FTE S1



BURKOLATRAGASZTÓK

Cikkszám



C2 TE S1



Baumacol FlexMarmor

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

- Flexibilis
- Nagyméretű lapokhoz
- Természetes kövekhez

Baumacol FlexMarmor

151734

Anyagszükséglet:
Kiszerezés:

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



C2 TE S1



Baumacol FlexTop+Fibre

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

- Flexibilis
- Szálerősített
- Extra tapadás

Baumacol FlexTop+Fibre

951737

Anyagszükséglet:
Kiszerezés:

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



C2 TE S1



Baumacol FlexTop

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

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

Baumacol FlexTop

156201

Anyagszükséglet:
Kiszerezés:

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



C2 TE



Baumacol FlexUni Gel

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

- Innovatív géltechnológia
- Változtatható konzisztencia
- Könnyű és gyors feldolgozás

Baumacol FlexUni Gel

156209

Anyagszükséglet:
Kiszerezés:

kb. 1,2 kg/m²/mm
25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumacol FlexUni

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

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

C2 TE



Baumacol FlexUni

156202

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



Baumacol FlexFlow

Folyékonyágas, azaz teljes hátoldali fedettséget biztosító, nagy rugalmasságú, cementbázisú, víz- és fagyálló, emelt minőségű, hidraulikus kötésű, középágyazású (3–20 mm) flexibilis ragasztóhabarcs, hosszú nyitott idővel. Különösen ajánlott közepes és nagyméretű lapok ragasztásához. Alkalmas nagy mechanikai, termodinamikai terhelésnek kitétt (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



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



C1



Basic

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

■ Fagyálló ■ Beltéri használatra ■ Kerámia burkolólaphoz

Basic 156200

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.

SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám



Preciso

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

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

Preciso 956506

Rétegvastagság: 2-30 mm
Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m²/mm
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1050 kg



Baumacol PrecisoSpeed

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

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

Baumacol PrecisoSpeed 956499

Rétegvastagság: 2-30 mm
Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m²/mm
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



Baumacol Protect

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

■ Flexibilis ■ Egykomponensű ■ Kül- és beltéri használatra

Baumacol Protect

956523

Anyagszükséglet: kb. 3 kg/m², az előírt kétrétegű felhordásnál
Kiszerezés: 18 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 864 kg



Baumacol Proof

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

■ Oldószermentes ■ Egykomponensű ■ Beltéri használatra

Baumacol Proof 25 kg

956520

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



Baumacol Proof 7 kg

956522

Anyagszükséglet: kb. 1,5 kg/m², min. 2 rétegű felhordásnál
Kiszerezés: 7 kg/vödör, 85 vödör/raklap = 595 kg



Baumacol TrassFuge

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

■ Fagyálló ■ Repedésmentes kötés ■ Nagy szélességben alkalmazható

Baumacol Trass fuga - 25 kg, cement grey

961070XX

Anyagszükséglet: kb. 0,6-2 kg/m²
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

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

961070CG

Anyagszükséglet: kb. 0,6-2 kg/m²
Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



cement grey (CG)



anthracite (AN)



manhattan (MA)



beige (BE)

SPECIÁLIS TERMÉKEK

Cikkszám



Baumacol AquaSafe Extra szigetelő és feszültségmentesítő lemez

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

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



Baumacol WM EXTRA szigetelő és feszültségmentesítő lemez

956549

Kiszerezés: 30 m²/tekercs, 80 tekercs/raklap = 2400 m²



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



Baumacol AquaSafe Interior feszültségmentesítő lemez

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

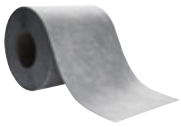
■ Rugalmas ■ Padlófűtéshez ■ Nagy szakítószilárdság



Baumacol RM feszültségmentesítő lemez

956544

Kiszerezés: 30 m²/tekercs, 80 tekercs/raklap = 2400 m²



Baumacol StrapPlus

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

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



Baumacol StrapPlus 10 fm

956546

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

Baumacol StrapPlus 50 fm

956545

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



Baumacol Strap

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

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



Baumacol Strap 10 fm

956538

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

Baumacol Strap 50 fm

956539

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



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

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

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



Baumacol ExCorner Plus

956548

Kiszerezés: 25 darab/doboz

Baumacol InCorner Plus

956547

Kiszerezés: 25 darab/doboz



BAUMACOL BURKOLATRAGASZTÓK ALKALMAZÁSA

	Flex Treme Új!	FlexTop Speed	Flex Marmor	FlexTop +Fibre	FlexTop	FlexUni Gel Új!	FlexUni	FlexFlow	FlexGres	Basic
■ ■ kiemelten ajánlott ■ ajánlott	C2 TES2	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	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	
Cementesztriche	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
Cementesztriche padlófűtés esetén	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■	
Gipszesztriche	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■	
Gipszesztriche padlófűtés esetén	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■	
Falfelületekre, vakolt felületekre	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■		■ ■	■
Gipszkarton felületekre	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■		■	
Meglévő burkolatokra	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	
Burkolat alatti vízszigetelésekre	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■	
Intenzív időjárás körülményektől védett kültéri felületekre	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■	
Intenzív időjárás körülményeknek kitett kültéri felületekre	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■	■ ■		
Homlokzatokra	■ ■	■	■	■ ■	■					
Fokozott mechanikai terhelésnek kitett aljzatokra	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■	
Medencéknél	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■		■			
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



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 számításhoz 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/zsák, 60 zsák/raklap = 1200 kg

white 088	cement grey 115

Új!



CG2 WA



Baumacol XL Fuge

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

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

Baumacol XL Fuge 5 kg

961404XXX

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



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

SZANITER SZILIKON

Cikkszám



Baumacol Silikon

Tartósan elasztikus, ecetsavas, szilikonbázisú, penészedésálló tömítőanyag kül- és beltéri felhasználásra. Alkalmazható kerámiaburkolatok dilatációs hézagainak tömítésére, fal- és padlófalalkozások lezárására, valamint csempeburkolatok és szaniterek, kádák és zuhanykabinok találkozási 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

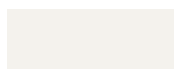
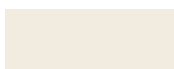




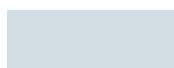













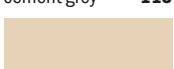




Anyagszükséglet:

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

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

ALJZATKIEGYENLÍTŐK

Cikkszám



Nivello Quattro

Gyorsan kötő, beltéri önterülő aljzatkiegyenlítő, amely kiválóan alkalmazható régi és új beltéri felületeken, felújításoknál padlóburkolás előtti kiegyenlítésre. Padlófűtés esetén is alkalmazható. Emelt szilárdságú (C20), pont-terhelhető. 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



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

ALJZATKIEGYENLÍTŐK

Cikkszám

**Nivello Duo**

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

■ Gyorskötő ■ Zsugorodásmentes ■ Padlófűtésre alkalmas

Nivello Duo 156517

Anyagszükséglet: kb. 1,6 kg/m²/mm
 Rétegvastagság: 3-10 mm
 Kiszerezés: 25 kg zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Új!**Nivello 50**

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

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

Nivello 50 953214

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m²/mm
 Kiadósság: kb. 14,7 m² /zsák 1 mm rétegvastagság esetén
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

**Nivello 30**

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

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

Nivello 30 953212

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m²/mm
 Rétegvastagság: 2-30 mm
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

**Nivello 10**

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

■ Gyorskötő ■ Emelt szilárdság (C30) ■ Padlófűtésre alkalmas

Nivello 10 153211

Anyagszükséglet: kb. 1,75 kg/m²/mm
 Rétegvastagság: 1-12 mm
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg



SuperPrimer

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

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

SuperPrimer 20 kg 956541

Anyagszükséglet: kb. 0,3 kg/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



Grund

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

■ Oldószermentes ■ Univerzális alkalmazhatóság ■ Kiegyenlíti az aljzat nedvszívását

Grund 25 kg 255405

Anyagszükséglet: kb. 0,10–0,15 kg/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

**Alpha 4000**

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

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

Alpha 4000 152133

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

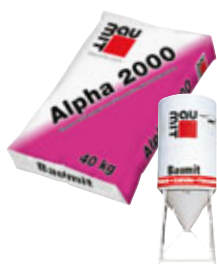
**Alpha 3000**

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

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

Alpha 3000 152133

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

**Alpha 2000**

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

■ Zsugorodásmentes ■ Optimális padlófűtéshez ■ Nagy felület készíthető dilatáció nélkül

Alpha 2000 - 40 kg 152129

Anyagszükséglet: kb. 18–19 kg/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



SpeedFaserEstrich E 300 SE 1

Gyárilag előkevert cementesstrich 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/m²/cm = kb. 2000 kg/m³
 Kiadósság: kb. 1,25 m²/zsák/cm
 Kiszerezés: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg



A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Estrich

Cementesstrich (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/m²/cm
 Kiadósság: kb. 0,4 m²/zsák, kb. 10 m²/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/m²/cm
 Kiadósság: kb. 10 m²/t, 50 mm-es vastagságnál
 Kiszerezés: siló

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉK

Cikkszám



ThermoBinder Rapid

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

- Nagyon kiadós
- Könnyen elhúzható
- Gyorsan szilárdul és szárad

ThermoBinder Rapid

912120

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Perlitbeton

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

- Hőszigetelő
- Lejtést adó réteg
- Beltéri felhasználásra

Perlitbeton

152100

Anyagszükséglet: kb. 12,5 l/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.



Esztrich fólia

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

- Magas szakítószilárdság
- 100 mikron vastagságú fólia
- Ragasztószalaggal toldható

Esztrich fólia 960141

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Peremszigetelő sáv

Az esztrich és falszerkezetek között dilatáció kialakítására alkalmazható polisztirol szalag.

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

Peremszigetelő RSS STANDARD - 100/5 954430

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

Peremszigetelő RSTT-LASCHE - 100/5 954432

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

Peremszigetelő RSTT-LASCHE - 120/10 954433

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

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



EPS-100 padlóhőszigetelő lemez

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,038 W/mK

- Terhelhető
- Nedvességre nem érzékeny
- Kiváló hőszigetelő képesség

EPS-100 padlóhőszigetelő lemez 961141-961170

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

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.



EPS-L2 lépéshang-szigetelő lemez

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

Hővezetési tényező (λ) = 0,045 W/mK

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

EPS-L2 lépéshangszigetelő lemez 953416-953418

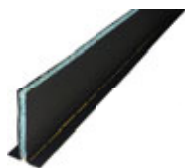
Anyagszükséglet: 2 db/m²
Vastagság: 20-50 mm
Méret: 50×100 cm

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

Ár és szállítási határidő egyedi megrendelés alapján.

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Cikkszám

**Esztrich dilatációs profil**

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

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

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

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Szintező láb**

Esztrich aljzatképző rétegek megfelelő szintjének, síkjának beállításához.

- Könnyű telepítés
- Horganyzott acél
- Fokozatmentesen állítható

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

A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.

**Keretes egyengetőszerszám**

Önterülő esztrichek 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.

**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	SuperPrimer	Grund
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							■	■
Cementesztrichre	■	■	■	■	■	■	■	■
Cementesztrichre padlófűtés esetén	■	■	■	■	■	■	■	■
Gipszesztrichre	■	■	■					
Gipszesztrichre 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		■						



Falazóhabarcok

NORMÁL HABARCOK

Cikkszám



MM 100 | Falazóhabarcs 100

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

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

MM 100 – 40 kg

151503

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

MM 100 – siló

151506

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



MM 50 | Falazóhabarcs 50

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

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

MM 50 – 40 kg

151502

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

MM 50 – Siló

151505

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



NORMÁL HABARCS

Cikkszám

**MM 30 | Falazóhabarcs 30**

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

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

MM 30 – 40 kg

151501

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

MM 30 – Siló

151504

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



HŐSZIGETELŐ HABARCS

Cikkszám

**ThermoMörtel 50 | Thermohabarcs 50**

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

Hővezetési tényező (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.





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.



KlinkerMörtel | Klinkerhabarcs

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

■ Időjárásálló ■ Trassztartalmú ■ Kivirágzásmentes

KlinkerMörtel 151525

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Burkolóhabarcs

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

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

Burkolóhabarcs 151528

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

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



Térburkolatok

TÉRBURKOLATKÉPZÉS, KERTÉPÍTÉS

Cikkszám



PflasterDrainmörtel | Térburkolati ágyazóhabarcs GK 4

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

■ Vízáteresztő ■ Jól terhelhető ■ Gyökerek nem károsítják

PflasterDrainmörtel 40 kg

951602

Anyagszükséglet: kb. 18–20 kg/m²/cm = kb. 1800–2000 kg/m³
Kiszereles: 40 kg/zsák, 35 zsák/raklap = 1400 kg
A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



PflasterFugenmörtel | Térburkolati fugázóhabarcs

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

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

PflasterFugenmörtel

951600

Anyagszükséglet: burkolókövek: kb. 2–4 kg/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
Kiszereles: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg
A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



NaturFuge | Natúr fugázó

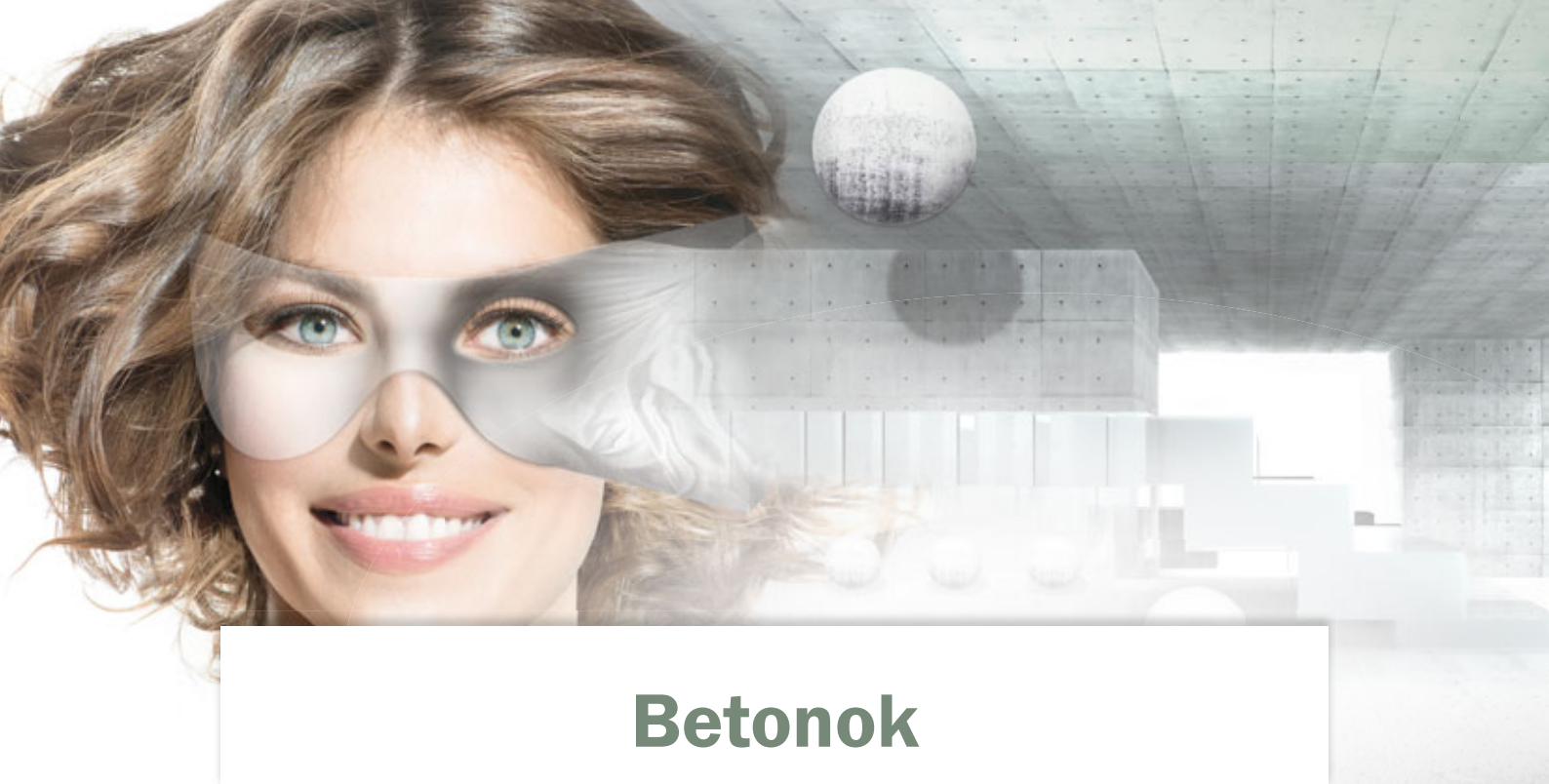
Gyárilag előkevert, optimális szemcse-összetételű fugázóhomok, természetes módon tapadó adalékokkal. Alkalmos minden tömörített homok- vagy zúzottkőgyazatra fektetett kültéri térburkoló kő, illetve lap fugázásához. Száraz bedolgozás 3–8 mm (GK1 – szemcseméret 1 mm), illetve 8–15 mm széles (GK4 – szemcseméret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

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

NaturFuge

951605

Anyagszükséglet: kb. 0,3–4,0 kg/m²/cm (fugamélység)
Kiszereles: 25 kg/zsák, 56 zsák/raklap = 1400 kg
A terméket az átlagosnál hosszabb szállítási határidővel tudjuk szállítani.



Betonok

BETON TERMÉKEK

Cikkszám

Új!



ALL IN Beton B20

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

- Nincs hulladék
- Gyorsabb feldolgozás
- Természetes szálerősítés

ALL IN Beton B20

152149

Anyagszükséglet:	kb. 20 kg/m ² /cm = 2 000 kg 1 m ³ frissbetonhoz
Kiadósság:	kb. 15 liter friss beton/30 kg zsák
Kiszerezés:	30 kg/zsák, 42 zsák/raklap = 1260 kg

Szárazbeton



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

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

Szárazbeton

152151

Anyagszükséglet:	kb. 20 kg/m ² /cm
Kiadósság:	kb. 15 liter friss beton/zsák, kb. 500 l/t
Kiszerezés:	25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Kizárólag teljes raklappal rendelhető termék.



FixBeton

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

- Gyorsan kötő
- Egyszerűen használható
- Szárazon is bedolgozható

FixBeton	152147
-----------------	--------

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



FlexBeton

Gyárilag előkevert, C30-as szilárdsági osztályú szálerősítéssel beton, amely alkalmas speciális helyeken történő esztrich réteg készítésére, mint pl. erkélyek, teraszok, loggiák, fürdőszobák, zuhanyzók, mosodák stb. A termék burkolandó! Javasolt vastagság: 10–40 mm (alapfelülettől függően).

- Szálerősített
- Lejtképzéshez
- Esztrich készítéséhez

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

Baulux



GÉPI TECHNIKA 120

SZOLGÁLTATÁS 122

BETŰRENDI ÚTMUTATÓ 128

NEMZETKÖZI BAUMIT 130

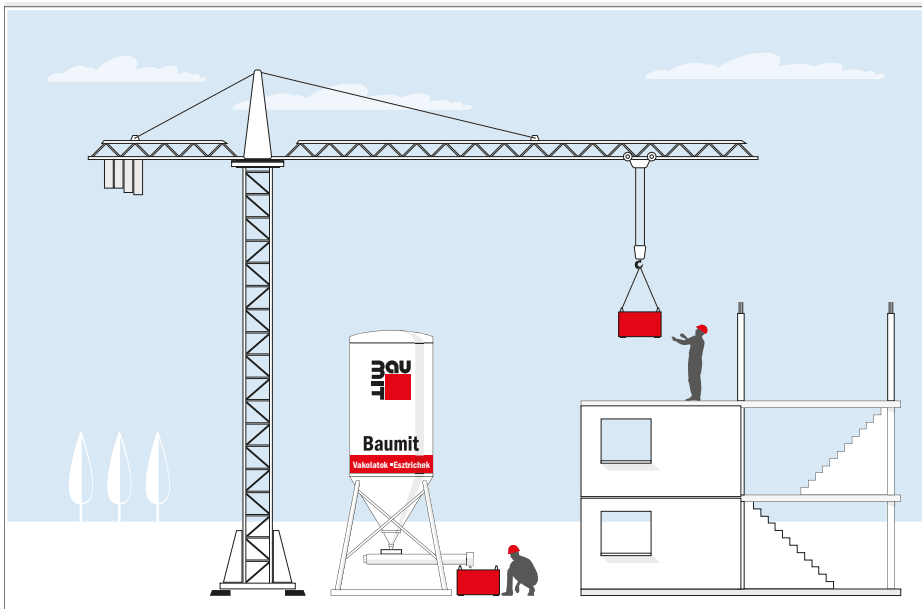
Napjainkban a versenyképesség egyik legfontosabb feltétele, hogy a fáradságos és egyre drágább kézi munkavégzés helyett – ahol lehetőségünk van rá – hatékonyan használjuk fel a rendelkezésünkre álló gépi technikát. A Baumit első sorban a silós kiszállítással, illetve az ehhez kapcsolódó keverő- és anyagtovábbító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

A silóval helyszínrre szállított habarcsok vagy szárazanyagként, vagy megkevert kész habarcsként kerülhetnek feldolgozásra.

Körszerű munkafolyamat az Airless gépekkel történő feldolgozás. Az Airless gépek nem használnak levegőt az anyag falfelületre történő felhordásához. A Baumit valamennyi homlokzati festéke alkalmas Airless technológiával való feldolgozásra. Beltéri festő munkálatok kivitelezéséhez Airless technikával szórható Baumit glettanyag pl. a FinoFinish termék.

A gépek bérleti díjairól és a silók telepítési feltételeiről a katalógus végén az Általános Szerződési Feltételek oldalakon található további információ.

Az alábbi ábrák az építési helyszínek sajátosságainak figyelembevételével tesznek ajánlásokat és mutatnak be lehetőségeket a gépi technikák kihasználására.



HABARCSKEVERÉS D 40-ES KEVERŐVEL

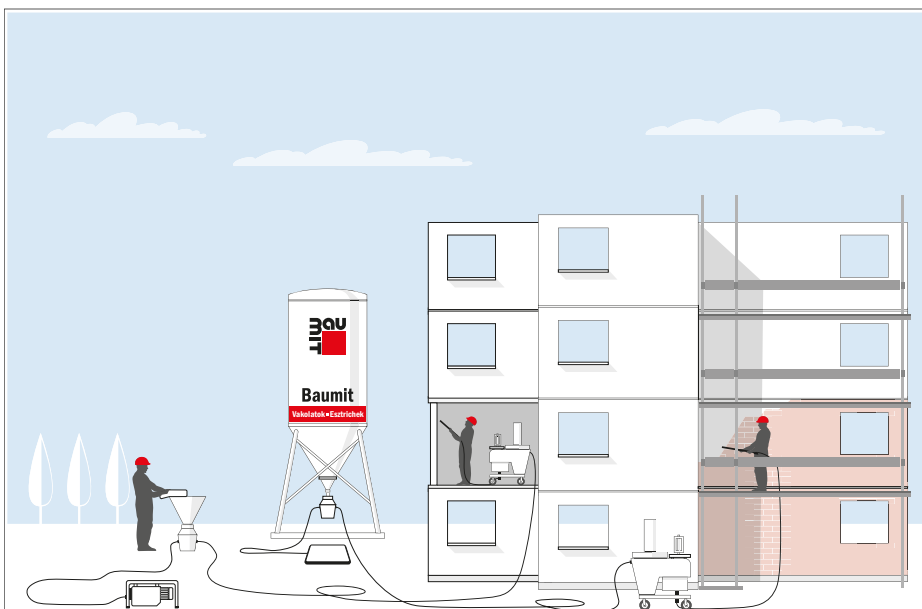
Siló: szabadesésű

Áramigény a gépnél: 3 x 16 A

Vízigény a gépnél: 3/4" tömlő, minimum 3 bar nyomás, GEKA csatlakozóval

A vízellátást, és az elektromos hosszabbítót, 5 pólusú ipari csatlakozó aljzattal a Megrendelőnek kell biztosítani.

Főleg falazóhabarcsok feldolgozására ajánlott munkafolyamat. A silóra telepített átfolyó keverő, kész habarcsot adagol a habarcsládába, amelyet további berendezéssel, pl. daru juttatnak el a feldolgozási helyszínre.



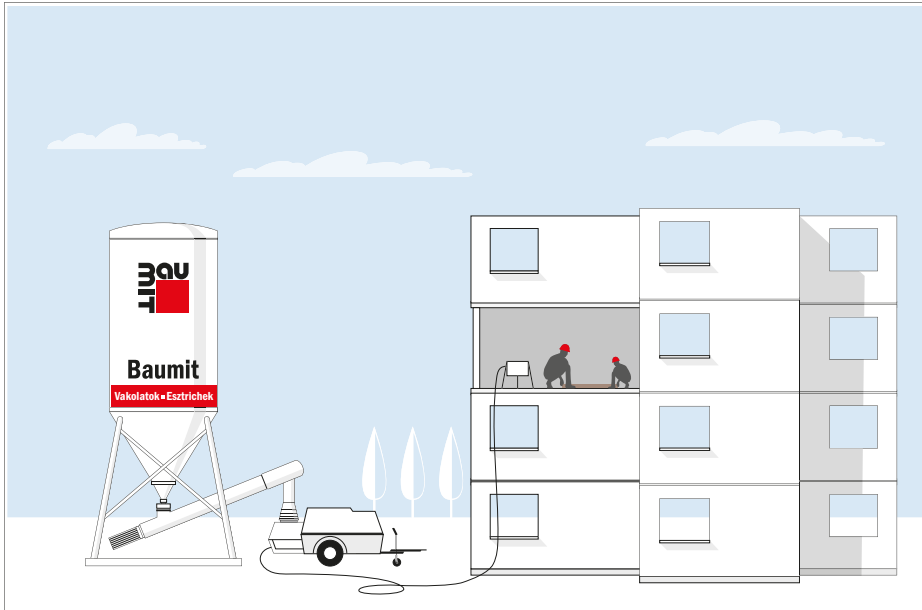
VAKOLÁS VAKOLÓGÉPPEL SILÓBÓL F 100-AS SZÁRAZANYAG-TOVÁBBÍTÓVAL

Siló: nyomott

Áramigény a gépnél: 3 x 32 A

A hosszabbítót, 5 pólusú ipari csatlakozó aljzattal a Megrendelőnek kell biztosítani.

Vakoláshoz ajánlott munkafolyamat. A száraz habarcsot kompresszor fújja a silótól a vakológépbe. Ugyanezzel a szárazanyag továbbítóval átfolyó keverőt is elláthatunk száraz habarccsal, és ebben az esetben pl. falazati munkákhoz szükséges falazóhabarcsot is feldolgozhatunk.

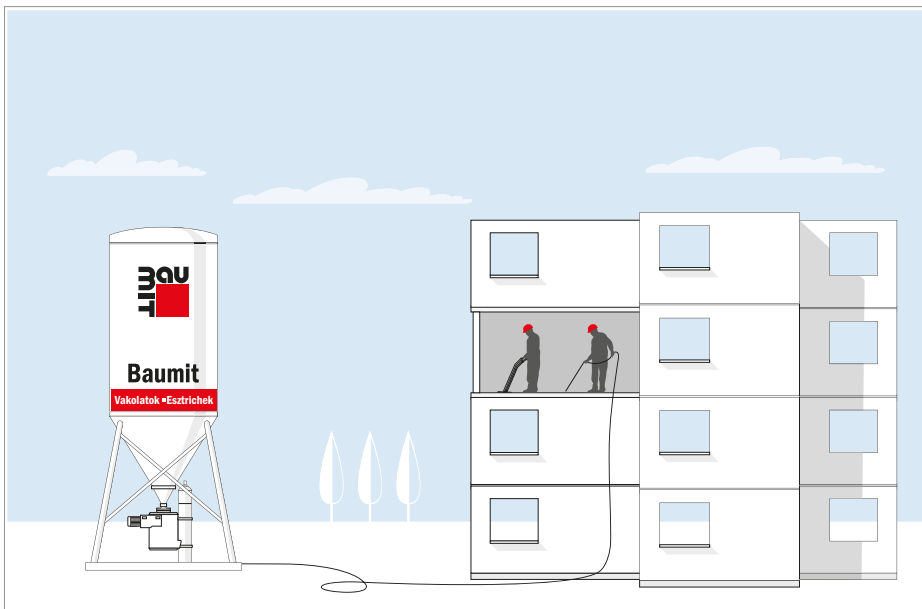


KLASSZIKUS CEMENT ESZTRICH

Gravitációs siló + silóra szerelt EDS csiga
Áramigény a gépnél: 3 x 16 A

A hosszabbítót, 5 pólusú ipari csatlakozó aljzattal a Megrendelőnek kell biztosítani.

Főleg esztrich betonok bedolgozásához használt eljárás. A silóból egy csiga segítségével közvetlenül az esztrich boy-ba adagolható a beton.



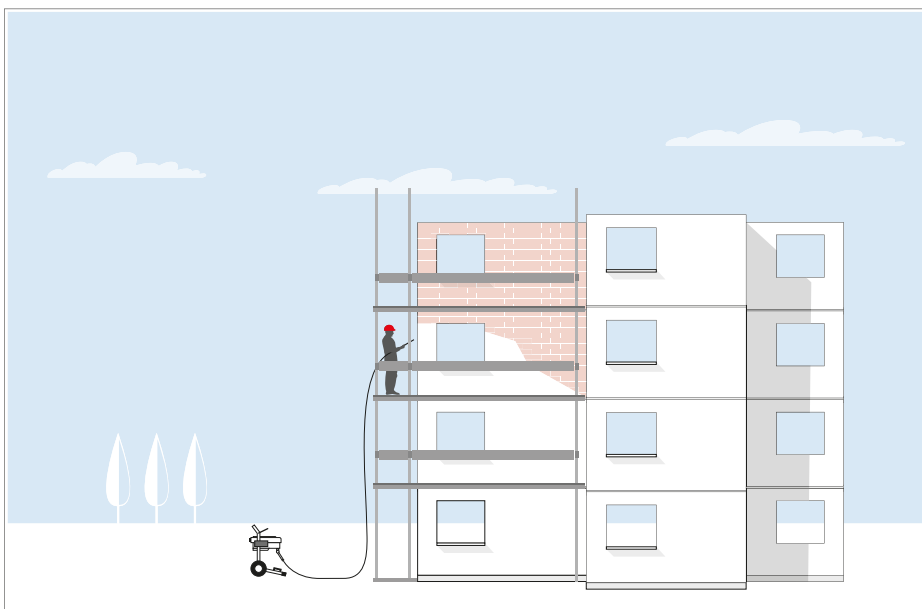
ÖNTERÜLŐ ESZTRICH

Gravitációs siló + rászertelt SMP berendezés
GEKA csatlakozóval

Áramigény a gépnél: 3 x 32 A

Vízigény a gépnél: 3/4" tömlő, minimum 3 bar nyomás, GEKA csatlakozóval

A vízellátást, és az elektromos hosszabbítót, 5 pólusú ipari csatlakozó aljzattal a Megrendelőnek kell biztosítani. A silóra egy telepített célgép megkeveri és kipumpálja a gipszesztrichet. Rendkívül termelékeny megoldás, napi akár 7-800 m² felület is beönthető. A kész esztrich önterülő, tehát semmilyen további felület előkészítést nem igényel, burkolható.



AIRLESS HOMLOKZATHFESTÉS

Graco 1095 ultramax magas nyomású festékszórógép Baumit homlokzathfestékek 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, homlokzathfestéket használó kivitelezők számára.



SZÍNVÁLASZTÁST SEGÍTŐ ESZKÖZÖK



Easy Life

Az Easy Life színekártya, a Baunit Life színvilág 888 gyönyörű színét jeleníti meg. A Mosaik vakolatok és struktúrák nyomtatott formában a színekártya végén kaptak helyet. Praktikus használat építkezéseken.

Easy Life



Taste of Life

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

Taste of Life



Shades of White

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

Shades of White



Mosaik Life

Eredeti Baunit Mosaik és struktúraminták könnyen hordozható kártya formátumban: a Baunit Life 30 lábazati- és díszítővakolatának színeiben. Praktikus használható építkezéseken is.

Mosaik Life



Ionit

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

Ionit

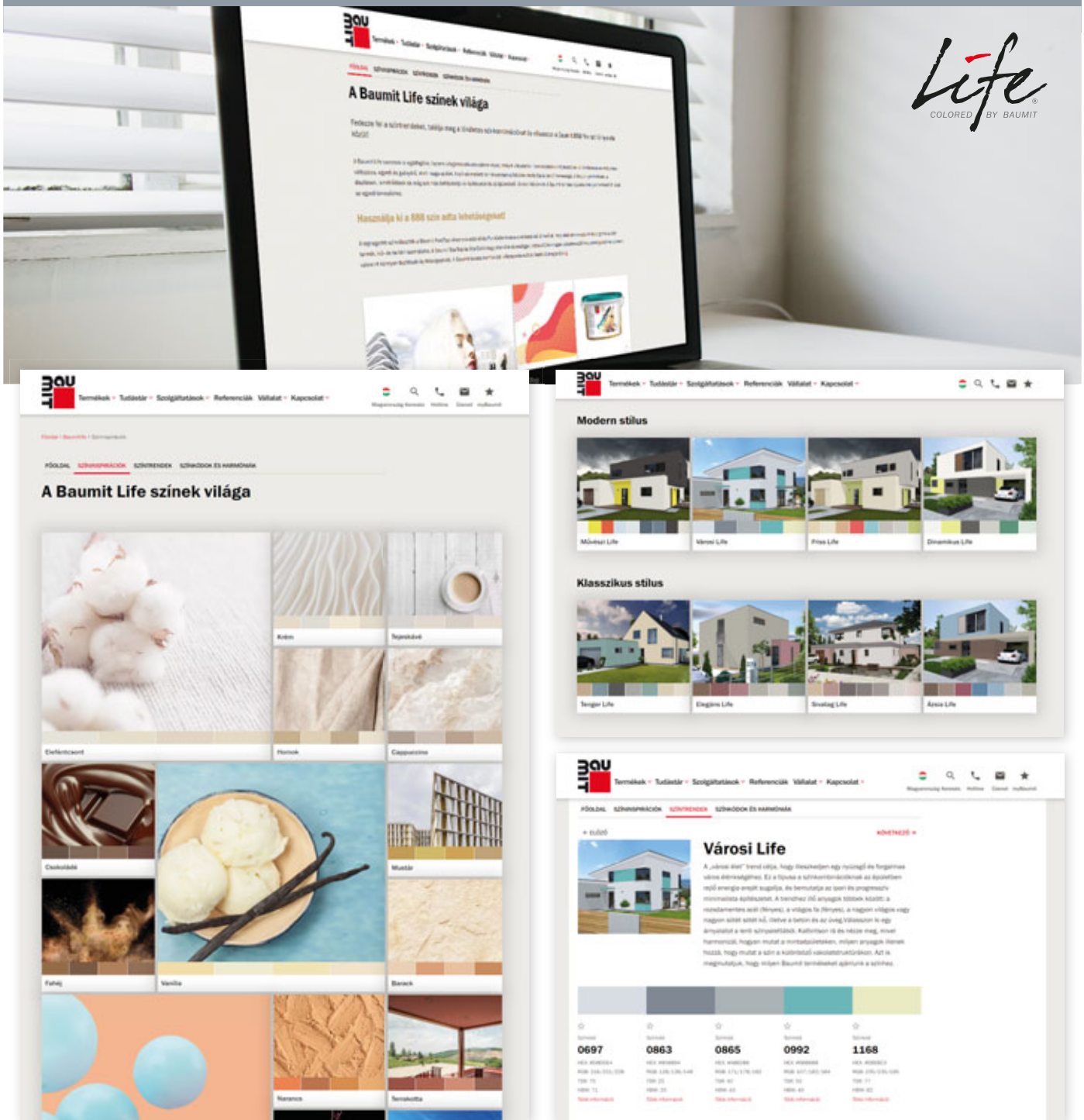


Stripes – színmatrica kollekciónak építészeknek

Tervlapra ragasztható matricák a Baunit Life 888 színében. Fekete-fehér vagy nem színhelyes nyomtatás esetén alkalmas a színekártya tényleges színeinek megjelenítésére (pótolható oldalakkal).

Stripes

SZÍNVÁLASZTÁST SEGÍTŐ PROGRAMOK



Life
COLORED BY BAUMIT

Az online **Baumit Life** oldal szolgáltatásokkal segíti a színtervezéssel foglalkozó partnereit és a magánépítetőket.

A **Színkódok és harmóniák** menüpont alatt a kódszám beírásával megjelenik a szín adatlapja, és itt nyílik lehetőség arra, hogy más gyártók színeit is beazonosítsák a megfelelő Baumit színekre és termékekre.

A **Színinspirációk** menüpont alatt a Baumit Life színeinek világa jelenik meg. Válogasson kedvére a különböző témák között és nézze meg, hogy egy-egy kiválasztott színhez milyen más színek illenek!

A **Színrendek** menüpont alatt 3 kiemelt stílusban tervezett épületeket mutatunk be. Egy-egy épületre kattintva megjelennek azok a színek, amik az adott épületet harmonikussá teszik.

Színválasztás, színminta

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

Segítség színválasztáshoz



1–1,5 kg termék vödörben.

Színminta szolgáltatás

Színminta – GranoporTop – K1,5	M2551030/1/2/3
Színminta – PuraTop – K1,5 – intenzív színcsoport	M2223404
Színminta – MosaikTop	M255201MXXX
Színminta – GranoporColor	M2551090/1/2/3L
Egyéb vakolat típus/festéktípus/struktúra esetén	

Partnereinknél megtekinthető színminták

Kikent szín minták:

Life box (100 szín), Life állvány (144 szín) Vékonyvakolat színminta tábla (97 szín), Lábazati vakolat színtábla (12 szín)

Színmérő műszer



A felületen történt mérés alapján megmutatja, hogy melyik Baimit Life szín esik legközelebb a mért felület színéhez.

Színkereső



Más gyártók színeinek hozzávetőleges beazonosításához. Látogasson el honlapunkra: www.baimit.hu

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 színmintarendeléssel részben elkerülhetőek, továbbá a színminták nagymértékben segítik a választást. Vakolatok és festékek azonos szín esetén is – a struktúrából adódóan – optikai színkülönbséget mutathatnak. Kapart hatású struktúra esetén a kész felület színei feldolgozás után sötétebb tónusúak, mint a dörzsölt hatású struktúra esetében.

Minden megrendelt színt egyedileg gyártunk, ezért téves rendelés esetén a megrendelt termék visszavételére nincs lehetőség.

MUNKARUHA

Cikkszám

**Baumit munkaruha**

Méretek: M, L, XL, XXL, XXXL

A szállítási határidő a raktárkészlet függvényében változó.

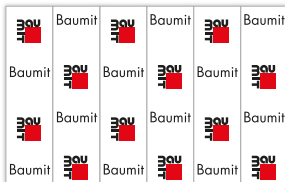
Szállítás postai úton vagy személyesen a Baumit munkatársak segítségével.

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

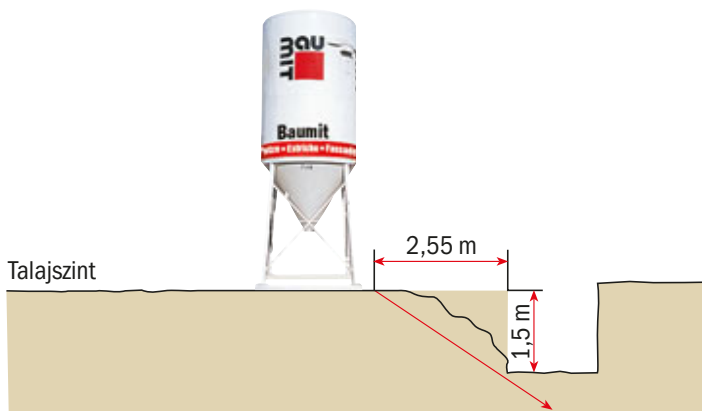
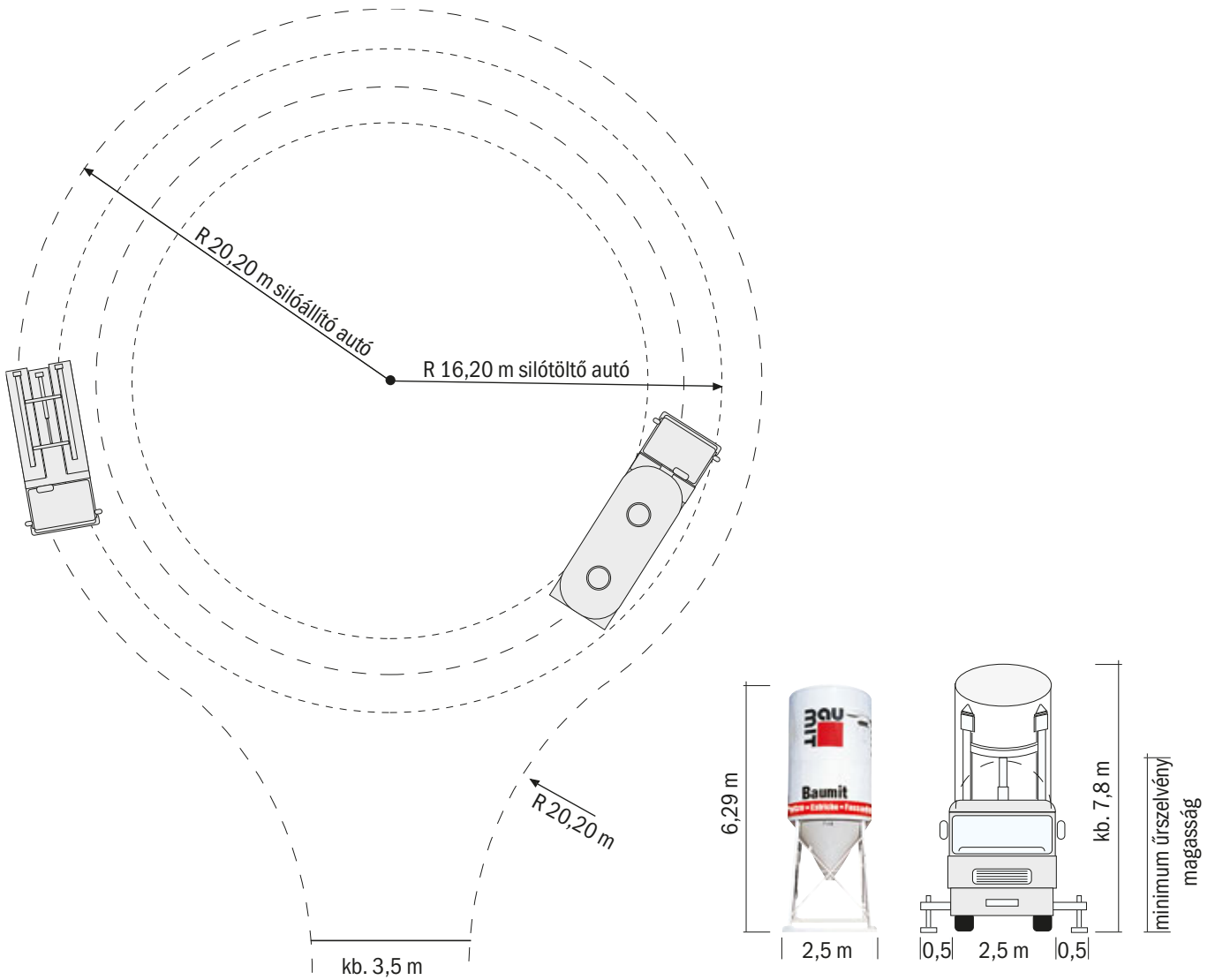
**Nedvességtartalom-meghatározás**

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

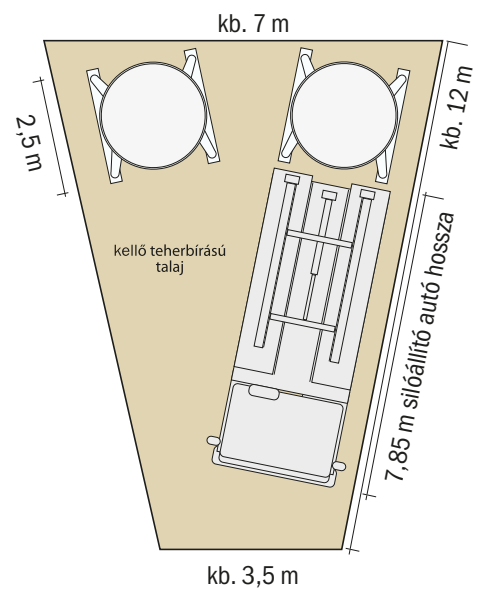
Talaj törési szöge: 30–40°

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, ebben az esetben az egy alkalommal átvehető mennyiség maximum 50 db raklap. A megrendeléssel (kiszállítással) egybekötött raklap-visszaszállítás ingyenes!

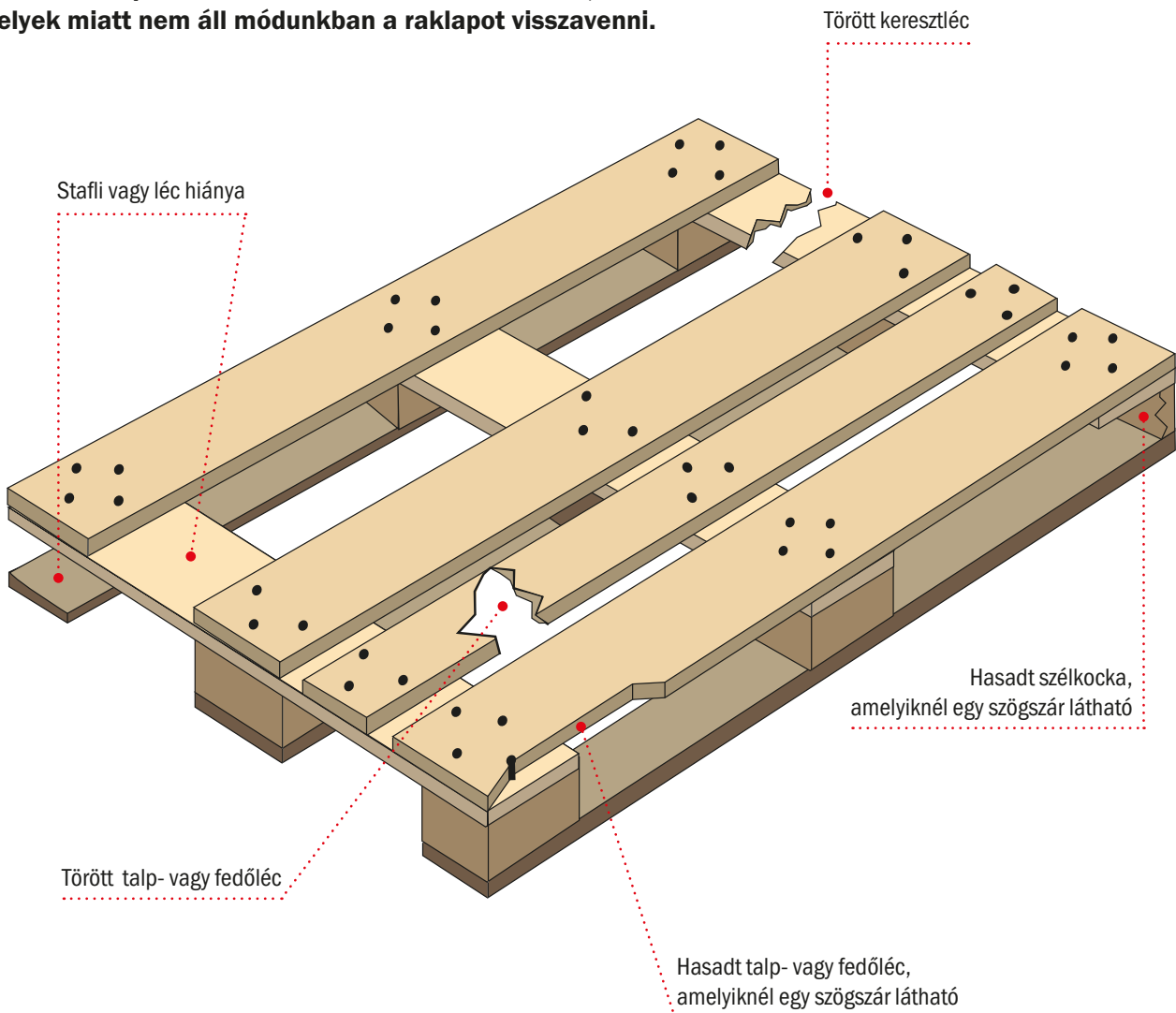
Csak a 6 hónapnál nem régebben kiszállított raklapokat vesszük vissza. Csak annyi raklapot áll módunkban visszavenni, amennyit az utolsó 6 hónapban szállítottunk ki és még nem lett visszaszállítva, kizárólag kíséző okmányok (szállítólevél) ellenében.

Amennyiben a raklapot a Vevő szállítja vissza, ennek tényét a megrendelón ugyanúgy jelezni kell, illetve az átvétel időpontját és a pontos visszaszállítható mennyiséget a Baumittal egyeztetni kell.

Kollégáink (saját visszaszállítás esetén a raktárfelügyelő, Baumittal történő visszaszállítás esetén a gépkocsivezető) a visszahozott raklapokat megvizsgálják, és az átvételt elutasítják, amennyiben az alábbi hibák közül bármelyik megtalálható a raklapon:

- laza vagy törött lécek (stafli vagy lécs hiánya, törött keresztléc, törött talp- vagy fedőléc),
- kiálló szögek (hasadt talp- vagy fedőléc, amelyiknél egy szögcsár látható, hasadt szélkocka, amelyiknél szögcsár látható),
- gyalulatlan lécek,
- stafli, illetve szélkockák málló állapota,
- EUR-jelzés hiánya,
- színes, festett raklapok.

A mellékelt képen feltüntettük az előforduló hibákat, amelyek miatt nem áll módunkban a raklapot visszavenni.



BETŰRENDI ÚTMUTATÓ

A - Á

All in Beton B20 Új	
Alpha 2000	
Alpha 3000	
Alpha 4000	
Alumínium sarokvédő szegély	
Alumínium sarokvédő szegély üvegszövettel	

B

Basic	
Baumacol AquaSafe Extra szigetelő és feszültségmentesítő lemez	
Baumacol AquaSafe Interior szigetelő és feszültségmentesítő lemez	
Baumacol AquaSafe szigetelő és feszültségmentesítő lemez	
Baumacol ExCorner Plus, InCorner Plus Baumacol pozitív sarok, negatív sarok	
Baumacol FlexFlow	
Baumacol FlexMarmor	
Baumacol FlexTop	
Baumacol FlexTop+Fibre	
Baumacol FlexTopSpeed	
Baumacol FlexTreme Új	
Baumacol FlexUni	
Baumacol FlexUni Gel Új	
Baumacol PrecisoSpeed	
Baumacol PremiumFuge Baumacol Prémium fugázó	
Baumacol Proof	
Baumacol Protect	
Baumacol Silikon	
Baumacol Strap	
Baumacol Strap Plus	
Baumacol TrassFuge	
Baumacol XL Fuge Új	
Belső ablakcsatlakozó profil	
BetoFill	
BetoFinish	
BetoHaft	
BetonKontakt	
BetoProtect	

B

116 BituFix 2K	
105 Burkolóhabarcs	

C

89 Ceramic F	
53 Classico	
CreativTop	

D

95 Dilatációs E-profil	
97 Dilatációs V-profil	
97 DispoFix Diszperziós ragasztó	
97 Divina Classic	
97 Divina Latex	
97 Divina Pro	
98 DuoContact	
98 DuoTop	

E - É

92 Easy Life	
92 EasyPrimer	
92 Ecotwist	
92 Előfröcskölő 2 mm VorSpritzer 2 mm	
94 Élvédő szegély belső	
93 Élvédő szegély külső, belső	
95 EPS-100 padlóhőszigetelő lemez	
100 EPS-L2 lépéshangszigetelő lemez	
96 Esztrich	
96 Esztrich dilatációs profil	
101 Esztrich fólia	

F

96 Falazóhabarcs 100 MauerMörtel 100	
100 Falazóhabarcs 30 MauerMörtel 30	
89 Falazóhabarcs 50 MauerMörtel 50	
69 FeinPutz Finomvakolat	
69 FungoFluid Felújító oldat	
69 FillPrimer	
87 Finish	
69 FinishExpert	

F

38 FinishMax	79
114 FinishSuperior	79
FinoBello	79
FinoFill	80
38 FinoGrande	80
34 FinoGrosso	80
30 FixBeton	117
FlexaColor	20
FlexBeton	117
FlexGres	94
Formahabosított lemez	41
83 Fugatómitó szalag	53

G

37 GlättPutz Gipszes vakolat	84
28 GlemaBrilliant	81
GlemaFill	81
Glitter	21
122 GranoporColor	20
77, 83 GranoporTop	27
47 Grund	59, 87, 104

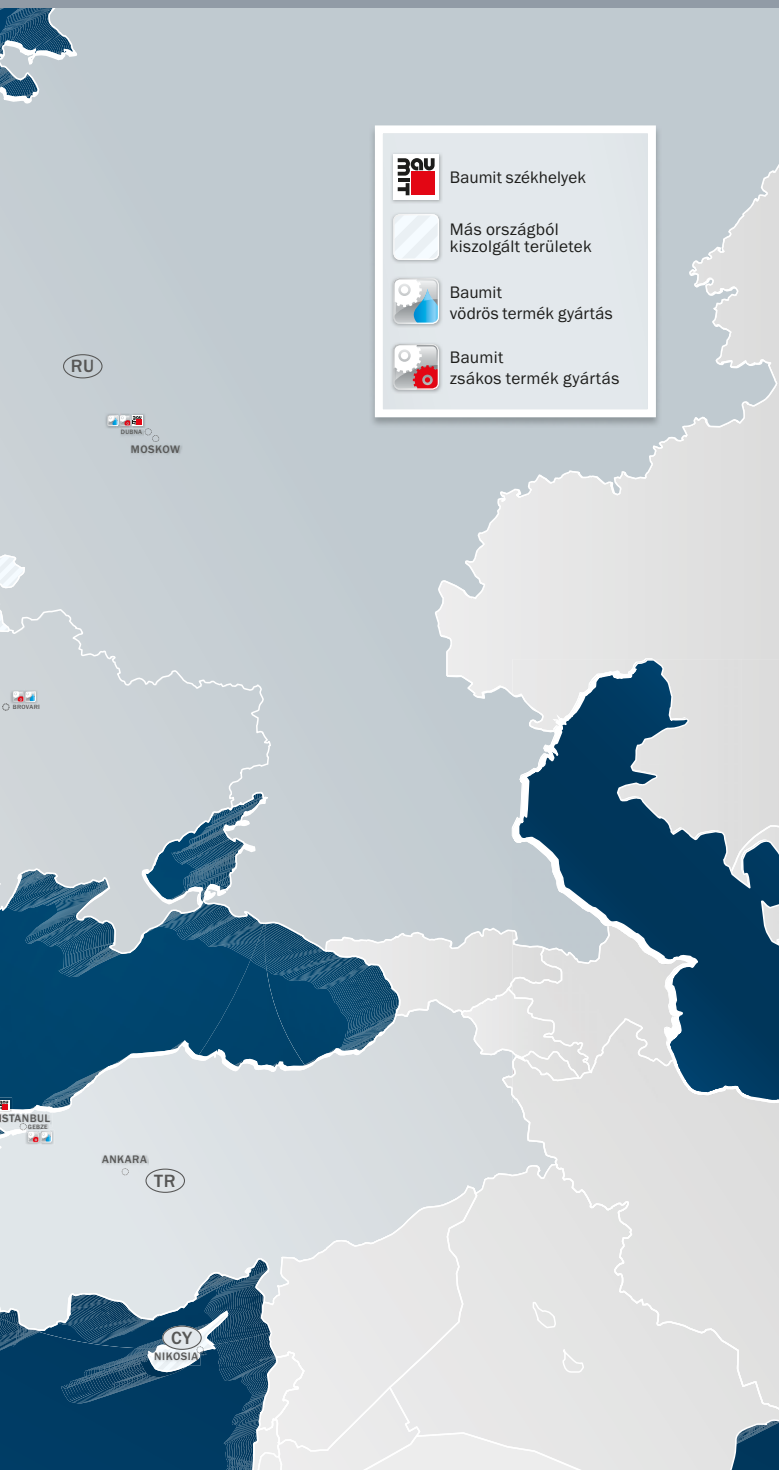
H


61, 89 H4 eco acél feszítőelemes dübel	46
108 Homlokzati védőháló	125


I


108 IDK-N műanyag beütőszeges dübel	46
IonitColor	72
IonitFinish	72
112 IonitFino	73
113 Iso-Bar homlokzathorgony	49
112 Iso-Bloc	49
58 Iso-Corner rögzítőkonzol	49
33, 68 Iso-Dart	49
33, 68 Iso-Spiral	49
21	
78	


K		P		S - SZ	
Keretes egyengetőszerszám	109	PflasterFugenmörtel Térburkolati fugázóhabarcs	115	Stripes – színmatrica kollektív építészeknek	122
KI-M acél beütőszeges dübel	48	PlanoFix	114	StuckFix	88
KlimaColor	77	PowerFlex Szálerősítéssel tapasz	37	SuperPrimer	87, 104
KlimaFinish	76	Preciso	95	SupraFix	38
KlimaGlätte Klíma glett	76	PremiumPrimer	32	Szálerősítéssel tapasz PowerFlex	37
KlimaMPI	75	ProfiContact	37	Szárzabeton	116
KlimaSpachtel	75	ProTherm	40	Szerelősített lábazati zárószegélyhez	51
KlimaUni	75	PuraColor	19	Szín- és struktúraminták	124
KlimaWhite	74	PuraTop	24	Szintezőláb	109
KlinkerMörtel Klinkerhabarcs	114	PVC lábazati szegélytoldó profil	50	Színválasztást segítő programok	123
Könnnyű gipszes vakolat Ratio Glätt L	84				
L		R		T	
Lábazati alapvakolat SockelPutz	57	Ragasztógipsz	86	Taste of Life	122
Lábazati szegélyrögítő dübel	51	Raklap visszavételének feltételei	127	Térburkolati ágazóhabarcs GK 4 PflasterDrainmörtel	115
Lábazati távtartó elem	50	Ratio Glätt L Könnnyű gipszes vakolat	84	Térburkolati fugázóhabarcs PflasterFugenmörtel	115
Lábazati zárószegély	51	Rugalmas nyílászáró-csatlakozó profil ÚJ	53	ThermoBinder Rapid	107
Lábazati zárószegélyhez csatlakozó hálós profil ÚJ	50			ThermoExtra Thermovakolat extra	56
Laboratóriumi vizsgálatok	125	S - SZ		ThermoMörtel 50 Thermohabarcs 50	113
Lasur	20	S önsüllyesztő dübel	44	ThermoPutz Thermo vakolat	56
		S1 csavaros dübel ÚJ	46	Tüskés henger	109
		S dübeltelepítő szerszám	45		
		S grafit/EPS/ásványi takarósapka	45	U - Ü	
		S záródugó	45	UniPrimer	32
M		Sanova MonoTrass Sanova egyrétegű trassz vakolat	65	UniPutz Uni vakolat	58, 86
Manu1	85	Sanova Puffer	63	UniWhite	86
Manu4	57	Sanova S Sanova nehéz vakolat	64	UnoRed	85
Metallic	21	Sanova Trass HM30	65	Üvegszövet	42
MM 100 Falazóhabarcs 100	112	Sanova Trass HM50	65		
MM 30 Falazóhabarcs 30	113	Sanova TrassPre	65	V	
MM 50 Falazóhabarcs 50	112	Sanova W	63	Vakolat lezáró profil ÚJ	53
Mosaik Life	122	SanovaColor	67	Vakolaterősítő háló	61
MosaikTop	29	SanovaFine Sanova finom vakolat	64	Vakolatszárítódító SanovaPrimer	60, 67
MPA 35	57	SanovaPrimer	33, 60, 67	Vezetősín	61
MPI 25	85	SanovaProtect Szigetelőtapasz	63	Vízorros egyenes sarokvédő profil ÚJ	52
MultiPrimer Mélyalapozó	33, 60, 67, 88	SanovaPutz L Sanova könnnyű vakolat	64	Vízorros sarokvédő profil	52
MultiWhite	62	SanovaVorspritzer Sanova előfröcskölő	62	VorSpritzer 2 mm Előfröcskölő 2 mm	59
Munkaruha	125	SDS-Plus betonfűrészárak	46		
Műanyag sarokvédő szegély üvegszövettel	52	SDS-Plus karát fűrészárak	47	X	
		SDS-Plus téglafűrészár	48	XPS zárt cellás lemez	39
N - NY		SzilikatColor	19		
N acél feszítőelemes dübel	45	SzilikatTop	26		
NanoporColor	18	SzilikonColor	19		
NanoporTop	22	SzilikonTop	25		
NaturFuge Natúr fugázó	115	Siló felállításának helyigénye	126		
NHL Manu	66	Silóállítás a munkagödör mellett	126		
NHL Multi	66	Simitó vakolat	58		
NHL Pre	66	SocketPutz Lábazati alapvakolat	57		
NHL SuperFino Glätte	66	SpeedFaserEstrich E 300 SE 1	106		
NHL Thermo	66	SpeedFix Élvédő ragasztó	88		
Nivello 10	103	SpeedTop	25		
Nivello 30	103	SpeedTop Star	23		
Nivello 50 ÚJ	103	StarColor	18		
Nivello Centro	102	StarContact	37		
Nivello Duo	103	StarContact White	36		
Nivello Quattro	102	StarTex	42		
Nyílászáró csatlakozó profil	53	StarTex Plus	42		
		StarTherm EPS grafitos	40		
O		StarTherm grafit reflex	40		
openContact	36	StarTherm Mineral	39		
openPlus	39	StarTop	23		
openReflect	39	StarTrack blue	43		
openTherm	40	StarTrack duplex	43		
openTop	22	StarTrack orange	43		
		StarTrack red	43		
P		StarTrack X1	43		
Peremszigetelő sáv	108	STR H dübel fa-, valamint fémlemez szerkezetekhez	48		
PerlitBeton	107				
PflasterDrainmörtel Térburkolati ágazóhabarcs GK 4	115				



 Baunit székhelyek

 Más országból kiszolgált területek

 Baunit vödörös termék gyártás

 Baunit zsákos termék gyártás

 **LT - LIETUVA**
Baumit UAB
 LT - 13279 Vilnius
 Vilties g. 11, Kuprioniškės
 Tel.: +370 5 264 07 78
 Fax: +370 5 264 07 32
 info@baumit.lt
 www.baumit.lt

 **LV - LATVIJA**
Baumit SIA
 LV-1035 Riga
 Pildas iela 16b
 Tel.: +371 674 513 15
 Fax: +371 674 513 17
 office@baumit.lv
 www.baumit.lv
In charge of: EE

 **MD - REPUBLICA MOLDAVA**
Rep. Permanenta Baunit in Republica Moldova
 MD - 2012 Chisinau
 Str. Vasile Alecsandri 89/1
 Tel: +373 (0)22/999019
 Fax: +373 (0)22/999018
 office@baumit.md
 www.baumit.md

 **MK - REPUBLIKA SEVERNA MAKEDONIJA**
Baumit Makedonija 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

 **ME - MONTENEGRO**
Baumit Crna Gora d.o.o.
 MNE - 81000 Podgorica
 Bulevar Revolucije 30
 Tel.: +382 20 241 262
 Fax: +382 20 241 262
 info@me.baumit.com
 www.baumit.me

 **PL - POLSKA**
Baumit sp. z o.o.
 PL - 53-012 Wrocław
 ul. Wyścigowa 56 G
 Tel.: +48 71 358 25 00
 Fax: +48 71 358 25 06
 info@baumit.pl
 www.baumit.pl

 **RO - ROMANIA**
Baumit Romania Com SRL
 RO - 061129 Bucuresti
 B-dul Iuliu Maniu nr. 600A, sector 6
 Tel.: +40 21 350 01 06
 Fax: +40 21 318 24 08
 office@baumit.ro
 www.baumit.ro

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

 **RU - RUSSIA**
Baumit 000
 RUS - 141980 Moscow region, Dubna
 Universitetskaya ul., 11
 Tel.: +7 495/984 76 12
 Fax: +7 495/645 54 35
 baumit@baumit.ru
 www.baumit.ru
In charge of: BY

 **SI - SLOVENIJA**
Baumit d.o.o.
 SLO - 1000 Ljubljana
 Zagrebška ulica 1
 Tel.: +386 1 236 37 55
 Fax: +386 1 236 37 40
 baumit@baumit.si
 www.baumit.si

 **SK - SLOVENSÁ REPUBLIKA**
Baumit, spol. sr.o.
 SK - 811 02 Bratislava 1
 Žižková 9
 Tel.: +421 2 593 03 311
 office@baumit.sk
 www.baumit.sk

 **TR - TURKIYE**
Baumit TR
 Baunit İnşaat Malzemeleri San. Tic.Ltd.Şti
 Esensehir Mahallesi Hale Sokak No. 10 B Blok
 TR - 34776 Ümraniye/İstanbul
 Tel.: +90 (0) 216/680 34 00
 Fax: +90 (0) 216/680 34 01
 info@baumit.com.tr
 www.baumit.com.tr

 **UA - UKRAINE**
TOV Baunit Ukraine
 UA - 03083 Kiev
 vul. Pyrohivskyy Shlyah 34
 Tel.: +380 44 568 52 54
 Fax: +380 44 586 47 39
 office@baumit.ua
 www.baumit.ua

 **UK - UNITED KINGDOM**
Baumit Ltd.
 Unit 2 Westmead
 New Hythe Lane, Aylesford
 Maidstone, Kent, ME20 6XJ - UK
 Tel.: +44 (0) 1622 710 763
 contact@baumit.co.uk
 www.baumit.co.uk
In charge of: IE

 **GR - GRIECHENLAND**
Baumit Hellas A.E.
 GR - 15235 Vrilissia-Athens
 142, Pentelis avenue
 Tel.: +30 210 6095600
 Fax: +30 210 6095611
 info@baumit.gr
 www.baumit.gr
In charge of: CY

 **HR - HRVATSKA**
Baumit d.o.o.
 HR - 10090 Zagreb
 Vučak 34
 Tel.: +385 1 346 68 00
 Fax: +385 1 346 68 38
 baumit@baumit.hr
 www.baumit.hr

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

 **IT - ITALIA**
Baumit Spa
 I - 33078 San Vito al Tagliamento (PN)
 Via Castelnuovo del Friuli 1 -
 Z.L. Ponte Rosso
 Tel.: +39 0434 1850980
 Fax: +39 0434 853 59
 info@baumit.it
 www.baumit.it

Lépjen kapcsolatba a Baumittal az alábbi elérhetőségeken:

Baumit Kft.

2510 Dorog, Baumit út 1.

Tel.: +36 33 512 920, -930, -940
baumit@baumit.hu
www.baumit.com

VEVŐSZOLGÁLAT

Megrendelés ügyintézés:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940
Vevőszolgálat: 101, 113, 116 és 309-es mellék
megrendeles1@baumit.hu, megrendeles2@baumit.hu, megrendeles3@baumit.hu

Számlázás:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940
Számlázás: 221, 234 és 235-ös mellék
krisztina.sikesdi@baumit.hu, anita.kohalmi@baumit.hu, agnes.horvath@baumit.hu,
henrietta.tavaszi@baumit.hu

Fuvarszervezés:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940
Fuvarszervezés: 107, 108 és 303-as mellék
Dorog, vidék: marton.fekete@baumit.hu
Dorog, Budapest, Pest megye: ildiko.putz@baumit.hu
Alsózsolca: andras.borsicki@baumit.hu
Pásztó: judit.sandor@baumit.hu, orsolya.kaloczka@baumit.hu

Silókezelés, címre szállítás:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940
Silókezelés: silokezeles@baumit.hu
Címre szállítás: 104-es mellék, mariann.szabo@baumit.hu

EKAER ügyintézés:

Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940
EKAER: 308-as mellék
ekaer@baumit.hu

ÁRUKIADÁS

Baumit Kft. Dorog

2510 Dorog, Baumit út 1.
Központi telefonszámok: +36 33 512 910, -920, -930, -940
111-es mellék, dorog.ertekesites@baumit.hu
Ütemezett rakodásra történő bejelentkezés: diszpecser@baumit.hu
Árukiadási idő: munkanapokon 06.00 – 16.00
Pénztár: munkanapokon 06.00 – 13.00

Baumit Kft. Alsózsolca

3571 Alsózsolca, Ipari Park, Gyár út 12.
Központi telefonszám: +36 46 520 010
alsozsolca@baumit.hu
Ütemezett rakodásra történő bejelentkezés: gabriella.marton@baumit.hu
Árukiadási idő: munkanapokon 08.00 – 16.00
Pénztár: munkanapokon 08.00 – 16.00

Baumit Kft. Pásztó

3060 Pásztó, Ifjúság út 3.
Központi telefonszámok: +36 32 460 644, +36 32 460 718
paszto@baumit.hu
Árukiadási idő: munkanapokon 08.00 – 16.00
Pénztár: munkanapokon 08.00 – 15.00

