

**3au  
4**

baumit.com

**Cenník  
online**

- rýchly prehľad
- viac informácií
- ďalšie funkcie



# 2025 Cenník

**Fasády • Omietky • Potery**

Nezáväzný odporúčaný predajný cenník platný od 1. marca 2025

Baumit. Myšlienky s budúcnosťou.

## PORADENSKÉ CENTRUM

**Naše ochotné a profesionálne technické poradenstvo pre vás, telefonicky, online alebo osobne.**

Pri osobnej návšteve sú v poradenskom centre k dispozícii reálne vzorky všetkých povrchových úprav. Termín návštevy si prosím rezervujte telefonicky vopred. Viac informácií na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk), V pracovných dňoch 7:30-16:00



Bratislava: Centrála Baumit, Zuckermanel, Žižkova 9



**Zdenka Klostermannová**

tel.: 02 / 59 30 33 33  
0908 / 466 883  
e-mail: [z.klostermannova@baumit.sk](mailto:z.klostermannova@baumit.sk)  
Info-linka, fasádne štúdio



**Jana Michalíčková**

tel.: 02 / 59 30 33 66  
0908 / 466 967  
e-mail: [j.michalickova@baumit.sk](mailto:j.michalickova@baumit.sk)  
Info-linka, fasádne štúdio

## ZÁKAZNÍCKE CENTRUM

**Otázky našich zmluvných partnerov týkajúce sa fakturácie a dohodnutých obchodných podmienok.**

Pondelok – štvrtok od 7.30 – 16.30, v piatok do 16.00.



**Lívia Kretterová**

tel.: 02 / 59 30 33 41  
e-mail: [l.kretterova@baumit.sk](mailto:l.kretterova@baumit.sk)  
Bratislava



**Claudia Trojáková**

tel.: 02 / 59 30 33 44  
e-mail: [c.trojakova@baumit.sk](mailto:c.trojakova@baumit.sk)  
Západné Slovensko



**Daniel Javorník**

tel.: 02 / 59 30 33 42  
e-mail: [d.javornik@baumit.sk](mailto:d.javornik@baumit.sk)  
Stredné Slovensko



**Michal Čierny**

tel.: 02 / 59 30 33 43  
e-mail: [m.cierny@baumit.sk](mailto:m.cierny@baumit.sk)  
Východné Slovensko

## CENTRÁLA A VÝROBNÉ ZÁVODY

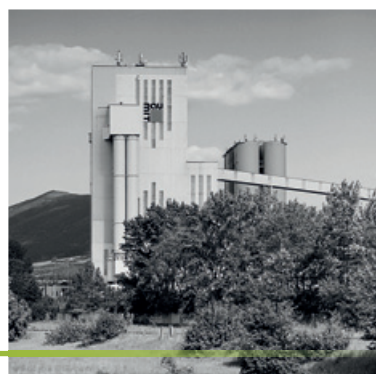
### Centrála Bratislava

Baumit, spol. s r. o.  
Žižkova 9  
SK – 811 02 Bratislava  
tel.: 02 / 59 30 33 11



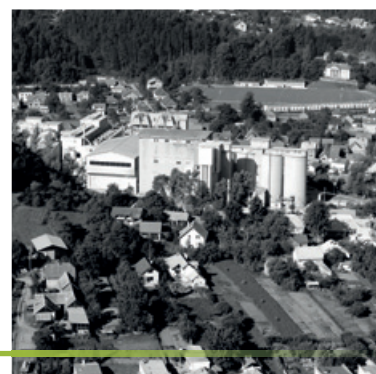
### Výrobný závod Rohožník

Baumit, spol. s r. o.  
Výrobný závod SMZ  
SK – 906 38 Rohožník  
tel.: 034 / 69 42 802



### Výrobný závod Lietavská Lúčka

Baumit, spol. s r. o.  
Výrobný závod SMZ, Iľovská cesta 491/2  
SK – 013 11 Lietavská Lúčka  
tel.: 041 / 50 76 644



## OBJEDNÁVKY A EXPEDÍCIA

**Príjem objednávok:** v pracovných dňoch 7.00 – 16.00  
**Expedícia:** pondelok – štvrtok 6.00 – 18.30  
piatok 6.00 – 16.30



**Marián Frühauf**

tel.: 034 / 69 42 831  
e-mail: m.fruhauf@baumit.sk

**Objednávky Rohožník**  
fasádne omietky a príslušenstvo  
Západné Slovensko



**Dana Prelovská**

tel.: 034 / 69 42 832  
e-mail: d.prelovska@baumit.sk

**Objednávky Rohožník**  
fasádne omietky a príslušenstvo  
Západné Slovensko



**Emília Krebsová**

tel.: 034 / 69 42 821  
e-mail: e.krebsova@baumit.sk

**Objednávky Rohožník**  
fasádne omietky a príslušenstvo  
Západné Slovensko



**Blanka Studeníčová**

tel.: 034 / 69 42 820  
e-mail: b.studenicova@baumit.sk

**Objednávky Rohožník**  
voľne ložený tovar  
Západné a stredné Slovensko



**Pavol Písečný**

tel.: 034 / 69 42 841  
e-mail: p.piscecny@baumit.sk

**Objednávky Rohožník**  
vrecovaný tovar a škárovacie hmoty  
Západné Slovensko



**Veronika Šteffeková**

tel.: 034 / 69 42 842  
e-mail: v.steffekova@baumit.sk

**Objednávky / Expedícia Rohožník**  
vrecovaný tovar a škárovacie hmoty  
Západné Slovensko



**Luboš Smutný**

tel.: 041 / 50 76 621  
e-mail: l.smutny@baumit.sk

**Objednávky Lietavská Lúčka**  
fasádne omietky  
Stredné Slovensko



**Samuel Mihál**

tel.: 041 / 50 76 632  
e-mail: s.mihal@baumit.sk

**Objednávky Lietavská Lúčka**  
voľne ložený tovar a fasádne omietky  
Východné Slovensko



**Zuzana Pavlíková**

tel.: 041 / 50 76 631  
e-mail: z.pavlikova@baumit.sk

**Objednávky Lietavská Lúčka**  
vrecovaný tovar a škárovacie hmoty  
Stredné Slovensko



**Jana Mihaľová**

tel.: 041 / 50 76 622  
e-mail: j.mihalova@baumit.sk

**Objednávky Lietavská Lúčka**  
vrecovaný tovar a škárovacie hmoty  
Východné Slovensko



**Beáta Chmeliarová**

tel.: 041 / 50 76 644  
e-mail: b.chmeliarova@baumit.sk

**Expedícia Lietavská Lúčka**



**Slavomír Maliar**

tel.: 041 / 50 76 644  
e-mail: s.maliar@baumit.sk

**Expedícia Lietavská Lúčka**



**Alena Mišaná**

tel.: 034 / 69 42 811  
e-mail: a.misana@baumit.sk

**Expedícia Rohožník**



**Gabriela Kunáková**

tel.: 034 / 69 42 812  
e-mail: g.kunakova@baumit.sk

**Expedícia Rohožník**

## REGIONÁLNE ZASTÚPENIE

### PREDAJNÝ TÍM – BRATISLAVA



**Andrej Droják**

tel.: 0905 / 753 242  
e-mail: a.drojak@baumit.sk  
Regionálny vedúci predaja



**Ferdinand Nagy**

tel.: 0917 / 477 714  
e-mail: f.nagy@baumit.sk  
Regionálny zástupca



**Ľuboš Goňo**

tel.: 0907 / 873 640  
e-mail: l.gono@baumit.sk  
Regionálny zástupca



**Martin Frajka**

tel. 0907 / 077 113  
e-mail: m.frajka@baumit.sk  
Regionálny zástupca



**Michaela Eisner**

tel.: 0908 / 833 287  
email: michaela.eisner@baumit.sk  
Objektový manažér

### KĽÚČOVÍ ZÁKAZNÍCI A DIY



**Marián Lachký**

tel.: 0917 / 782 643  
e-mail: m.lachky@baumit.sk  
Manažér kľúčových zákazníkov



**Branislav Grobarčík**

tel.: 0905 / 861 645  
e-mail: b.grobarcik@baumit.sk  
Siete DIY/hobbymarkety

### PREDAJNÝ TÍM – ZÁPADNÉ SLOVENSKO



**Pavol Ulický**

tel.: 0908 / 748 495  
e-mail: p.ulicky@baumit.sk  
Regionálny vedúci predaja



**Ján Kanoš**

tel.: 0905 / 900 069  
email: jan.kanos@baumit.sk  
Regionálny zástupca  
Trnava



**Milan Šuster**

tel.: 0905 / 728 697  
e-mail: m.suster@baumit.sk  
Regionálny zástupca  
Nové Mesto nad Váhom



**Michal Fabo**

tel.: 0905 / 350 916  
e-mail: m.fabo@baumit.sk  
Regionálny zástupca  
Trenčín



**Marek Vlnka**

tel.: 0905 / 756 800  
e-mail: m.vlnka@baumit.sk  
Regionálny zástupca  
Nitra



**Ladislav Tonka**

tel.: 0917 / 572 265  
e-mail: l.tonka@baumit.sk  
Regionálny zástupca  
Nové Zámky



**Martin Petrek**

tel.: 0918 / 982 448  
e-mail: m.petrek@baumit.sk  
Objektový manažér

### APLIKAČNÍ TECHNICI – BRATISLAVA A ZÁPADNÉ SLOVENSKO



**Milan Kovár**

tel.: 0905 / 728 688  
e-mail: m.kovar@baumit.sk  
Aplicačný technik  
Bratislava



**Richard Kulifaj**

tel.: 0905 / 984 977  
e-mail: r.kulifaj@baumit.sk  
Aplicačný technik  
Bratislava



**Marek Rumanovič**

tel.: 0905 / 502 133  
e-mail: m.rumanovic@baumit.sk  
Aplicačný technik  
Trnava



**Koloman Bajnovič**

tel.: 0905 / 729 173  
e-mail: k.bajnovic@baumit.sk  
Aplicačný technik  
Nitra

## REGIONÁLNE ZASTÚPENIE

### PREDAJNÝ TÍM – STREDNÉ SLOVENSKO



**Ivan Havlík**

tel.: 0905 / 728 696  
e-mail: i.havlik@baumit.sk

Regionálny vedúci predaja



**Norbert Néky**

tel.: 0905 / 212 152  
e-mail: n.negy@baumit.sk

Regionálny zástupca  
Banská Bystrica



**Marián Prostinák**

tel.: 0907 / 144 555  
e-mail: m.prostinak@baumit.sk

Regionálny zástupca  
Lučenec, Rožňava



**Branislav Hulín**

tel.: 0905 / 702 419  
e-mail: b.hulin@baumit.sk

Regionálny zástupca  
Žilina



**Martin Zatloukal**

tel.: 0908 / 704 055  
e-mail: m.zatloukal@baumit.sk

Regionálny zástupca  
Martin



**Milan Brodňan**

tel.: 0905 / 984 976  
e-mail: m.brodnan@baumit.sk

Inžinierske stavby  
celá SR



**Monika Štefancová**

tel.: 0918 / 956 651  
e-mail: m.stefancova@baumit.sk

Objektový manažér

### PREDAJNÝ TÍM – VÝCHODNÉ SLOVENSKO



**Patrick Valkovský**

tel.: 0905 / 753 241  
e-mail: p.valkovsky@baumit.sk

Regionálny vedúci predaja



**Maroš Petruň**

tel.: 0905 / 905 997  
email: m.petrun@baumit.sk

Regionálny zástupca  
Košice



**Patrik Feňuš**

tel.: 0905 / 728 686  
e-mail: p.fenus@baumit.sk

Regionálny zástupca  
Prešov



**Ľubomír Gibala**

tel.: 0905 / 729 174  
e-mail: l.gibala@baumit.sk

Regionálny zástupca  
Liptovský Mikuláš, Poprad



**Jozef Vargovčík**

tel.: 0905 / 410 124  
e-mail: j.vargovcik@baumit.sk

Objektový manažér

### APLIKAČNÍ TECHNICI – STREDNÉ A VÝCHODNÉ SLOVENSKO



**Patrik Rosinský**

tel.: 0918 / 990 698  
e-mail: p.rosinsky@baumit.sk

Aplikačný technik  
Žilina



**Marcel Zubák**

tel.: 0905 / 434 938  
e-mail: m.zubak@baumit.sk

Aplikačný technik  
Banská Bystrica



**Stanislav Janoščák**

tel.: 0905 / 381 920  
e-mail: s.janoscak@baumit.sk

Aplikačný technik  
Košice

# Baumit v roku 2025 pre vás

Milí priatelia,

je nám potešením stať spolu s vami na štarte novej stavebnej sezóny. Ako popredný výrobca stavebných materiálov berieme našu úlohu lídra s plnou zodpovednosťou a dlhodobo sa snažíme prinášať inovácie a riešenia, ktoré nám spoločne umožnia lepšie čeliť aktuálnym výzvam na stavebnom trhu. A nie je tomu inak ani v sezóne 2025.

V oblasti fasád bude našou hlavnou témou Baumit CrystalTop, inovatívna fasádna minerálna omietka s mimoriadne odolným povrchom pre krištáľovo čistú fasádu.

Ďalšia naša inovácia v oblasti fasád sa týka realizácie tepelnoizolačných systémov. Ide o kompletne Baumit riešenie z nášho medzinárodného oddelenia pre výskum a vývoj, ktoré spája osvedčené prémiové lepiace stierky Baumit Contact a výnimočné, na mieru „ušíť“ strojové zariadenie pre ich aplikáciu Baumit SpeedMaster do jedinečného zosúladeného systému, umožňujúceho výrazné skrátenie času realizácie alebo úsporu pracovnej sily na stavbe, a to minimálne 25 %.

Na trend rastúcej obľuby tenkovrstvových riešení pre povrchovú úpravu vnútorných stien reaguje naša ponuka interiérových stierok Baumit Fino & Finish.

Čoraz viac dôležitá téma udržateľnosti má v našom ponímaní veľmi konkrétny rozmer v podobe konkrétnych zmien a opatrení v ekonomickej, ekologickej aj sociálnej oblasti, zhrnutých pod program Baumit GO2morrow.

A nezabúdame ani na skvelé stavby, ktoré vďaka našim zákazníkom, partnerom a spolupracovníkom píšú svoje jedinečné Baumit príbehy už viac než tridsať rokov.

Popri týchto „veľkých“ témach vám však v roku 2025 prinášame aj ďalšie zaujímavé produktové novinky, ktoré rovnako, ako veríme, zefektívnia a uľahčia vašu prácu a nájdú si svojich skalných fanúšikov.

A samozrejme – tak ako doteraz, i v roku 2025 môžete počítať s našou plnou podporou. Sme tu pre vás, vždy pripravení pomôcť a poradiť.

Váš Baumit tím

Prečítajte si viac

o našich hlavných produktových témach roku 2025:

## **Baumit CrystalTop & Activator** → str. 12 – 13

Inovatívna minerálna fasádna omietka v kombinácii s aktivačným náterom vytvára vďaka Crystal efektu jedinečný systém s kryštáľicky tvrdým povrchom, extrémne odolným voči znečisteniu.

## **Baumit SpeedMaster & Speed ETICS** → str. 14 – 15

Kombinácia profesionálnych lepiacich stierok najvyššej kvality Baumit Contact a unikátneho strojového zariadenia pre rýchlú a jednoduchú strojovú aplikáciu tepelnoizolačných systémov.

## **Baumit Fino & Finish** → str. 16 – 17

Suché a pastézne interiérové stierky pre dokonale hladký povrch stien. Široký sortiment a profesionálna kvalita pre strojové alebo ručné nanášanie.

## **Pomôcky pre vašu prácu**

Na začiatku každej produktovej skupiny nájdete teraz zosumarizované najdôležitejšie informácie vo forme textu, porovnaní aj tabuliek, ktoré vám uľahčia výber toho správneho riešenia práve pre vás a vašu stavbu.

Zároveň je pri všetkých produktoch uvedený QR kód, ktorý vám umožní zistiť priamo na našom webe viac technických detailov, príp. overiť aktuálnu cenu produktu.



← Oskenujte kód a nájdite viac informácií na našom webe

## POVRCHOVÉ ÚPRAVY

Fasádne farby .....	26
Fasádne omietky .....	34
Základné nátery a príslušenstvo .....	48

## TEPELNOIZOLAČNÉ SYSTÉMY | ETICS

Lepiace a stierkové malty .....	60
Teplnoizolačné dosky .....	66
StarTrack a kotvy .....	76
ETICS príslušenstvo .....	90

## OBNOVA A SANÁCIA

Prehľad sanačných systémov .....	98
Sanova .....	100
NHL .....	105
Obnova betónových konštrukcií .....	109

## INTERIÉROVÉ STIERKY

Ionit .....	114
Klima .....	115
Fino & Finish .....	116
Interiérové farby .....	119

## OMIETKY

Klima .....	124
Ratio .....	126
MPI .....	127
MPA .....	128
Termo .....	129
Uni .....	130
Perla .....	131

## OBKLADY A DLAŽBY

Baumacol lepidlá .....	140
Baumacol škárovacie hmoty .....	142
Vyrovnanie, izolácia a príslušenstvo .....	144

## POTERY A STIERKY

Samonivelizačné stierky Nivello .....	150
Potery .....	152
Alpha .....	153

## MUROVACIE MALTY

Murovacie malty .....	156
-----------------------	-----

## BETÓNY

Betóny .....	158
Výrobky pre inžinierske stavby .....	161

## SERVIS

Servis a služby .....	164
Silá a stroje .....	172
Obchodné a dodacie podmienky .....	175
Register .....	176

Skúsenosti využívané s výhľadom do budúcnosti

# Myšlienky s budúcnosťou.

Pomáhame ľuďom realizovať pekné a zdravé bývanie a spríjemňovať životné prostredie. Inováciou zabezpečujeme vlastný rozvoj a úžitok pre všetkých ľudí. Kvalita, rýchlosť, nadštandardné služby a dlhodobá starostlivosť o zákazníkov naplňajú poslanie značky Baumit. Hlásime sa k hodnotám, ktoré sú základom na vytvorenie trvalých férových vzťahov s partnermi a verejnosťou.

## Baumit vízia

Pomáhame našim partnerom stavať zdravé, energeticky úsporné a pekné domy pre udržateľnú budúcnosť.

### KRÁSNE

S možnosťou využitia viac ako 1000 odtieňov, s tzv. cool pigmentmi pre tmavé fasády a širokou škálou techník, štruktúr a lazúr.

### UDRŽATEĽNÉ

Top prioritou je šetrne využívať zdroje. Myšlienky a nápady majú budúcnosť len vtedy, ak je zabezpečený zajtrajšok.

### JEDNÝM KLIKOM

Zažite svet Baumit, kde sú inovatívne stavebné materiály a záväzok k udržateľnosti hnacou silou pokroku v stavebníctve pre lepší zajtrajšok.



### Jedným klikom:

Inovatívne stavebné materiály a záväzok k udržateľnosti sú hnacou silou pokroku v stavebníctve pre lepšiu budúcnosť.



Oskenujte kód  
a pozrite si video

## Baumit video

Stavaj zdravo,  
energeticky efektívne  
a krásne.





## Naše poslanie a firemné hodnoty

Pomáhame ľuďom realizovať pekné a zdravé bývanie a spríjemňovať životné prostredie. Inováciou zabezpečujeme vlastný rozvoj a úžitok pre všetkých ľudí. Kvalita, rýchlosť, nadštandardné služby a dlhodobá starostlivosť o zákazníkov naplňajú poslanie značky Baumit. Hlásime sa k hodnotám, ktoré sú základom na vytvorenie trvalých férových vzťahov s partnermi a verejnosťou.

## Ľudia

Ľudia sú našim najcennejším kapitálom. Staráme sa o ich osobnostný a odborný rozvoj, zabezpečujeme pre nich bezpečné pracovné prostredie, výsledkom čoho sú motivovaní, efektívni a lojálni spolupracovníci.

## Tímová spolupráca

Súlad medzi záujmami jednotlivca a celku vytvára základ tímovej spolupráce, čo umožňuje dosahovať synergiu. Jednotlivci organizuje svoju prácu s ohľadom na ciele tímu. Spoločnosť si zase uvedomuje jedinečnosť každého člena tímu.



## Naše hodnoty

### ■ Rešpekt

Dodržiavame princípy a morálne pravidlá v ekonomickej a sociálnej oblasti, sme vnímaví pre potreby miestnych komunít a zodpovedne pristupujeme k ochrane životného prostredia.

### ■ Dôvera

Dobré vzťahy pre nás znamenajú čestné, otvorené a transparentné správanie a komunikáciu s cieľom vždy nájsť vzájomne výhodné riešenia, aby sa nám s našimi partnermi dobre, ľahko a s radosťou spolupracovalo.

### ■ Kvalita

Dodávaním kvalitných produktov a poskytovaním nadštandardných služieb získavame stále viac nadšených zákazníkov.

### ■ Inovácia

Podporujeme inovatívnosť, nové myšlienky a kreativitu našich ľudí pri všetkých činnostiach, ako potenciál pre ďalší úspešný rozvoj firmy. Ako zodpovedná spoločnosť odovzdávame naše myšlienky na úžitok všetkých ľudí.

### ■ Udržateľnosť

Robiť správne veci v správnom čase nazývame efektívnym prístupom. Zodpovedným prístupom ku každodenným úlohám prispievam k výsledku celého tímu a tým aj k zvýšeniu svojej dôveryhodnosti voči kolegom a dôveryhodnosti firmy voči partnerom.

### ■ Prosperita

Primeraný zisk pre nás znamená prosperitu, spokojnosť a stabilitu, čo zabezpečuje dlhodobú perspektívu našej spoločnej značky Baumit.





Program GO2morrow predstavuje v spoločnosti Baumit samotnú podstatu udržateľnosti. Sme jedným z popredných výrobcov stavebných materiálov v Európe, a preto je našou motiváciou prevziať zodpovednosť za každé opatrenie, ktoré prijímame – v ekologickom, hospodárskom aj sociálnom aspekte.

## Najdôležitejší cieľ GO2morrow do roku 2030

↓

20%  
menej CO<sub>2</sub>e

### Chceme byť ešte viac ekologickí do 2030

**Redukcia CO<sub>2</sub> o 20 %** – Toto je náš najdôležitejší ekologický GO2morrow cieľ. Zlepšovanie zloženia našich produktov, spája šetrné k životnému prostrediu a recyklované obalové materiály prispievajú k zníženiu našich emisií CO<sub>2</sub> o 20 % na vyrobenú tonu oproti roku 2020.

**O 10 % znížiť energiu na výrobu tony stavebného materiálu alebo využiť zelenú energiu** – Solárne panely, efektívnejšie využívanie energie a najlepšie dostupné technológie sú dôležité kroky na tejto ceste.

**10 % recyklovaných materiálov naprieč Baumitom** – Vývojom recyklovaného betónu GO2morrow zo 100 % recyklovaného kameniva sa spoločnosť Baumit stala priekopníkom v tejto oblasti. Odštartovali sme novú éru, v ktorej tento pilotný projekt zavádzame do čoraz väčšieho počtu výrobkov.

### Chceme dosiahnuť viac pre ľudí

**Príležitosti pre našich zamestnancov.** Ceníme si oddanosť a odbornosť našich zamestnancov a považujeme ich za hnciu silu úspechu našej spoločnosti. Naším cieľom je vytvoriť ešte inkluzívnejšie pracovisko, ktoré bude podporovať ich osobný a profesionálny rast. Naším záväzkom je dosiahnuť rozmanitý a rodovo vyvážený manažérsky tím.

**Rozmanitosť je kľúčom k nášmu úspechu.** Jej prijatím spolu s inklúziou a ponukou komplexných školiacich programov sa snažíme zvyšovať spokojnosť s prácou a podporovať motivovanú pracovnú silu.

**Podpora miestnych komunít.** Preberáme sociálnu zodpovednosť a snažíme sa byť prínosom pre miestne komunity. Či už ide o podporu vybraných sociálnych projektov, pomoc znevýhodneným ľuďom, miestny sponzor, poskytovanie finančných prostriedkov alebo stavebného materiálu Baumit, alebo dobrovoľnícku prácu tam, kde je to potrebné.

**Zdravé pracovisko bez nehôd.** Bezpečnosť pri práci je našou ústrednou témou. Zásady bezpečnosti nám pomáhajú zlepšovať manipuláciu s pracovnými prostriedkami a technologickými zariadeniami v našich výrobných závodoch. Naším cieľom je eliminovať zdravotné riziká a predchádzať úrazom.



← Pre viac informácií oskenujte QR kód



## Sme hrdí na spoločné míľniky GO2morrow

### 45 mil. m<sup>2</sup> zateplených fasád každý rok v rámci Európy

To znamená úsporu 1 milióna ton ekvivalentu CO<sub>2</sub> ročne a je zhruba porovnateľná s množstvom kyslíka vytvoreného 90 miliónmi stromov ročne. Úspora, ktorá sa opakuje každý rok. Sme hrdí na spoločné míľniky GO2morrow.

### 800 mil. ton CO<sub>2</sub> ušetrených od zavedenia systému ETICS

To zodpovedá množstvu vyprodukovaného CO<sub>2</sub> z 10 miliónov áut za 15 rokov alebo 300 000 letov na Mesiac. Áno, naše úspory dokonca preyšujú nemecké ročné emisie CO<sub>2</sub>.

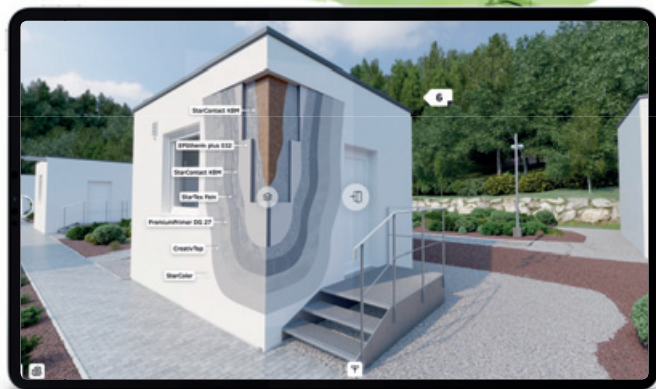


## Ekonomické ciele, ktoré chceme dosiahnuť

**Zaistiť rast.** Ako súkromná spoločnosť so silnými hodnotami chceme rásť v dlhodobom horizonte. Zaistenie rastu je zároveň zárukou vedúceho postavenia na trhu, o ktoré sa snažíme vo všetkých segmentoch. Dlhodobý úspech navyše zaisťuje pracovné miesta. Kvalita a rozvážnosť namiesto kvantít a rýchleho zvyšovania zisku tu udávajú smer už od založenia našej spoločnosti.

**Šetrenie surovín a ochrana životného prostredia.** Ušetríme kilometre, využijeme staré budovy ako zdroj surovín, používajme najnovšie technológie a investujme do trvanlivých a recyklovateľných výrobkov.

**Regionálne hľadisko v dodávateľskom reťazci.** Udávame tón, pokiaľ ide o výber udržateľných partnerov a dodávateľov podľa kvalitných noriem. Rozhodujúcim faktorom nie je najnižšia cena, ale regionálne hľadisko, krátke vzdialenosti a spravodlivé obchodné podmienky.



Výskum v Baumit Viva parku sa zameriava na zdravé bývanie. Výsledky výskumu nám pomáhajú stavať nielen zdravo, ale aj udržateľne.

## Jedným klikom:

Zistíte viac o tom, prečo je pre nás v Baumite udržateľnosť dôležitá



Oskenujte QR kód a pozrite si video



# Pre krištáľovo čistú fasádu

Klimatické zmeny majú vplyv aj na teplotu fasád. Tie sú stále horúcejšie a tým pádom citlivejšie na znečistenie. Baumit má riešenie: minerálnu omietku, ktorá je vo vedierku pripravená na okamžité použitie a dokáže odolať aj vysokým teplotám vďaka spojivu, ktoré nie je termoplastické. Špeciálne vyvinutý Baumit CrystalActivator „aktivuje“ spojivo v pastéznej omietke a vytvára unikátny Crystal efekt.

## Je stále teplejšie a teplo pretrváva

Vlna horúčav je definovaná ako séria najmenej troch po sebe idúcich dní s teplotami presahujúcimi 30 °C. Vzrastá počet horúcich dní, ale zvyšuje sa aj dĺžka týchto horúčav. Údaje zhromaždené od roku 1850 odhaľujú, že rok 2023 bol zaznamenaný ako najteplejší rok, s globálnymi teplotami v priemere o 1,18 stupňa Celzia vyššími ako historický priemer pre pevninu a more od roku 1850 do roku 2023. V skutočnosti podľa štúdie Statista Research Department, posledných desať rokov predstavovalo desať najteplejších rokov za posledných 173 rokov.

## Bežné fasády pri vysokých teplotách šednú

Bežné fasády majú pri vysokých teplotách tendenciu zmäknúť, čo umožňuje znečisteniu a časticiam prachu prilnúť na povrch. Keď sa fasáda následne ochladí, tieto čiastočky môžu zostávať zachytené v štruktúrach na povrchu, takže sa následne nedajú odstrániť. Takéto zašednutie má dlhodobý vplyv na vzhľad fasády.

## Inovatívny Crystal efekt docieľi odolnosť voči znečisteniu

Prírodný kryštalický povrch fasády CrystalTop je charakteristický svojimi schopnosťami odolať prachu a znečisteniu. Fasáda je odolná voči



zašednutiu vďaka povrchu, ktorý nie je termoplastický a teda nie je citlivý na vysoké teploty ako bežné fasády.

## Systém Baumit Crystal prešiel testom odolnosti

Na nastavenie podmienok horúceho letného dňa sa vzorky bežnej omietky a Baumit CrystalTop zahriali na 50 °C. Následne bola na povrch aplikovaná slúda a grafitový prach na simuláciu

hromadenia znečistenia na fasáde. Po ochladení oboch vzoriek na izbovú teplotu sa použil kompresor simulujúci vietor na odfúknutie znečistenia z povrchu. Tento proces čistenia sa niekoľkokrát opakoval. Výsledky boli prekvapivé: zatiaľ čo vzorka bežnej fasády nadobúdala stále šedejší vzhľad, na fasáde Baumit CrystalTop sa znečistenie neudržalo, čo demonštruje jej vynikajúcu odolnosť voči znečisteniu a zašednutiu.

## Baumit využíva výhody minerálnej omietky

Minerálne omietky zložené z prírodných kryštalických minerálnych spojív sú vysoko paropriepustné. Táto vlastnosť umožňuje ľahký prestup vodnej pary cez ich drobné mikroskopické póry. Minerálne spojivá udržiavajú konzistentnú pevnosť aj pri stredných až vysokých teplotách, ktoré sa bežne vyskytujú na povrchu tepelnoizolačných systémov (ETICS). Je pozoruhodné, že v týchto náročných podmienkach vykazujú minerálne omietky výnimočnú odolnosť voči nečistotám vďaka tomu, že nie sú termoplastické.

## Novinka: 75 % prírodného spojiva

Hlavná zložka spojiva má minerálny a prírodný pôvod. Špeciálne zloženie zabezpečuje vynikajúce vlastnosti výrobku pripraveného na okamžité použitie omietky Baumit CrystalTop.



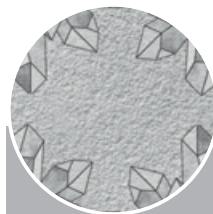
Aplikujte Baumit CrystalActivator na celú fasádu

- Aplikácia ako náter
- Vysoká krycia schopnosť



Kontrolovaná reakcia medzi CrystalActivator a Top

- Aplikáciou Baumit CrystalTop na CrystalActivator sa aktivuje spojivo



Minerálny, kryštalicky pevný povrch odolný proti zašednutiu

- Prírodný a paropriepustný
- Odolný proti prachu a zašednutiu
- Extrémne trvanlivý



Unikátne zloženie poskytuje dostatočnú elasticitu, vysokú stálofarebnosť a dlhotrvajúcu funkčnosť.

#### Prvá minerálna omietka vo vedierku

Baumit spojil jedinečné výhody minerálnej omietky s ďalším významným benefitom a prináša prvú skutočne minerálnu omietku, ktorá je vo vedierku pripravená na okamžité použitie.

#### Systém Baumit Crystal

Inovatívny systém Baumit Crystal pozostáva z prvej naozaj minerálnej omietky vo vedierku Baumit CrystalTop a základného aktivačného náteru Baumit CrystalActivator. Kombinácia týchto dvoch výrobkov je nevyhnutná pre dosiahnutie výnimočného, dokonalého povrchu fasády s jedinečným Crystal efektom pre prémiovú ochranu pred znečistením.

#### Crystal efekt

Crystal efekt je zárukou neporaziteľného povrchu fasády, ktorá je nielen vysoko paropriepustná, ale aj extrémne odolná a trvanlivá. Kryštalicky pevné minerálne spojivo, odolné proti nepriaznivému pôsobeniu vysokých teplôt, poskytuje omietke ochranu pred prachom a zašednutím.

- prírodný a paropriepustný
- odolný proti prachu a zašednutiu
- extrémne trvanlivý



#### Jedným klikom:

Zistíte viac o tom, ako funguje jedinečná fasádna omietka CrystalTop.



Oskenujte kód a pozrite si video

#### Baumit CrystalTop & Activator

Baumit Crystal efekt – praktický dôkaz



Lepiace a stierkové malty zaručujú maximálnu bezpečnosť

# Dokonalá kombinácia

Baumit SpeedMaster & Baumit Contacts s gélovou technológiou



Baumit SpeedMaster: Unikátna technológia omietacieho stroja, doladená Baumitom do dokonalosti v kombinácii s našimi inovatívnymi lepiacimi stierkami Baumit Contacts s gélovou technológiou, podporovaná prvotriednym servisom a cielenou podporou na stavbe, robí lepenie a stierkovanie tepelnoizolačných dosiek na stavbe ľahšie a hlavne rýchlejšie až o viac ako 25 %. Dokonalá kombinácia, ktorá urýchli prácu na vašej stavbe bez zvýšených nárokov na pracovnú silu.

## NAJLEPŠIE SPRACOVANIE VĎAKA GÉLOVEJ TECHNOLOGII

### Zaistenie bezpečnosti a odolnosti

Lepiace a stierkové malty zohrávajú rozhodujúcu úlohu v odolnosti každého tepelnoizolačného systému (ETICS). Ich kvalita a pevnosť je nevyhnutná pre dlhú trvácnosť a jednoduchú aplikáciu robí prácu rýchlejšiu a plynulejšiu.

### Najlepšie spracovanie vďaka gélovej technológii

Dlhoročné skúsenosti vo výskume a vývoji, ako aj komunikácia s našimi partnermi na stavbách umožnili osvedčené lepiace stierky Baumit openContact, StarContact White, StarContact a ProContact posunúť v technológii ďalej. Tajomstvom pre lepšie spracovanie, vyššiu kvalitu a rýchlejšiu prácu s materiálom je gélová technológia (GEL-Technology).

### Hladšie, jemnejšie, krémovjšie

Výsledky tejto inovácie pocítite vlastnými rukami: naše lepiace stierky Baumit openContact, StarContact White, StarContact a ProContact sú jemnejšie a krémovjšie, pre hladší výsledný povrch. Zároveň je výstužná vrstva pružnejšia a odolnejšia proti poškodeniu. Skrátka, lepší výsledok s menším úsilím – to sú prémiové lepiace stierky Baumit.

### Spracovanie budúcnosti

Extra hladká gélová konzistencia teraz umožňuje i rýchle strojové spracovanie našich lepiacich stierok, podobne ako to poznáme z oblasti omietok. Toto prináša spracovateľom výraznú úsporu času, a teda i nákladov na stavbe.

### Jednoducho rýchlejšie s Baumit SpeedMaster

Chcete z toho vyťažiť ešte viac? Skombinujte Baumit lepiace stierky s gélovou technológiou s novým omietacím strojom Baumit SpeedMaster.

## JEDNODUCHO RÝCHLEJŠÍ S BAUMIT SPEEDMASTER

### Nový štandard:

**Baumit SpeedMaster GlueGun – pištoľ na nanášanie lepiacej malty**  
**Baumit SpeedMaster SprayGun – pištoľ na nanášanie stierkovej malty**

Obe sú špeciálne navrhnuté tak, aby spĺňali požiadavky spracovateľov a lepiacich stierok s gélovou technológiou, pre optimálny proces lepenia a stierkovania.

V kombinácii s vhodnou technológiou miešania a podávania je vďaka týmto nástrojom práca presnejšia a jednoduchšia. Tým sa urýchľuje proces, ktorý zabezpečuje rovnomernú hrúbku vrstvy a zároveň urýchľuje prácu až o 25 %.

### Úspora času pri lepení

Pri použití strojovej technológie sa lepiaca malta nanáša kontinuálne a priamo na izolačnú dosku. Pomocou pištole Baumit SpeedMaster GlueGun je možné naniesť lepiacu maltu rýchlo a v dostatočnom množstve.

### Jednoduchšie stierkovanie

Naneste, zarovnajete zubovým hladidlom, vložte výstužnú sieťku, vyhláďte – hotovo. S Baumit SpeedMaster SprayGun v dokonalej kombinácii s gélovými stierkami nikdy nebola realizácia výstužnej vrstvy rýchlejšia a jednoduchšia.

### Úspešne s Baumitom

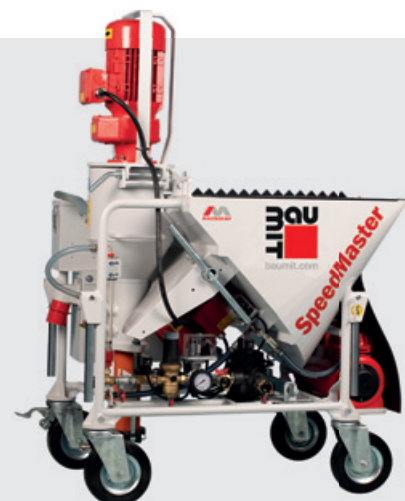
Prechod z manuálnych procesov na strojové technológie sa nedeje rýchlo. Vyžaduje si to komplexné zaškolenie na používanie Baumit SpeedMaster a aj zmenu zaužívaných pracovných postupov. Baumit zabezpečuje podporu na stavbe s tímom expertov do bodu, keď sú všetky procesy, nastavenia a kroky správne.

- jednoduché použitie strojovej technológie
- riešenie v prípade časovej tiesne a nedostatku pracovnej sily
- spoľahlivé a kontinuálne spracovanie



## Máte záujem?

Spojte sa s nami  
hneď teraz!



## Jedným klikom:

Rýchlejší ako jeho tieň?  
S kombináciou Baumit SpeedMaster a stierok s gélovou technológiou nebola práca na stavbe nikdy rýchlejšia.



Oskenujte kód  
a pozrite si video

## Zrýchlite váš biznis!

Jednoducho rýchlejší  
s Baumit SpeedMaster!



Jednoduchý spôsob ako docieľiť naozaj hladký povrch v interiéri

# Experti vždy finišujú prví

Trendy v stavebných materiáloch sa menia. Povrchy v novostavbách už väčšinou nevyžadujú naniesenie vrstvy omietky. Najlepším príkladom sú betónové stropy a sadrokartónové dosky. Baumit reaguje na dopyt a ponúka kompletný sortiment interiérových stierok. Či už ide o suché alebo pastézne, hladké či štruktúrované, regulujúce klímu či zlepšujúce vnútorné prostredie, na strojové alebo ručné nanášanie – Baumit má ten správny produkt pre každú aplikáciu.

- ✓ bez trhlín
- ✓ bez zmrašťovania
- ✓ jednoduché nanášanie
- ✓ ľahké brúsenie
- ✓ dokonalý povrch





### Využitie definuje váš interiérový systém

To, ako využívame naše priestory, ovplyvňuje výber interiérových produktov a systémov Baumit, ktoré najlepšie splnia vaše požiadavky – či už ide o spálne, úložné priestory alebo obývacie miestnosti. Naše stierky umožňujú vytvárať hladké povrchy podľa vašich predstáv a v kombinácii s Baumit interiérovými farbami vždy poskytujú ideálne riešenie pre váš priestor.

### Krásne a prospešné pre klímu

Interiérové stierky Baumit IonitFino a IonitFinish sú špeciálne navrhnuté v kombinácii s interiérovou farbou Baumit IonitColor, čím vzniká systém zabezpečujúci zdravú vnútornú klímu. Rovnako aj produkty Baumit Klima zvyšujú kvalitu vnútornej klímy a to vďaka ich zloženiu, ktoré pozitívne reguluje vlhkosť vnútorného vzduchu a pôsobí dezinfekčne proti rôznym mikroorganizmom ako sú napr. plesne. Vytvárajú na stenách povrchy s hladkou, zahladenou či dekoratívnou štruktúrou.

### Osvedčené a všestranné

Stierky Baumit sú navrhnuté tak, aby poskytovali spoľahlivé riešenie pre širokú škálu povrchov. Nový produktový rad Fino & Finish je špeciálne vyvinutý na vytvorenie dokonale hladkých povrchov v interiéri. Vyznačujú sa výbornou príľnavosťou, rýchlym schnutím a mimoriadne nízkym zmršťovaním, čo zabezpečuje trvácny a estetický výsledok aj v tých najnáročnejších priestoroch. Či už si vyberiete suché stierkové zmesi Baumit Fino alebo inovatívne pastézne stierky Baumit Finish, každý produkt je starostlivo navrhnutý pre dosiahnutie vynikajúcich výsledkov.

### Pastézne novinky vo vedre pripravené na použitie

Nový produktový rad Baumit Finish predstavuje tri produkty FinishExpert, FinishSuperior a FinishMax. Ponúkajú špičkové a inovatívne riešenia pre ručné a strojové spracovanie. Pastézne stierky sú pripravené na okamžité použitie a vhodné na rôzne minerálne podklady ako sú betón, sadrokartón, omietky či pórobetón s dosiahnutím hladkých povrchov najvyššej kvality.

### Easy Drop efekt

Easy Drop efekt zabezpečí, že obsah vedra vďaka upravenej viskozite produktu vyklopíte v jednom kuse, bez kvapkania a takmer bez zvyškov, čím ušetríte čas pri manipulácii. Je ideálny na strojové spracovanie.



## Jedným klikom:

Zistíte viac o profesionálnej stierke FinishExpert!

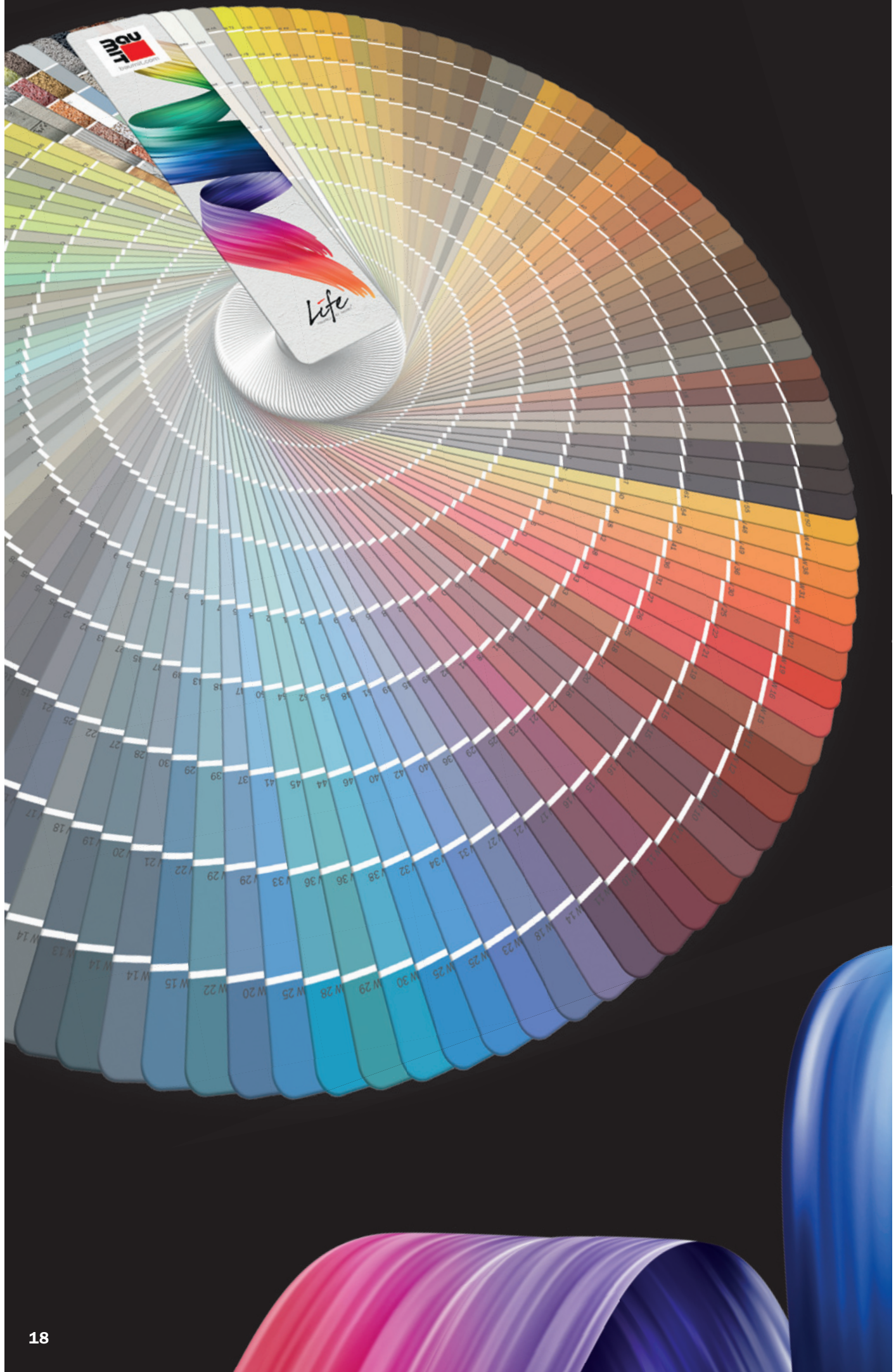


Oskenujte QR kód

## Expert vždy finišujú prví.

Baumit FinishExpert  
spolu s Easy Drop efektom



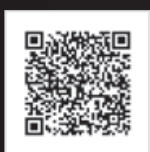


# Life

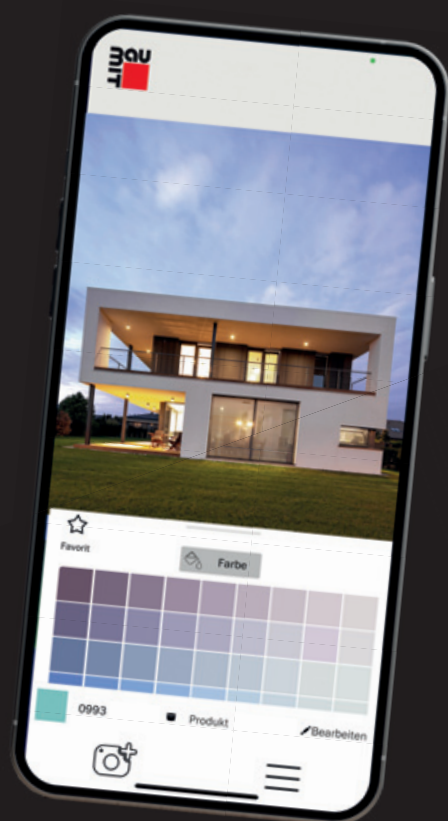
COLORED BY BAUMIT

## System farieb Baumit Life

Jedinečný systém farieb, ktorý splní akékoľvek individuálne prania o farebnosti fasády. Pomocou aplikácie Baumit AR Designer, ktorú si môžete stiahnuť do mobilu, je možné paletu farieb Baumit Life vyskúšať rovno na miestach, kam ich plánujete aplikovať.



← Pre viac informácií oskenujte QR kód



W1200	W1209	0021	0031	0041	0051	0061
W1201	W1210	0022	0032	0042	0052	0062
W1202	W1211	0023	0033	0043	0053	0063
W1203	0014	0024	0034	0044	0054	0064
W1204	0015	0025	0035	0045	0055	0065
W1205	0016	0026	0036	0046	0056	0066
W1206	0017	0027	0037	0047	0057	0067
W1207	0018	0028	0038	0048	0058	0068
W1208	0019	0029	0039	0049	0059	0069
0321	0331	0341	0351	0361	0371	0381
0322	0332	0342	0352	0362	0372	0382
0323	0333	0343	0353	0363	0373	0383
0324	0334	0344	0354	0364	0374	0384
0325	0335	0345	0355	0365	0375	0385
0326	0336	0346	0356	0366	0376	0386
0327	0337	0347	0357	0367	0377	0387
0328	0338	0348	0358	0368	0378	0388
0329	0339	0349	0359	0369	0379	0389
0601	0611	0621	0631	0671	0681	0691
0602	0612	0622	0632	0672	0682	0692
0603	0613	0623	0633	0673	0683	0693
0604	0614	0624	0634	0674	0684	0694
0605	0615	0625	0635	0675	0685	0695
0606	0616	0626	0636	0676	0686	0696
0607	0617	0627	0637	0677	0687	0697
0608	0618	0628	0638	0678	0688	0698
0609	0619	0629	0639	0679	0689	0699
1381	1341	1351	1361	1371	0971	1331
1382	1342	1352	1362	1372	0972	1332
1383	1343	1353	1363	1373	0973	1333
1384	1344	1354	1364	1374	0974	1334
1385	1345	1355	1365	1375	0975	1335
1386	1346	1356	1366	1376	0976	1336
1387	1347	1357	1367	1377	0977	1337
1388	1348	1358	1368	1378	0978	1338
1389	1349	1359	1369	1379	0979	1339

Farby a vzorky uvedené na str. 19 – 22 sú orientačné a slúžia ako pomôcka pre prehľad o farebnej palete pre jednotlivé výrobky. Odchýlky od skutočnej farebnosti jednotlivých výrobkov sú možné a nemôžu byť predmetom reklamácie. \*Odtieň W1200 StarWhite je k dispozícii pre výrobky Baumit StarTop/Color a Baumit CreativTop, ostatné odtiene z palety Shades of White (W1201 až W1211) sú k dispozícii pre výrobky Baumit StarTop/Color, Baumit CrystalTop, Baumit CreativTop a Baumit SilikonTop/Color.

# System farieb Baunit Life

● 0071	● 0081	● 0121	● 0131	● 0141	● 0151	● 0161	● 0171	● 0181	● 0191	● 1251
0072	0082	0122	0132	0142	0152	0162	0172	0182	▲ 0192	▲ 1252
0073	0083	0123	0133	0143	0153	0163	0173	0183	0193	1253
0074	0084	0124	0134	0144	0154	0164	0174	0184	0194	1254
0075	0085	0125	0135	0145	0155	0165	0175	0185	0195	1255
0076	0086	0126	0136	0146	0156	0166	0176	0186	0196	1256
0077	0087	0127	0137	0147	0157	0167	0177	0187	0197	1257
0078	0088	0128	0138	0148	0158	0168	0178	0188	0198	1258
0079	0089	0129	0139	0149	0159	0169	0179	0189	0199	1259
● 0391	● 1281	● 1291	● 0401	● 0411	● 1311	● 1301	● 0421	● 0431	● 0441	● 0451
▲ 0392	▲ 1282	▲ 1292	▲ 0402	▲ 0412	▲ 1312	▲ 1302	▲ 0422	▲ 0432	▲ 0442	0452
0393	▲ 1283	▲ 1293	▲ 0403	▲ 0413	▲ 1313	▲ 1303	▲ 0423	▲ 0433	▲ 0443	0453
0394	1284	1294	0404	0414	1314	1304	0424	0434	0444	0454
0395	1285	1295	0405	0415	1315	1305	0425	0435	0445	0455
0396	1286	1296	0406	0416	1316	1306	0426	0436	0446	0456
0397	1287	1297	0407	0417	1317	1307	0427	0437	0447	0457
0398	1288	1298	0408	0418	1318	1308	0428	0438	0448	0458
0399	1289	1299	0409	0419	1319	1309	0429	0439	0449	0459
● 0701	● 0711	● 0721	● 0731	● 0741	● 0751	● 0761	● 0771	● 0781	● 0791	● 0831
0702	0712	0722	0732	0742	0752	0762	0772	0782	0792	0832
0703	0713	0723	0733	0743	0753	0763	0773	0783	0793	0833
0704	0714	0724	0734	0744	0754	0764	0774	0784	0794	0834
0705	0715	0725	0735	0745	0755	0765	0775	0785	0795	0835
0706	0716	0726	0736	0746	0756	0766	0776	0786	0796	0836
0707	0717	0727	0737	0747	0757	0767	0777	0787	0797	0837
0708	0718	0728	0738	0748	0758	0768	0778	0788	0798	0838
0709	0719	0729	0739	0749	0759	0769	0779	0789	0799	0839
● 0981	● 0991	● 1001	● 1011	● 1411	● 1021	● 1401	● 1391	● 1031	● 1041	● 1051
0982	0992	1002	1012	1412	1022	▲ 1402	▲ 1392	1032	1042	1052
0983	0993	1003	1013	1413	1023	1403	1393	1033	1043	1053
0984	0994	1004	1014	1414	1024	1404	1394	1034	1044	1054
0985	0995	1005	1015	1415	1025	1405	1395	1035	1045	1055
0986	0996	1006	1016	1416	1026	1406	1396	1036	1046	1056
0987	0997	1007	1017	1417	1027	1407	1397	1037	1047	1057
0988	0998	1008	1018	1418	1028	1408	1398	1038	1048	1058
0989	0999	1009	1019	1419	1029	1409	1399	1039	1049	1059

● K dispozícii výhradne pre výrobky Baunit PuraTop/Color. ▲ K dispozícii výhradne pre výrobky Baunit PuraTop/Color, Baunit StarTop/Color a GranoporTop/Color a CreativTop.

▲ Ako povrchová úprava ETICS môže byť použitý výhradne výrobok Baunit PuraTop/Color, Baunit StarTop/Color a Baunit CrystalTop (tento je k dispozícii len pre odtiene s číslom odtieňa končiacim číslom 3 - 9).

Viac informácií na [life.baunit.com](http://life.baunit.com).

●	1261	●	1271	●	0201	●	0211	●	0221	●	0231	●	0241	●	0281	●	0291	●	0301	●	0311
▲	1262	▲	1272		0202		0212		0222		0232		0242		0282		0292		0302		0312
▲	1263		1273		0203		0213		0223		0233		0243		0283		0293		0303		0313
	1264		1274		0204		0214		0224		0234		0244		0284		0294		0304		0314
	1265		1275		0205		0215		0225		0235		0245		0285		0295		0305		0315
	1266		1276		0206		0216		0226		0236		0246		0286		0296		0306		0316
	1267		1277		0207		0217		0227		0237		0247		0287		0297		0307		0317
	1268		1278		0208		0218		0228		0238		0248		0288		0298		0308		0318
	1269		1279		0209		0219		0229		0239		0249		0289		0299		0309		0319

●	0461	●	0471	●	0481	●	0491	●	0501	●	0511	●	0521	●	0561	●	0571	●	0581	●	0591
▶	0462	▶	0472	▶	0482	▶	0492	▶	0502	▶	0512	▶	0522	▲	0562	▲	0572	▲	0582	▲	0592
▶	0463	▶	0473	▶	0483	▶	0493	▶	0503	▶	0513	▶	0523		0563	▲	0573	▶	0583		0593
▶	0464	▶	0474	▶	0484	▶	0494	▶	0504	▶	0514	▶	0524		0564		0574	▶	0584		0594
▶	0465	▶	0475	▶	0485	▶	0495	▶	0505	▶	0515	▶	0525		0565		0575	▶	0585		0595
▶	0466	▶	0476	▶	0486	▶	0496	▶	0506	▶	0516	▶	0526		0566		0576	▶	0586		0596
▶	0467	▶	0477	▶	0487	▶	0497	▶	0507	▶	0517	▶	0527		0567		0577	▶	0587		0597
▶	0468	▶	0478	▶	0488	▶	0498	▶	0508	▶	0518	▶	0528		0568		0578	▶	0588		0598
▶	0469	▶	0479	▶	0489	▶	0499	▶	0509	▶	0519	▶	0529		0569		0579	▶	0589		0599

●	0841	●	0851	●	1321	●	0861	●	0871	●	0881	●	0891	●	0901	●	0911	●	0921	●	0931
	0842	▲	0852	▲	1322	▲	0862	▲	0872	▲	0882	▲	0892	▲	0902	▲	0912	▲	0922	▲	0932
	0843		0853		1323		0863		0873	▲	0883	▲	0893	▲	0903	▲	0913	▲	0923	▲	0933
	0844		0854		1324		0864		0874		0884		0894		0904		0914		0924		0934
	0845		0855		1325		0865		0875		0885		0895		0905		0915		0925		0935
	0846		0856		1326		0866		0876		0886		0896		0906		0916		0926		0936
	0847		0857		1327		0867		0877		0887		0897		0907		0917		0927		0937
	0848		0858		1328		0868		0878		0888		0898		0908		0918		0928		0938
	0849		0859		1329		0869		0879		0889		0899		0909		0919		0929		0939

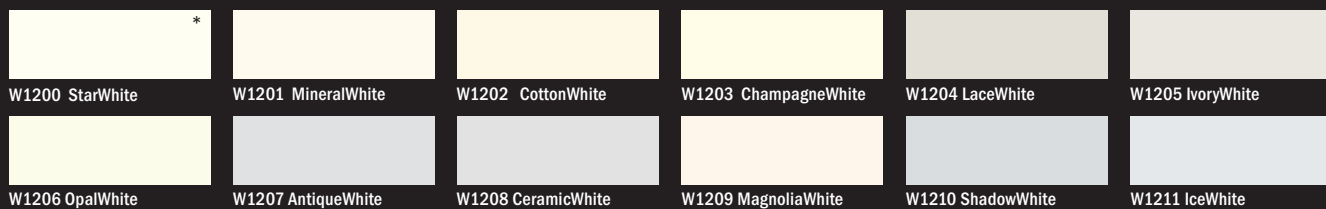
●	1061	●	1071	●	1421	●	1111	●	1121	●	1131	●	1141	●	1431	●	1441	●	1151	●	1161
	1062		1072		1422		1112		1122		1132		1142		1432		1442		1152		1162
	1063		1073		1423		1113		1123		1133		1143		1433		1443		1153		1163
	1064		1074		1424		1114		1124		1134		1144		1434		1444		1154		1164
	1065		1075		1425		1115		1125		1135		1145		1435		1445		1155		1165
	1066		1076		1426		1116		1126		1136		1146		1436		1446		1156		1166
	1067		1077		1427		1117		1127		1137		1147		1437		1447		1157		1167
	1068		1078		1428		1118		1128		1138		1148		1438		1448		1158		1168
	1069		1079		1429		1119		1129		1139		1149		1439		1449		1159		1169

● K dispozícii výhradne pre výrobky Baumit PuraTop/Color. ▶ K dispozícii výhradne pre výrobky Baumit StarTop/Color, PuraTop/Color, GranoporTop/Color a CreativTop.

▲ Ako povrchová úprava ETICS môže byť použitý výhradne výrobok Baumit PuraTop/Color, Baumit StarTop/Color a Baumit CrystalTop (tento je k dispozícii len pre odtiene s číslom odtieňa končiacim číslicou 3 - 9).

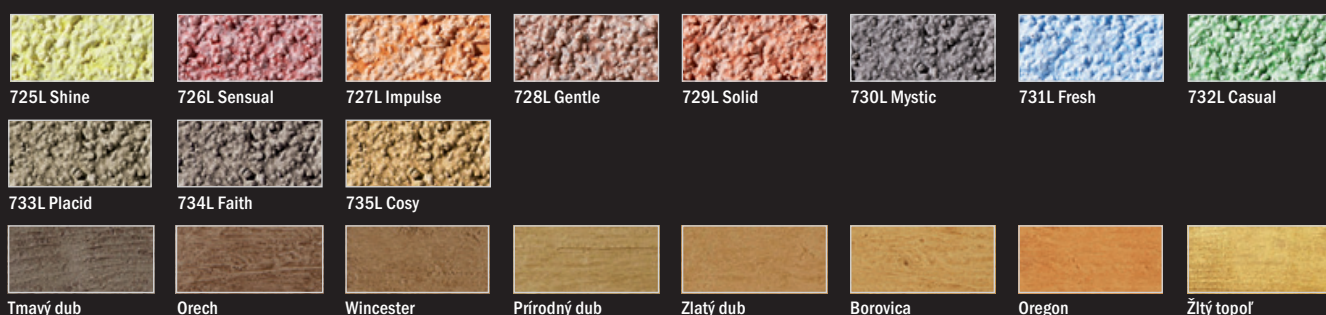
Viac informácií na [baumit.com](http://baumit.com).

## Baumit Shades of White



\*Odtieň W1200 StarWhite je k dispozícii pre výroby Baumit StarTop/Color a Baumit CreativTop, ostatné odtiene z palety Shades of White sú k dispozícii pre výroby Baumit StarTop/Color, Baumit CrystalTop, Baumit CreativTop a Baumit SilikonTop/Color.

## Baumit Lasur



## Baumit Glitter



## Baumit Metallic



## Baumit MosaikTop – Essential Line



## Baumit MosaikTop – Natural Line



Upozomenie: Všetky zobrazené vzorky slúžia na prvú orientáciu vo farebnej palety pre jednotlivé výroby. Mierny odchýlky medzi týmto zobrazením, vzorkami v reálnych vzorkovníciach, dodanými vzorkami výrobkov a dodaným materiálom sú spôsobené technológiou výroby a nemôžu byť predmetom reklamácie. Zhoda farebného odtieňa a štruktúry je možná len v rámci jednej výrobnej šarže.

# Povrchové úpravy

Baumit fasádne omietky a farby sú skúšané a testované už desaťročia. Chránia fasádu pred vlhkosťou, mechanickým a tepelným namáhaním. Ako dokonalý ochranný plášť umožňujú fasády domom žiariť mnoho rokov.

## BAUMIT WIKI

Odolnosť v každom počasí, či už sú to zrážky, vietor alebo extrémne teplotné rozdiely – fasáda musí veľa vydržať. Jeden z rozhodujúcich faktorov je zrnitosť. Voľba štruktúry s 2 mm zrnitosťou namiesto 1,5 mm prináša lepšiu ochranu fasády, vďaka o 33 % väčšej hrúbke vrstvy. Najkvalitnejšie pigmenty odolávajú aj intenzívnemu UV žiareniu – je to dôležité pre dlhodobé zachovanie pôvodnej žiarivosti a stálosti farieb. Charakter budovy výrazne ovplyvňuje možnosti návrhu fasády. Povrchové úpravy Baumit spĺňajú tieto požiadavky 100 % a reagujú na individuálne potreby každého zákazníka.

**Baumit Life:** Viac ako 1000 rôznych farebných odtieňov dáva nekonečnú slobodu v návrhu stvárnenia fasád. Či už preferujete jemné pastelové, prírodné či intenzívne tmavšie odtiene – Baumit Life ponúka na výber doslova neobmedzené možnosti. Srdce systému farieb Baumit Life pozostáva zo 114 hlavných farebných tónov, každý s ďalšími 8 farebnými odtieňmi. Farebnú paletu dopĺňa 12 odtieňov bielej a 30 dekoratívnych odtieňov Baumit MosaikTop. Každý odtieň má svoj unikátny farebný kód.

## GO2morrow

Nový proces vo výrobe spojiva pre fasádne omietky Baumit zabezpečuje, aby vznikajúci CO<sub>2</sub> bol využitý počas procesu výroby, čím sa zabráni jeho uvoľneniu do atmosféry. Okrem toho Baumit podporuje obehové hospodárstvo aj tým, že využíva recyklovateľný plast na výrobu nových vedier.



← Pre viac informácií oskenujte QR kód

## Riešenie pre každé použitie



Pre dlhotrvajúcu čistotu povrchu



- ✓ prírodná a paropriepustná
- ✓ odolná proti prachu a zašednutiu
- ✓ extrémne trvanlivá

Baumit CrystalTop a CrystalActivator

Pre dokonalú odolnosť voči poveternostným vplyvom



- ✓ rýchle vysušanie povrchu
- ✓ zvýšená ochrana voči biologickému znečisteniu
- ✓ vynikajúce spracovanie

Baumit StarTop a StarColor

Pre univerzálne použitie a vysokú kvalitu



- ✓ vysoká ochrana pred poveternostnými vplyvmi
- ✓ dobrá spracovateľnosť
- ✓ vysoká odolnosť

Baumit SilikonTop a SilikonColor



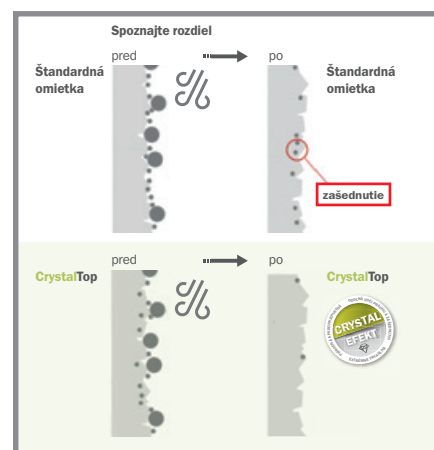
## BAUMIT CRYSTALTOP & ACTIVATOR



Klimatické zmeny majú vplyv aj na teplotu fasád. Tie sú stále horúcejšie a tým pádom citlivejšie na znečistenie. Baumit má riešenie – novú minerálnu omietku vo vedierku Baumit CrystalTop. Je pripravená na okamžité použitie a dokáže odolať aj vysokým teplotám vďaka spojivu, ktoré nie je termoplastické. Špeciálne vyvinutý základný náter Baumit CrystalActivator „aktivuje“ spojivo v pastéznej omietke a vytvára unikátny Crystal efekt.

### Systém Baumit Crystal

Inovatívny systém Baumit Crystal pozostáva z prvej naozaj minerálnej omietky Baumit CrystalTop, ktorá je pripravená vo vedre na okamžité použitie a základného aktivačného náteru Baumit CrystalActivator. Kombinácia týchto dvoch výrobkov je nevyhnutná pre dosiahnutie výnimočného a dokonalého povrchu fasády s jedinečným Crystal efektom pre prémiovú ochranu pred znečistením.



Inovatívny Crystal efekt robí tento materiál obzvlášť odolným voči znečisteniu. Bežné pastézne omietky používajú polymérne spojivá, ktoré pri miernych teplotách (približne 20 °C) mäknú, čo umožňuje prichytenie nečistôt na povrchu.

## BAUMIT CREATIVTOP

### Neobmedzené možnosti stvárnenia fasády

Popustite uzdu svojej kreativite s Baumit CreativTop. S dokonalou modelovateľnou omietkou máte úplnú slobodu pri navrhovaní fasády. Nahrubo zahladená, štruktúrovaná kefou alebo valčekom, jemne zrnitá, so vzhľadom hrubého betónu alebo dokonale hladká s náterom – takéto a ďalšie neobmedzené možnosti sa s omietkou Baumit CreativTop môžu stať skutočnosťou. Vyberte si z nekonečných kombinácií textúr a farieb a oživte svoje nápady na fasádu ako nikdy predtým. Jeho jedinečné zloženie nielen zjednodušuje aplikáciu, ale vďaka Baumit Drypor efektu, ktorý zaisťuje suchý a čistý povrch aj po hmle alebo daždivom počasí, znižuje riziko rias a plesní. Baumit CreativTop je k dispozícii aj v najžiarivejšom bielom tóne Baumit – Baumit StarWhite.









- Nekonečné možnosti dizajnu
- Individuálne štruktúry
- Kreatívne, farebné a jedinečné povrchové úpravy



# Fasádne farby

Naša tabuľka ponúka komplexný prehľad najlepších fasádnych farieb a dekoratívnych náterov pre každého. Porovnajte a vyberte produkty na základe ich výhod a vlastností a nájdite ideálne riešenie pre váš projekt. Vyzdvihli sme najdôležitejšie vlastnosti, takže môžete rýchlo nájsť produkt, ktorý ponúka dokonalú rovnováhu trvácnosti, paropriepustnosti a odolnosti voči poveternostným vplyvom.

Farba nie je len farba! V Baumite chápeme, že každý projekt má jedinečné potreby, preto ponúkame široký sortiment fasádnych farieb, ktoré vyhovujú každej požiadavke.

	Baumit StarColor	Baumit PuraColor	Baumit SilikonColor	Baumit SilikatColor
				
	■ rýchloschnúci povrch	■ Intenzívne farebné odtiene	■ vysoko vodoodpudivá	■ vysoko paropriepustná
	strana 28	strana 29	strana 29	strana 30
Vlastnosti	Drypor efekt: povrch zabezpečujúci rýchle schnutie, zvýšená ochrana proti riasam a hubám, odolná voči znečisteniu	intenzívne farebné odtiene, v celej škále odtieňov Baumit Life, vysokokvalitné zloženie pre maximálnu farebnú stálosť,	osvedčená kvalita, vysoká ochrana proti poveternostným vplyvom; paropriepustný, vynikajúce spracovanie	vysoko paropriepustná, na silikátovej báze
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ rýchloschnúci povrch s tzv. Drypor efektom</li> <li>■ zvýšená ochrana proti znečisteniu</li> <li>■ vysoká krycia schopnosť</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ široký výber farebných odtieňov</li> <li>■ cool pigmenty</li> <li>■ výborná krycia schopnosť</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ odolná voči poveternostným vplyvom</li> <li>■ paropriepustná</li> <li>■ výborné spracovanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ fasádna farba na silikátovej báze</li> <li>■ vysoko paropriepustná</li> <li>■ vhodná i pre sanácie a rekonštrukcie</li> </ul>
Farebné odtiene	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22
Spotreba	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre 2 nátery na jemnom podklade	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre 2 nátery na jemnom podklade	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre 2 nátery na jemnom podklade	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre 2 nátery na jemnom podklade
Odolnosť proti znečisteniu	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■	■ ■
Trvanlivosť	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Paropriepustnosť	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
Farebná škála	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
Vodoodpudivosť	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
Aplikácia striekacím zariadením Airless	áno	áno	áno	áno
Základný náter	<b>Baumit MultiPrimer</b> 	<b>Baumit MultiPrimer</b> 	<b>Baumit MultiPrimer</b> 	<b>Baumit MultiPrimer</b> 
	strana 51	strana 51	strana 51	strana 51



Baumit GranoporColor	Baumit Metallic	Baumit Glitter	Baumit Lasur	
 <p>■ ekonomicky výhodná</p>	 <p>■ metalický efekt</p>	 <p>■ trblietajúci efekt</p>	 <p>■ matný vzhľad</p>	
strana 30	strana 33	strana 33	strana 32	
odolná voči poveternostným vplyvom, osvedčená a ekonomicky výhodná	vysokoodolný, vysokokvalitný metalický náter	pripravený na okamžité použitie s elegantným trblietavým kovovým efektom	matná lazúra pripravená na okamžité použitie, individuálny dizajn fasády	Vlastnosti
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ekonomicky výhodná</li> <li>■ široký výber farebných odtieňov,</li> <li>■ jednoduché spracovanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ pre dekoratívne stvárnenie stien</li> <li>■ nanášanie valčekom alebo striekaním</li> <li>■ metalický efekt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ trblietajúci efekt</li> <li>■ použitie v interiéri aj v exteriéri</li> <li>■ dekoratívny</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ kreatívne stvárnenie fasády</li> <li>■ pre imitáciu dreveného obkladu</li> <li>■ matný</li> </ul>	Výhody
Baumit Life - odtiene str. 19 - 22	14 metalických odtieňov str. 22 a 33	4 odtiene s trblietajúcim efektom str. 22 a 33	19 odtieňov str. 22 a 32	Farebné odtiene
cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre 2 nátery na jemnom podklade	0,30 - 0,35 l/m <sup>2</sup> pre 2 nátery na jemnom podklade	0,1 - 0,15 l/m <sup>2</sup> pre 1 náter na jemnom podklade	0,08 - 0,1 l/m <sup>2</sup> pre 1 náter podľa spôsobu použitia	Spotreba
■ ■				Odolnosť proti znečisteniu
■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	Trvanlivosť
■ ■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	Paropriepustnosť
■ ■ ■ ■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	Farebná škála
■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	Vodoodpudivosť
áno	nie	nie	nie	Applikácia striekacím zariadením Airless
<b>Baumit MultiPrimer</b>  strana 51				Základný náter



## Baumit StarColor

Silikónová fasádna farba prémiovej kvality, s vysokou krycou schopnosťou a vynikajúcimi spracovateľskými vlastnosťami. Vysoko paropriepustná, extrémne vodoodpudivá, pre všetky oblasti použitia. Obzvlášť vhodná ako povrchová úprava pre povrchy s extrémnym zaťažením poveternostnými vplyvmi alebo s nadštandardnými požiadavkami na ich ochranu.

- rýchloschnúci povrch
- zvýšená ochrana proti znečisteniu
- vysoká krycia schopnosť

Zloženie náteru: 1 × Baumit StarColor zriedená s 10 - 15 % vody – základný náter  
 1 × Baumit StarColor neriedená, resp. zriedená s max. 5 % vody

**Farebnosť** – všetky odtiene zo vzorkovnice Baumit Life s výnimkou odtieňov s koncovou číslicou 1.

Tiež 12 odtieňov bielej Baumit Shades of White.

Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

<b>StarColor 14 l</b>		<b>210,00/bal.</b>	<b>258,30/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>15,00/l</b>	<b>18,45/l</b>
Výdatnosť:	cca 40 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329247031		
	99002429274001		
	9004329272545		

<b>StarColor 5 l</b>		<b>79,50/bal.</b>	<b>97,79/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>15,90/l</b>	<b>19,56/l</b>
Výdatnosť:	cca 14 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329258624		





## Baumit PuraColor

Akrylátová fasádna farba najvyššej kvality, s výnimočnou krycou schopnosťou a jednoduchým spracovaním. K dispozícii vo všetkých farebných odtieňoch Baumit Life bez obmedzenia.

- najpestrejšia paleta farieb
- intenzívne farebné odtiene
- výborná krycia schopnosť

Zloženie náteru: 1 × Baumit PuraColor zriedená s 10 – 15 % vody – základný náter  
1 × Baumit PuraColor neriedená, resp. zriedená s max. 5 % vody

Farebnosť – všetky odtiene zo vzorkovnice Baumit Life, okrem odtieňov Baumit Shade of White. Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

<b>PuraColor 14 l</b>		<b>316,40/bal.</b>	<b>389,17/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>22,60/l</b>	<b>27,80/l</b>
Výdatnosť:	cca 40 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329246669		
	9004329272521		
	9004329272781		

<b>PuraColor 5 l</b>		<b>117,50/bal.</b>	<b>144,53/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>23,50/l</b>	<b>28,91/l</b>
Výdatnosť:	cca 14 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329258419		



## Baumit SilikonColor

Jednozložková fasádna farba na vonkajšie použitie.

Zloženie náteru: 1 × Baumit SilikonColor zriedená s 10 – 15 % vody – základný náter  
1 × Baumit SilikonColor neriedená, resp. zriedená s max. 5 % vody

Farebnosť podľa vzorkovnice Baumit Life, vrátane odtieňov Baumit Shades of White, okrem odtieňa StarWhite W1200. Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

<b>SilikonColor 14 l</b>		<b>152,60/bal.</b>	<b>187,70/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>10,90/l</b>	<b>13,41/l</b>
Výdatnosť:	cca 40 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329247086		
	9002429279365		

<b>SilikonColor 5 l</b>		<b>59,50/bal.</b>	<b>73,19/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>11,90/l</b>	<b>14,64/l</b>
Výdatnosť:	cca 14 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329253438		
	9002429254324		



**AKRYLÁTOVÁ FARBA**

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH


**Baumit GranoporColor**

Jednozložková akrylátová farba na vonkajšie použitie.

 Zloženie náteru: 1 × Baumit GranoporColor zriedená s 10 – 15 % vody – základný náter  
 1 × Baumit GranoporColor neriedená, resp. zriedená s max. 5 % vody

 Farebnosť podľa vzorkovnice Baumit Life.  
 Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

<b>GranoporColor 14 l</b>		<b>133,00/bal.</b>	<b>163,59/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>9,50/l</b>	<b>11,69/l</b>
Výdatnosť:	cca 40 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329247239		
	9002429279334		

<b>GranoporColor 5 l</b>		<b>51,50/bal.</b>	<b>63,35/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>10,30/l</b>	<b>12,67/l</b>
Výdatnosť:	cca 14 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329253476		
	9004329254287		


**SILIKÁTOVÁ FARBA**

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH


**Baumit SilikatColor**

Jednozložková fasádna farba na vonkajšie použitie.

 Zloženie náteru: 1 × Baumit SilikatColor zriedená s 10 – 15 % vody – základný náter  
 1 × Baumit SilikatColor neriedená, resp. zriedená s max. 5 % vody

 Farebnosť podľa vzorkovnice Baumit Life.  
 Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

<b>SilikatColor 14 l</b>		<b>138,60/bal.</b>	<b>170,48/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>9,90/l</b>	<b>12,18/l</b>
Výdatnosť:	cca 40 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329247130		
	9002429279358		

<b>SilikatColor 5 l</b>		<b>53,50/bal.</b>	<b>65,81/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>10,70/l</b>	<b>13,16/l</b>
Výdatnosť:	cca 14 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329253452		
	9002429254300		





## Baumit SanovaColor

Vysoko paropriepustná matná minerálna fasádna farba na báze sol-silikátu na ochranu a architektonické stvárnenie povrchu starých a nových minerálnych omietok a stierok. Obzvlášť vhodná pre oblasť pamiatkovej obnovy.

Zloženie náteru: 1 × Baumit SanovaColor zriedená s max. 10 % výrobkom  
Baumit SanovaPrimer – základný náter  
1 × Baumit SanovaColor zriedená s max. 10 % výrobkom  
Baumit SanovaPrimer – krycí náter

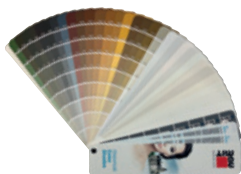
Pred aplikáciou Baumit SanovaColor odporúčame prípravu podkladu základným náterom Baumit SanovaPrimer.

**Farebnosť – všetky odtiene s koncovou číslicou 4 – 9 zo vzorkovnice Baumit Life s výnimkou odtieňov označených symbolom polmesiac (odtiene s organickými pigmentami).**

Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

<b>SanovaColor 14 l</b>		<b>194,60/bal.</b>	<b>239,36/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre dva nátery na jemnom podklade	<b>13,90/l</b>	<b>17,10/l</b>
Výdatnosť:	cca 40 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329247185		

<b>SanovaColor 5 l</b>		<b>76,00/bal.</b>	<b>93,48/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre dva nátery na jemnom podklade	<b>15,20/l</b>	<b>18,70/l</b>
Výdatnosť:	cca 14 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	1 paleta = 48 vedier = 240 l		
EAN:	9004329282971		



info → [Historické farby teraz prehľadne a profesionálne](#)

Všetkým profesionálom z oblasti obnovy a sanácie historických fasád ponúkame našu **vzorkovnicu Baumit Historical Color Shades**.

Spolu s renomovanými odborníkmi z oblasti ochrany pamiatok sme vybrali 183 jedinečných farebných odtieňov, zodpovedajúcich farebnosti fasád na našom území v jednotlivých historických obdobiach, ktorá, ako veríme, uľahčí všetkým zúčastneným prácu pri výbere vhodnej farebnosti fasády obnoveného objektu.

V prípade záujmu a pre viac informácií kontaktujte, prosím, našich objektových manažérov, kontakty nájdete na str. 4 – 5.

info → [Baumit SanovaColor – ideálna farba pre historické fasády](#)

Baumit SanovaColor je minerálna fasádna farba na báze sol-silikátu. Vyznačuje sa vysokou paropriepustnosťou, ako aj vzhľadom a vlastnosťami podobnými tradičným fasádnym náterom. Elegančný matný povrch a široká farebná paleta vybraných jemných odtieňov ju predurčujú ako ideálnu povrchovú úpravu pre všetky obnovené historické fasády s požiadavkami pamiatkovej ochrany na pôvodný historický vzhľad. Vyskúšajte ako povrchovú úpravu na omietkových systémoch Baumit Sanova a Baumit NHL!



## Baumit Lasur

Transparentná lazúra na dekoratívne stvárnenie povrchov vonkajších omietok. Konečný vzhľad povrchu závisí od konkrétneho spôsobu spracovania, odporúčame preto využiť služby skúseného spracovateľa vybaveného potrebnými vedomosťami a vhodným náradím.

Farebnosť – 19 odtieňov podľa vzorkovnice Design Life vrátane 8 prírodných odtieňov pre imitáciu dreveného obkladu „Efekt dreva“ – označené \*.

<b>Lasur 14 l</b>		<b>149,80/bal.</b>	<b>184,25/bal.</b>
Spotreba:	0,08 – 0,1 l/m <sup>2</sup> na 1 náter podľa spôsobu spracovania	<b>10,70/l</b>	<b>13,16/l</b>
Výdatnosť:	140 – 175 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329246096		
	9002429273073		

<b>Lasur 5 l</b>		<b>57,50/bal.</b>	<b>70,73/bal.</b>
Spotreba:	0,08 – 0,1 l/m <sup>2</sup> na 1 náter podľa spôsobu spracovania	<b>11,50/l</b>	<b>14,15/l</b>
Výdatnosť:	50 – 62 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329246089		
	9002429273066		



## Baumit Finish

Transparentný matný náter na uzavretie povrchu náteru Baumit Lasur pri jeho použití na exponovaných miestach v interiéri (kuchyne, kúpeľne a pod.), resp. na fasáde.

<b>Finish 14 l</b>		<b>149,80/bal.</b>	<b>184,25/bal.</b>
Spotreba:	0,08 – 0,1 l/m <sup>2</sup> na 1 náter podľa spôsobu spracovania	<b>10,70/l</b>	<b>13,16/l</b>
Výdatnosť:	140 – 175 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329246133		

<b>Finish 5 l</b>		<b>57,50/bal.</b>	<b>70,73/bal.</b>
Spotreba:	0,08 – 0,1 l/m <sup>2</sup> na 1 náter podľa spôsobu spracovania	<b>11,50/l</b>	<b>14,15/l</b>
Výdatnosť:	50 – 62 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329246126		



info → Odtiene Baumit Lasur pre „Efekt dreva“

Odtiene vo vzorkovnici Baumit Lasur označené \* boli špeciálne vyvinuté pre realizáciu imitácie dreveného obkladu na fasáde pomocou špeciálnej silikónovej šablóny a omietky Baumit CreativTop a ich farebnosť približne zodpovedá druhu dreva uvedeného v ich názve, s ohľadom na technické možnosti materiálu Baumit Lasur. Viac informácií o realizácii imitácie dreva pomocou modelovateľnej omietky Baumit CreativTop nájdete na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk) alebo na kanáli Baumit Slovensko na [www.youtube.com](http://www.youtube.com).





## Baunit Metallic

Vysokoodolná, na použitie pripravená povrchová úprava s vysokým metalickým leskom na akrylátovej báze. Pri realizácii odporúčame využiť služby skúseného spracovateľa vybaveného potrebnými vedomosťami a vhodným náradím.

Farebnosť - 11 odtieňov podľa vzorkovnice Design Life vrátane 3 odtieňov na realizáciu kreatívnej techniky „Imitácia hrdzavého plechu“ - označené \*.

<b>Metallic 14 l</b>		<b>270,20/bal.</b>	<b>332,35/bal.</b>
Spotreba:	0,30 - 0,35 l/m <sup>2</sup> pre 2 nátery na jemnom podklade	<b>19,30/l</b>	<b>23,74/l</b>
Výdatnosť:	40 - 47 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329246171		

<b>Metallic 5 l</b>		<b>101,00/bal.</b>	<b>124,23/bal.</b>
Spotreba:	0,30 - 0,35 l/m <sup>2</sup> pre 2 nátery na jemnom podklade	<b>20,20/l</b>	<b>24,85/l</b>
Výdatnosť:	14 - 16,5 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329246164		



Titan 746M



Platin 747M



Saphir 748M



Smaragd 751M



Gold 753M



Rubín 754M



Bronze 755M



Azurit 756M



Hrdza žltá \*



Hrdza červená \*



Hrdza univerzál \*



## Baunit Glitter

Transparentná, na použitie pripravená povrchová úprava s metalickými flitrami na akrylátovej báze. Pri realizácii odporúčame využiť služby skúseného spracovateľa vybaveného potrebnými vedomosťami a vhodným strojovým zariadením.

<b>Glitter 14 l</b>		<b>240,80/bal.</b>	<b>296,18/bal.</b>
Spotreba:	0,1 - 0,15 l/m <sup>2</sup> na 1 náter na jemnom podklade	<b>17,20/l</b>	<b>21,16/l</b>
Výdatnosť:	93 - 140 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329246218		

<b>Glitter 5 l</b>		<b>90,50/bal.</b>	<b>111,32/bal.</b>
Spotreba:	0,1 - 0,15 l/m <sup>2</sup> na 1 náter na jemnom podklade	<b>18,10/l</b>	<b>22,26/l</b>
Výdatnosť:	33 - 50 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329246201		



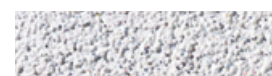
Gold 771G



Silver 773G



SilverFine 774G



Rainbow 775G

info → Vzorkovnice Lasur, Metallic a Glitter na str. 22, 32 a 33

Vzorkovnice farieb Baunit Lasur, Metallic a Glitter na tejto dvojstrane sú orientačné, pričom povrchové úpravy sú na obrázkoch aplikované na štruktúrovanej omytky. Prípadné nezrovnalosti so skutočným odtieňom nemôžu byť predmetom reklamácie.

# Fasádne omietky

Odolnosť, farebná stálosť a paropriepustnosť sú kľúčovými vlastnosťami pre dosiahnutie krásnej fasády. Sú výsledkom dlhoročného výskumu a vývoja fasádnych omietok značky Baumit. Každá fasáda musí byť navrhnutá tak, aby spĺňala vysoké nároky na kvalitu, od prípravy podkladu až po povrchové úpravy. Baumit Life ponúka širokú škálu farebných odtieňov pre vašu fasádu.

Nižšie uvedená tabuľka vám pomôže nájsť dokonalú fasádnu omietku prispôbenú vašim potrebám. Umožňuje vám vybrať si omietku na základe jej silných stránok, takže si vyberiete tú najlepšiu možnosť pre vašu špecifickú aplikáciu a štýl.

	Baumit CrystalTop	Baumit StarTop	Baumit PuraTop	Baumit CreativTop
				
	■ extrémne trvanlivá	■ rýchle vysušenie povrchu	■ intenzívne odtiene	■ nekonečné možnosti stvárnenia
	strana 36	strana 37	strana 38	strana 44
Vlastnosti	Crystal efekt: kryštalicky pevný povrch, vysoko odolná voči znečisteniu	Drypor efekt, vysoko odolná voči znečisteniu, zvýšená ochrana proti riasam a hubám	intenzívne farebné odtiene, v celej škále odtieňov Baumit Life, vysokokvalitné zloženie pre maximálnu farebnú stálosť	nekonečné možnosti kreatívneho stvárnenia fasád, pastézna a prefarbená modelovateľná omietka, možnosť kombinovať s efektnými dekoratívnymi nátermi Baumit
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ prírodná a paropriepustná</li> <li>■ odolná proti prachu a zašednutiu</li> <li>■ extrémne trvanlivá</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ rýchle vysušenie povrchu tzv. Drypor efekt</li> <li>■ zvýšená ochrana voči biologickému znečisteniu</li> <li>■ vynikajúce spracovanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ intenzívne odtiene</li> <li>■ cool pigmenty</li> <li>■ vynikajúce spracovanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ kreatívna a individuálna fasáda</li> <li>■ nekonečné možnosti stvárnenia</li> <li>■ pre novostavby aj rekonštrukcie</li> </ul>
Farebné odtiene	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22
Štruktúra	škrabaná: 3 mm, 2 mm, 1,5 mm ryhovaná: 2 mm jemná: 1 mm	škrabaná: 3 mm, 2 mm, 1,5 mm ryhovaná: 2 mm, 3 mm jemná: 1 mm	škrabaná: 3 mm, 2 mm, 1,5 mm ryhovaná: 2 mm, 3 mm jemná: 1 mm	neobmedzené možnosti štruktúr
Odolnosť voči znečisteniu	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Trvanlivosť	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Paropriepustnosť	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Farebná škála	■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Vodoodpudivosť	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Základný náter	<b>Baumit CrystalActivator</b> strana 36	<b>Baumit PremiumPrimer</b> strana 50	<b>Baumit PremiumPrimer</b> strana 50	<b>Baumit PremiumPrimer</b> strana 50







### Baumit SilikonTop

### Baumit SilikatTop

### Baumit GranoporTop

### Baumit MosaikTop

 <p>■ vodoodpudivá</p>	 <p>■ vysoko paropriepustná</p>	 <p>■ ekonomicky výhodná</p>	 <p>■ obľúbená na sokle</p>	
strana 40	strana 41	strana 42	strana 43	
osvedčená kvalita, vysoká ochrana proti poveternostným vplyvom, paropriepustná, vynikajúce spracovateľské vlastnosti	osvedčená, difúzne otvorená	osvedčená, odolná proti poveternostným vplyvom, na disperznej báze	dizajnová rozmanitosť pre sokle, odolná a vhodná pre miesta s vyšším mechanickým zaťažením, na výber až 30 odtieňov	Vlastnosti
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ vynikajúca ochrana fasády</li> <li>■ vodoodpudivá</li> <li>■ jednoduché spracovanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ na silikátovej báze</li> <li>■ vhodná pre rekonštrukcie i sanácie</li> <li>■ vysoko paropriepustná</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ jednoduché spracovanie</li> <li>■ cenovo výhodnejšia</li> <li>■ 758 farebných odtieňov Baumit Life</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ mozaiková omietka</li> <li>■ odolná voči poveternostným vplyvom</li> <li>■ obľúbená omietka na sokle</li> </ul>	Výhody
Baumit Life – odtiene str. 19 – 22	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22	Baumit Life – odtiene str. 19 – 22	Baumit Natural a Essential line – odtiene str. 22 a 43	Farebné odtiene
škrabaná: 3 mm, 2 mm, 1,5 mm ryhovaná: 2 mm, 3 mm	škrabaná: 3 mm, 2 mm, 1,5 mm ryhovaná: 2 mm, 3 mm	škrabaná: 3 mm, 2 mm, 1,5 mm ryhovaná: 2 mm, 3 mm	jemne vyhladené zrno	Štruktúra
■ ■	■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	Odolnosť voči znečisteniu
■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	Trvanlivosť
■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■	Paropriepustnosť
■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■		Farebná škála
■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	Vodoodpudivosť
Baumit UniPrimer strana 50	Baumit UniPrimer strana 50	Baumit UniPrimer strana 50	Baumit PremiumPrimer strana 50	Základný náter

## PRÉMIOVÁ MINERÁLNA OMIETKA

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit CrystalTop

Tenkvrstvá prefarbená omietka s jedinečným minerálnym spojivom s Crystal efektom, ktorý vytvára kryštalicky pevný povrch, vysokoodolný proti znečisteniu.

- prírodná a paropriepustná
- odolná proti prachu a zašednutiu
- extrémne trvanlivá

Pre aktiváciu procesu zretia a správne fungovanie omietky CrystalTop pre dlhodobú ochranu fasády je nevyhnutná príprava podkladu aktivačným náterom Baumit CrystalActivator!

**Farebnosť** – všetky odtiene s koncovou číslicou 3 – 9 zo vzorkovnice Baumit Life s výnimkou odtieňov označených symbolom polmesiac (odtiene s organickými pigmentami).

Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

Tiež 11 odtieňov bielej Baumit Shades of White.



<b>CrystalTop 2K – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>97,50/bal.</b>	<b>119,93/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.900,00/t</b>	<b>4.797,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9004329303251
<b>CrystalTop 1,5K – 1,5 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>97,50/bal.</b>	<b>119,93/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.900,00/t</b>	<b>4.797,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9002429303244
<b>CrystalTop 3K – 3 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>97,50/bal.</b>	<b>119,93/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.900,00/t</b>	<b>4.797,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,4 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9004329282018
<b>CrystalTop 2R – 2 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>97,50/bal.</b>	<b>119,93/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.900,00/t</b>	<b>4.797,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 9,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9004329283206
<b>CrystalTop Fine – 1 mm jemná štruktúra *</b>		<b>97,50/bal.</b>	<b>119,93/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,0 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.900,00/t</b>	<b>4.797,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 12,5 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9004329282032



\* Štruktúra je vhodná len na malé plochy a detaily fasády (šambrány, ostenia a pod.).

## AKTIVAČNÝ ZÁKLADNÝ NÁTER

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit CrystalActivator

Príprava podkladu pred následnou aplikáciou omietky Baumit CrystalTop. Aktivačný náter s vynikajúcou spracovateľnosťou nevyhnutný pre aktiváciu procesu zretia a správne fungovanie omietky pre dlhodobú ochranu fasády.

Po aplikácii dôsledne chrániť fasádu pred pôsobením dažďa, snehu a pod.

**Neriediť!**

Upozornenie: Pre farebné odtiene Baumit Life s koncovou číslicou 3 – 6 odporúčame základný aktivačný náter Baumit CrystalActivator objednať vo vybraných odtieňoch – viac informácií v technickom liste výrobu.



<b>CrystalActivator 20 kg</b>		<b>70,00/bal.</b>	<b>86,10/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,2 kg/m <sup>2</sup> v závislosti od kvality podkladu	<b>3.500,00/t</b>	<b>4.305,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 100 m <sup>2</sup> /vedro v závislosti od kvality podkladu		
Balenie:	20 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 640 kg		EAN: 9002429303268
<b>CrystalActivator 5 kg</b>		<b>24,50/bal.</b>	<b>30,14/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,2 kg/m <sup>2</sup> v závislosti od kvality podkladu	<b>4.900,00/t</b>	<b>6.027,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 25 m <sup>2</sup> /vedro v závislosti od kvality podkladu		
Balenie:	5 kg vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg		EAN: 9004329284715





## Baumit StarTop

Mimoriadne odolná, paropriepustná, prémiová tenkovrstvová fasádna ometka so silikónovým spojivom a inovatívnym funkčným plnivom zabezpečujúcim extrémne rýchle odvádzanie vody a vzdušnej vlhkosti z povrchu fasády.

- rýchle vysušenie povrchu
- zvýšená ochrana proti biologickému znečisteniu
- vynikajúce spracovanie

Farebnosť - všetky odtiene zo vzorkovnice Baumit Life s výnimkou odtieňov s koncovou číslicou 1.

Tiež 12 odtieňov bielej Baumit Shades of White.

Viac informácií v prehľade na str. 19 - 22.

príplatok za podlimitné množstvo → Účtujeme v prípade individuálnej objednávky len na tento výrobok v množstve menšom ako 3 vedrá. Viac informácií na str. 54.

<b>StarTop 2K - 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>85,75/bal.</b>	<b>105,47/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.430,00/t</b>	<b>4.218,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9004329254886
<b>StarTop 1,5K - 1,5 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>85,75/bal.</b>	<b>105,47/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.430,00/t</b>	<b>4.218,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9004329246515
<b>StarTop 3K - 3 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>85,75/bal.</b>	<b>105,47/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.430,00/t</b>	<b>4.218,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,4 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9004329254893
<b>StarTop 2R - 2 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>85,75/bal.</b>	<b>105,47/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.430,00/t</b>	<b>4.218,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 9,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9002429273851
<b>StarTop 3R - 3 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>85,75/bal.</b>	<b>105,47/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.430,00/t</b>	<b>4.218,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,9 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9002429273868
<b>StarTop Fine - 1 mm jemná štruktúra*</b>		<b>88,50/bal.</b>	<b>108,86/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,0 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.540,00/t</b>	<b>4.354,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 12,5 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		EAN: 9002429273875



\* Štruktúra je vhodná len na malé plochy a detaily fasády (šambrány, ostenia a pod.).



## Baumit SpeedTop Star | Prísada na urýchlenie schnutia

Špeciálna zimná prísada výhradne pre ometku Baumit StarTop. Urýchľuje proces zrenia pri nižších teplotách, resp. vysokej vlhkosti vzduchu. Vhodná pre použitie pri teplote vzduchu a podkladu od 1 °C do max. 15 °C a vzdušnej vlhkosti < 95 %.

Upozornenie: Baumit SpeedTop Star je dodávaný výhradne ako súčasť dodávky pastéznych povrchových úprav alebo ako súčasť ucelenej dodávky suchých zmesí kamiónom. Dodávka individuálne, kuriérskou službou mimo dodávky ďalších pastéznych výrobkov alebo suchých zmesí, nie je možná.

<b>SpeedTop Star 400 ml</b>		<b>16,00/bal.</b>	<b>19,68/bal.</b>
Spotreba:	cca 400 ml/25 kg vedro		
Balenie:	400 ml plastová nádoba, 1 krabica = 12 nádob		
EAN:	9007921315832		





## Baumit PuraTop

Vysokoodolná tenkovrstvová fasádna omietka pre intenzívne a žiarivé farebné odtiene. Najvyššia stálosť aj veľmi sýtych farebných odtieňov je zabezpečená výnimočne trvanlivým spojením kvalitných pigmentov a čisto akrylátového spojiva.

- intenzívne odtiene ■ cool pigmenty ■ vynikajúce spracovanie

Farebnosť – všetky odtiene zo vzorkovnice Baumit Life, okrem odtieňov Baumit Shade of White. Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

<b>PuraTop 2K – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>111,25/bal.</b>	<b>136,84/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>4.450,00/t</b>	<b>5.473,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329246607		
	9002429275558		
<b>PuraTop 1,5K – 1,5 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>111,25/bal.</b>	<b>136,84/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>4.450,00/t</b>	<b>5.473,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329246591		
	9002429271895		
<b>PuraTop 3K – 3 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>111,25/bal.</b>	<b>136,84/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>4.450,00/t</b>	<b>5.473,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,4 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329246614		
	9002429271918		
<b>PuraTop 2R – 2 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>111,25/bal.</b>	<b>136,84/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>4.450,00/t</b>	<b>5.473,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 9,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9002429275572		
	9002429273820		
<b>PuraTop 3R – 3 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>111,25/bal.</b>	<b>136,84/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>4.450,00/t</b>	<b>5.473,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,9 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9002429273837		
	9002429271932		
<b>PuraTop Fine – 1 mm jemná štruktúra*</b>		<b>112,50/bal.</b>	<b>138,38/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,0 kg/m <sup>2</sup>	<b>4.500,00/t</b>	<b>5.535,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 12,5 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9002429273844		



\* Štruktúra je vhodná len na malé plochy a detaily fasády (šambrány, ostenia a pod.).



## Baumit openTop

Paropriepustná tenkovrstvová fasádna omietka s minerálnym spojivom, prefarbená, špeciálne vyvinutá ako povrchová úprava pre kontaktný tepelnoizolačný systém Baumit open.

- vysoko paropriepustná
- minerálna
- ideálna pre tepelnoizolačný systém Baumit open

Farebnosť podľa vzorkovnice Baumit Life.

Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

príplatok za podlimitné množstvo → Účtujeme v prípade individuálnej objednávky len na tento výrobok v množstve menšom ako 3 vedrá. Viac informácií na str. 54.

<b>openTop 2K – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>68,25/bal.</b>	<b>83,95/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.730,00/t</b>	<b>3.357,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597292490		
	5996597292506		

<b>openTop 1,5K – 1,5 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>68,25/bal.</b>	<b>83,95/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.730,00/t</b>	<b>3.357,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597285959		
	5996597285966		

<b>openTop 3K – 3 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>68,25/bal.</b>	<b>83,95/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.730,00/t</b>	<b>3.357,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,4 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597299031		

<b>openTop 2R – 2 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>68,25/bal.</b>	<b>83,95/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.730,00/t</b>	<b>3.357,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 9,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597305572		
	5996597305589		





## Baumit SilikonTop

Tenkvrstvá silikónová omietka na vonkajšie použitie.

- vynikajúca ochrana fasády
- vodoodpudivá
- jednoduché spracovanie

Farebnosť podľa vzorkovnice Baumit Life, vrátane odtieňov Baumit Shades of White, okrem odtieňa StarWhite W1200.  
Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

príplatok za podlimitné množstvo → Účtujeme v prípade individuálnej objednávky len na tento výrobok v množstve menšom ako 3 vedrá. Viac informácií na str. 54.

<b>SilikonTop 2K – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>65,75/bal.</b>	<b>80,87/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.630,00/t</b>	<b>3.234,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329250420		

<b>SilikonTop 1,5K – 1,5 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>65,75/bal.</b>	<b>80,87/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.630,00/t</b>	<b>3.234,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329250413		

<b>SilikonTop 3K – 3 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>65,75/bal.</b>	<b>80,87/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.630,00/t</b>	<b>3.234,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,4 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329250437		

<b>SilikonTop 2R – 2 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>65,75/bal.</b>	<b>80,87/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.630,00/t</b>	<b>3.234,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 9,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329250468		

<b>SilikonTop 3R – 3 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>65,75/bal.</b>	<b>80,87/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.630,00/t</b>	<b>3.234,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,9 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329250475		



## Baumit SpeedTop | Prísada na urýchlenie schnutia

Špeciálna zimná prísada pre omietky Baumit SilikonTop a GranoporTop. Urýchľuje proces zrenia pri nižších teplotách, resp. vysokej vlhkosti vzduchu. Vhodná pre použitie pri teplote vzduchu a podkladu od 1 °C do max. 15 °C a vzdušnej vlhkosti < 95 %.

Upozornenie: Baumit SpeedTop je dodávaný výhradne ako súčasť dodávky pastéznych povrchových úprav alebo ako súčasť ucelenej dodávky SMZ kamiómom. Dodávka individuálne, kuriérskou službou mimo dodávky ďalších pastéznych výrobkov alebo suchých zmesí, nie je možná.

<b>SpeedTop 250 ml</b>		<b>9,00/bal.</b>	<b>11,07/bal.</b>
Spotreba:	cca 250 ml/25 kg vedro		
Balenie:	250 ml plastová nádoba, 1 krabica = 24 nádob		
EAN:	9004329298583		







## Baumit SilikatTop

Tenkvrstvá silikátová omietka na vonkajšie použitie.

Farebnosť podľa vzorkovnice Baumit Life.  
Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

príplatek za podlimitné množstvo → Účtujeme v prípade individuálnej objednávky len na tento výrobok v množstve menšom ako 3 vedrá. Viac informácií str. 54.

<b>SilikatTop 2K – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>61,25/bal.</b>	<b>75,34/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.450,00/t</b>	<b>3.013,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329244028		

<b>SilikatTop 1,5K – 1,5 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>61,25/bal.</b>	<b>75,34/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.450,00/t</b>	<b>3.013,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329249011		

<b>SilikatTop 3K – 3 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>61,25/bal.</b>	<b>75,34/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.450,00/t</b>	<b>3.013,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,4 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329249073		

<b>SilikatTop 2R – 2 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>61,25/bal.</b>	<b>75,34/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.450,00/t</b>	<b>3.013,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 9,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	900432924906		

<b>SilikatTop 3R – 3 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>61,25/bal.</b>	<b>75,34/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.450,00/t</b>	<b>3.013,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,9 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329249073		





## Baumit GranoporTop

Tenkvrstvá akrylátová omietka na vonkajšie použitie.

Farebnosť podľa vzorkovníce Baumit Life.  
Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

príplatok za podlimitné množstvo → Účtujeme v prípade individuálnej objednávky len na tento výrobok v množstve menšom ako 3 vedrá. Viac informácií str. 54.

<b>GranoporTop 2K – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>60,50/bal.</b>	<b>74,42/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.420,00/t</b>	<b>2.976,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329249820		

<b>GranoporTop 1,5K – 1,5 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>60,50/bal.</b>	<b>74,42/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.420,00/t</b>	<b>2.976,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329249813		

<b>GranoporTop 3K – 3 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>60,50/bal.</b>	<b>74,42/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.420,00/t</b>	<b>2.976,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,4 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329249837		

<b>GranoporTop 2R – 2 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>60,50/bal.</b>	<b>74,42/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.420,00/t</b>	<b>2.976,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 9,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329249868		

<b>GranoporTop 3R – 3 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>60,50/bal.</b>	<b>74,42/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.420,00/t</b>	<b>2.976,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,9 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329249875		





## Baumit MosaikTop

Omiетка z pestrých kamienkov s akrylátovým spojivom na vonkajšie použitie. Na tepelnoizolačné systémy (ETICS) sú nasledovné farebné odtiene MosaikTop vhodné len pri dodržaní nasledovných pravidiel:

- odtiene Natural Line M341, M342, M343, M344 a odtiene Essential Line M306, M313, M314, M315, M316, M317, M318, M328, M330, M331 označené vo vzorkovnici
- sú vhodné celoplošne len na ETICS s dvojitou výstužnou vrstvou (min. hrúbka 5 mm) vrátane dvoch vrstiev sklotextilnej mriežky - viac informácií na strane 55 alebo v technickom liste výrobku.

Upozornenie: Ako prípravu podkladu pre odtiene M314, M317, M330, M331, M342, M343 a M344 odporúčame prífarbený základný náter Baumit PremiumPrimer, odtieň **11P**. Pre odtieň M340 a M341 odporúčame prífarbený základný náter Baumit PremiumPrimer, odtieň **09P** - viac informácií v technickom liste výrobku.

### MosaikTop 25 kg - Natural Line

Spotreba:	cca 4,5 kg/m <sup>2</sup>	101,75/bal.	125,15/bal.
Výdatnosť:	cca 5,5 m <sup>2</sup> /vedro	4.070,00/t	5.006,10/t
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		

### MosaikTop 25 kg - Essential Line

Spotreba:	cca 5,5 kg/m <sup>2</sup>	80,25/bal.	98,71/bal.
Výdatnosť:	cca 4,5 m <sup>2</sup> /vedro	3.210,00/t	3.948,30/t
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		



## MOZAIK – NATURAL LINE



M 337 Montblanc  
EAN: 9004329286191



M 338 Olympus  
EAN: 9004329286207



M 339 Castle  
EAN: 9004329286214



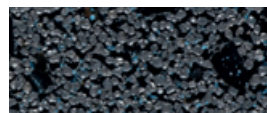
M 340 Babia  
EAN: 9004329286221



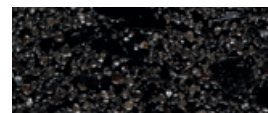
M 341 Rocky  
EAN: 9004329286238



M 342 Everest  
EAN: 9004329286245



M 343 Etna  
EAN: 9004329286252

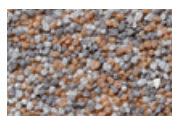


M 344 Vesuvius  
EAN: 9004329286269

## MOZAIK – ESSENTIAL LINE



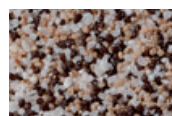
M 301 Albaron  
EAN: 9004329286030



M 302 Monviso  
EAN: 9004329286037



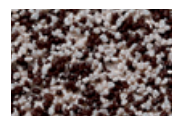
M 303 Matterhorn  
EAN: 9004329286054



M 304 Denali  
EAN: 9004329286009



M 305 Victoria  
EAN: 9004329286016



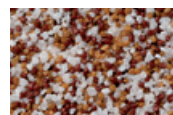
M 306 Parnass  
EAN: 9004329286023



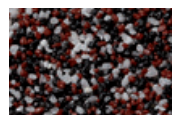
M 307 Bistra  
EAN: 9004329286030



M 308 Kope  
EAN: 9004329286047



M 312 Cook  
EAN: 9004329286054



M 313 Athos  
EAN: 9004329286061



M 314 Ararat  
EAN: 9004329286078



M 315 Rodna  
EAN: 9004329286085



M 316 Kosh  
EAN: 9004329286092



M 317 El Capitan  
EAN: 9004329286108



M 318 Rax  
EAN: 9004329286115



M 325 Bellavista  
EAN: 9004329286122



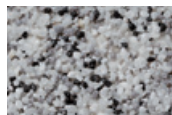
M 326 Triglav  
EAN: 9004329286139



M 327 Rushmore  
EAN: 9004329286146



M 328 Durano  
EAN: 9004329286153



M 329 Cristallo  
EAN: 9004329286160



M 330 Elbrus  
EAN: 9004329286177



M 331 Nemrut  
EAN: 9004329286184



## Baumit CreativTop

Tenkovrstvová prefarbená omietka na silikónovej báze, obzvlášť vhodná na kreatívne stváranie povrchov tepelnoizolačných systémov. Vďaka novej receptúre s inovatívnym funkčným plnivom umožňuje extrémne rýchle odvádzanie vody a vzdušnej vlhkosti z povrchu fasády. Jednotlivé druhy omietky Baumit CreativTop možno navzájom ľubovoľne kombinovať, pričom konkrétne spracovanie, ako aj spotreba materiálu závisí od požadovaného výsledného vzhľadu povrchu.

- nekonečné možnosti architektonického stvárania ■ neobmedzené množstvo štruktúr
- jedinečná fasáda za skvelú cenu

**Farebnosť:** CreativTop Max, Trend, Vario, Fine a Pearl – všetky odtiene zo vzorkovnice Baumit Life s výnimkou odtieňov s koncovou číslicou 1.

**Tiež 12 odtieňov bielej Baumit Shades of White.**

**Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.**

**CreativTop Silk je dodávaný štandardne v bielom odtieni W1200 StarWhite.**

**Na vyžiadanie je možné CreativTop Silk dodať vo vybraných odtieňoch**

**– viac informácií v technickom liste výrobku.**

<b>CreativTop Max 4 mm</b>	<b>83,25/bal.</b>	<b>102,40/bal.</b>
Spotreba: 5,0 – 6,2 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.330,00/t</b>	<b>4.095,90/t</b>
Výdatnosť: 4,0 – 5,0 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN: 9004329260535		

<b>CreativTop Trend 3 mm</b>	<b>85,75/bal.</b>	<b>105,47/bal.</b>
Spotreba: 4,2 – 6,2 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.430,00/t</b>	<b>4.218,90/t</b>
Výdatnosť: 4,0 – 5,9 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN: 9004329260528		

<b>CreativTop Vario 1,5 mm</b>	<b>85,75/bal.</b>	<b>105,47/bal.</b>
Spotreba: 2,5 – 5,0 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.430,00/t</b>	<b>4.218,90/t</b>
Výdatnosť: 5 – 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN: 9004329260603		

<b>CreativTop Fine 1 mm</b>	<b>83,25/bal.</b>	<b>102,40/bal.</b>
Spotreba: 2,9 – 4,2 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.330,00/t</b>	<b>4.095,90/t</b>
Výdatnosť: 5,9 – 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN: 9004329260511		

<b>CreativTop Pearl 0,5 mm</b>	<b>98,00/bal.</b>	<b>120,54/bal.</b>
Spotreba: 1,5 – 3,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.920,00/t</b>	<b>4.821,60/t</b>
Výdatnosť: 7,1 – 16,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN: 9004329260610		

<b>CreativTop Silk 0,2 mm</b>	<b>93,75/bal.</b>	<b>115,31/bal.</b>
Spotreba: 2,4 – 4,0 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.750,00/t</b>	<b>4.612,50/t</b>
Výdatnosť: 6,2 – 10,4 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN: 9004329260627		



# Nadčasová kreativita

Baumit CreativTop ponúka neobmedzené možnosti pre kreativitu v návrhu fasád.



Výsledkom sú originálne riešenia štruktúr a jedinečný vzhľad povrchov – od klasických omietok až po výnimočný vzhľad dreva či betónu. Vzhľad fasády nezávisí len od jej farebnosti. Buďte kreatívni a doprajte vašej omietke akúkoľvek štruktúru – s modelovateľnou omietkou Baumit CreativTop bez obmedzení a dotvorte jej vzhľad dekoratívnymi nátermi Baumit Lasur, Metallic a Glitter. Kto oceňuje takmer neohraničené možnosti konceptu farieb Baumit Life, bude omietkou Baumit CreativTop skutočne nadšený. Táto všestranná fasádna omietka je teraz k dispozícii vo farebných odtieňoch Life a Shades of White a dá sa

kreatívne kombinovať. Fantázii sa nekladú žiadne medze. Nahrubo zahladená, štruktúrovaná kefou alebo valčekom, jemne porézna, so vzhľadom hrubého betónu alebo dokonale hladká s náterom – takéto a ďalšie nespočetne nápadité štruktúry sa s omietkou Baumit CreativTop môžu konečne stať skutočnosťou. Vonkajšie steny sa už nemusia odlišovať len svojou farebnosťou, ich individualitu je možné teraz jednoducho nahmatať. Šesť rôznych zrnitosti omietky Baumit CreativTop odlišujúcich sa svojou zrnitosťou od najhrubšej CreativTop Max po najjemnejšiu CreativTop Silk to umožní bez akýchkoľvek prekážok.

## Drypor-Efekt

Vďaka hydrofilnej schopnosti omietky sa povrch fasády pri vlhkom počasi vysuší oveľa skôr ako pri bežných omietkach. V porovnaní s bežnými omietkami na báze akrylátovej disperzie je to až o 100 %, v porovnaní s bežnou silikónovou omietkou o 66 %. Hydrofóbné vlastnosti zase zabezpečujú rýchle odvedenie dažďových kvapiek z povrchu. Kombinácia oboch funkcií – Drypor efekt udržiava povrch suchý a zároveň odolnejší voči znečisteniu a vzniku rias.

## Jedným klikom:

Pozrite si prospekt a nechajte sa inšpirovať.



Oskenujte kód a pozrite si prospekt

## Baumit prospekt





### Baumit FascinaTop

Minerálna, prírodne biela ušľachtilá omietka s obsahom mramorových zŕn určená predovšetkým do interiéru ako povrchová úprava vyhladených omietkových systémov so zrnitou štruktúrou, dodávaná v hrúbke zrna 1 a 2 mm.

Omietka so zrnitosťou 2 mm vhodná i na povrchovú úpravu fasády.

**Dodávaná len v prírodne bielej farbe.**

Upozomenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

<b>FascinaTop 2K - 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>21,25/bal.</b>	<b>26,14/bal.</b>
Spotreba:	cca 3,1 kg/m <sup>2</sup>	<b>850,00/t</b>	<b>1.045,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,1 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg vrece, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8606104246003		

<b>FascinaTop 1K - 1 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>21,25/bal.</b>	<b>26,14/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,8 kg/m <sup>2</sup>	<b>850,00/t</b>	<b>1.045,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,9 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg vrece, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8606104246003		



**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií na str. 171.



### Baumit Classico | Ušľachtilá omietka

Ušľachtilá minerálna omietka s hladným alebo škrabaným povrchom, na vytvorenie štruktúrovaného vzhľadu na podklad z nahrubo stiahnutej jadrovej omietky.

Vhodná na vonkajšie a vnútorné použitie.

**Dodávaná len v prírodne bielej farbe.**

Upozomenie: Nie je vhodná ako povrchová úprava kontaktných tepelnoizolačných systémov.

<b>Classico - 2 mm hladená štruktúra</b>		<b>18,40/bal.</b>	<b>22,63/bal.</b>
Spotreba:	cca 6 kg/m <sup>2</sup>	<b>460,00/t</b>	<b>565,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 6,7 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581571010220		
	5997430530045		

<b>Classico - 4 mm hladená štruktúra</b>		<b>18,40/bal.</b>	<b>22,63/bal.</b>
Spotreba:	cca 9 kg/m <sup>2</sup>	<b>460,00/t</b>	<b>565,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 4,4 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581571010220		

<b>Classico - 4 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>18,40/bal.</b>	<b>22,63/bal.</b>
Spotreba:	cca 25 kg/m <sup>2</sup>	<b>460,00/t</b>	<b>565,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,6 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581571010220		



**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



## Baumit KRP Jura

Minerálna prírodne biela alebo farebná ušľachtilá omietka (tzv. brizolit) na realizáciu hrubovrstvových omietok s možnosťou sludového efektu (Glimmer efekt) na podklad z nahrubo stiahnutej jadrovej omietky alebo výstužnej vrstvy kontaktných tepelnoizolačných systémov. Pre ručné a strojové spracovanie.

Farebnosť – odtiene s koncovou číslicou 3 – 9 zo vzorkovníce Baumit Life vrátane vybraných odtieňov označených symbolom polmesiac (odtienes s organickými pigmentami).

Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22. Prehľad vybraných odtieňov (označených symbolom polmesiac) je uvedený v technickom liste výrobku.

príplatok za sludový efekt (Glimmer efekt) → Viac informácií str. 54.

Upozornenie: Omietku dodávame vo farebnom odtieni alebo so sludovým efektom pri odbere od 5 vriec a viac (t. j. od 125 kg).

Dodacie podmienky po dohode s oddelením odbytu.

<b>KRP Jura 02 biela – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>31,25/bal.</b>	<b>38,44/bal.</b>
Spotreba:	cca 16 kg/m <sup>2</sup>	<b>1.250,00/t</b>	<b>1.537,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,6 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 42 vriec = 1050 kg		
EAN:	4005893003486		

<b>KRP Jura 03 biela – 3 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>31,25/bal.</b>	<b>38,44/bal.</b>
Spotreba:	cca 20 kg/m <sup>2</sup>	<b>1.250,00/t</b>	<b>1.537,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,3 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 42 vriec = 1050 kg		
EAN:	4005893230011		

<b>KRP Jura 04 biela – 4 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>31,25/bal.</b>	<b>38,44/bal.</b>
Spotreba:	cca 22 kg/m <sup>2</sup>	<b>1.250,00/t</b>	<b>1.537,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,2 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 42 vriec = 1050 kg		
EAN:	4005893240010		

<b>KRP Jura 02 farebná – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>36,25/bal.</b>	<b>44,59/bal.</b>
Spotreba:	cca 16 kg/m <sup>2</sup>	<b>1.450,00/t</b>	<b>1.783,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,6 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 42 vriec = 1050 kg		
EAN:	4005893003509		













<b>KRP Jura 03 farebná – 3 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>36,25/bal.</b>	<b>44,59/bal.</b>
Spotreba:	cca 20 kg/m <sup>2</sup>	<b>1.450,00/t</b>	<b>1.783,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,3 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 42 vriec = 1050 kg		
EAN:	4005893282195		

<b>KRP Jura 04 farebná – 4 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>36,25/bal.</b>	<b>44,59/bal.</b>
Spotreba:	cca 22 kg/m <sup>2</sup>	<b>1.450,00/t</b>	<b>1.783,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,2 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 42 vriec = 1050 kg		
EAN:	4005893282232		



# Základné nátery a príslušenstvo

Táto tabuľka poskytuje jasný prehľad o možnostiach použitia a výhodách každého základného náteru pre rôzne povrchy, čo uľahčuje kombináciu možností a výber najlepšieho riešenia pre váš projekt. Či už pripravujete murivo, betón alebo iné podklady, sortiment základných náterov Baumit je navrhnutý tak, aby poskytoval optimálne výsledky a zabezpečoval pevný a trvalý základ.

	Premium Primer	UniPrimer	SuperPrimer	Grund	BetonKontakt	FungoFluid	Uzatvárací základ
							
	■ pod fasádne omietky		■ pod vnútorné omietky, potery a podlahové stierky			■ pre ošetrenie a úpravu povrchov	
	strana 50	strana 50	strana 132 a 154	strana 133 a 154	strana 132	strana 52 a 108	strana 52
Vlastnosti	zlepšuje vlastnosti podkladu a vyrovnáva nasiakavosť, vypĺňa trhliny	univerzálny, zlepšuje vlastnosti podkladu a vyrovnáva nasiakavosť	na nasiakavé podklady, pod omietky, potery, niv. stierky a lepidlá, eliminuje tzv. bublinkovanie na betóne, rýchloschnúci	na nasiakavé podklady pred aplikáciou omietok, poterov a niv. stierok alebo lepidiel na obklady a dlažby	zvyšuje príľnavosť sadrových omietok na betónovom podklade	na ošetrenie fasád proti pôsobeniu mikroorganizmov – riasy, plesne a huby, obmedzuje ich rast, odstraňuje zelené zafarbenie	eliminuje riziko vyplavovania látok z podkladu, na špeciálne podklady ako sadrokartón, dosky z drevných vlákien a pod.
Riedenie	na okamžité použitie	na okamžité použitie	na okamžité použitie	možnosť riediť až do 1:6	na okamžité použitie	na okamžité použitie	na okamžité použitie
Farba	biela, možnosť pigmentovať pri Baumit MosaikTop	biela	žltá	modrá	ružová	transparentná	biela
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> <li>prémiová kvalita</li> <li>jednoduché spracovanie</li> <li>na prekrytie mikrotrhlin do šírky 0,3 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>na vyrovnanie nasiakavosti podkladu</li> <li>na zlepšenie prídržnosti</li> <li>jednoduché spracovanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>na slabo nasiakavé a nenasiakavé podklady</li> <li>pre omietky, potery, stierky</li> <li>eliminuje tzv. bublinkovanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>vyrovnanie nasiakavosti podkladu</li> <li>pod omietky, potery, stierky a lepidlá</li> <li>do interiéru i exteriéru</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>zvýšenie príľnavosti omietok</li> <li>vhodný na betónové podklady</li> <li>pod sadrové omietky</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ošetrenie zariadených fasád</li> <li>proti širokému spektru mikroorganizmov</li> <li>jednoduché spracovanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>proti vyplavovaniu látok z podkladu</li> <li>bez obsahu rozpúšťadiel</li> <li>ľahko spracovateľný</li> </ul>
Prostredie	vonkajšie/vnútrné	vonkajšie/vnútrné	vonkajšie/vnútrné	vonkajšie/vnútrné	vnútrné	vonkajšie	vonkajšie/vnútrné
Ekologický certifikát							





### MultiPrimer

### EasyPrimer

### FillPrimer

### SanovaPrimer

### SinterFluid

### AntiSulfat



#### ■ hĺbková penetrácia

#### ■ náter s vláknami

#### ■ na renováciu

MultiPrimer	EasyPrimer	FillPrimer	SanovaPrimer	SinterFluid	AntiSulfat	
strana 51 a 108	strana 119	strana 51 a 108	strana 52 a 104	strana 133	strana 104	
spevňuje minerálne a organické podklady pred aplikáciou farieb alebo fasádnych omietok	vyrovnáva nasiakavosť minerálnych a organických podkladov v interieri	vyrovnáva nasiakavosť podkladu, vypĺňa a prekryva trhliny v podklade	silikátový náter na spevnenie pieskujúcich minerálnych omietok, na riedenie Baumit SanovaColor	zjednocuje nasiakavosť povrchu gletovaných sadrových alebo historických vápených omietok pred aplikáciou farieb	neutralizuje soli v murive pred aplikáciou sanačných omietok	Vlastnosti
možnosť riediť 1:1 až 1:5	možnosť riediť až do 1:2	na okamžité použitie	možnosť riediť až do 1:1	na okamžité použitie	na okamžité použitie	Riedenie
zelená	transparentná	biela	transparentná	transparentná	transparentná	Farba
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ hĺbková penetrácia</li> <li>■ vyrovnanie nasiakavosti podkladu</li> <li>■ paropriepustný</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ na nasiakavé a kriedajúce podklady</li> <li>■ vysoko paropriepustný</li> <li>■ ekologický s certifikátom EC1 plus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ prekrytie trhlín do šírky 0,5 mm</li> <li>■ s obsahom vlákien, pre interier a exteriér</li> <li>■ paropriepustný</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ príprava podkladu a riedenie Baumit SanovaColor</li> <li>■ spevnenie minerálnych omietok</li> <li>■ ľahko spracovateľný a difúzne otvorený náter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ rozrušuje nenasiakavú sintrovú vrstvu omietok</li> <li>■ zlepšuje pórovitosť a rozširuje póry</li> <li>■ zvyšuje prídržnosť</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ roztok na chemické ošetrenie muriva</li> <li>■ súčasť sanačného systému Sanova</li> <li>■ vhodný pre interier a exteriér</li> </ul>	Výhody
vonkajšie/vnútorne	vnútorne	vonkajšie/vnútorne	vonkajšie/vnútorne	vonkajšie/vnútorne	vonkajšie/vnútorne	Prostredie
						Ekologický certifikát



## Baumit PremiumPrimer

Základný náter prémiovej kvality na zlepšenie vlastností a vyrovnanie nasiakavosti podkladu pod omietku Baumit StarTop, Baumit PuraTop, Baumit openTop, Baumit SilikonTop, Baumit SilikatTop, Baumit CreativTop, Baumit GranoporTop a Baumit MosaikTop predovšetkým pri obnove starších fasád a v tepelnoizolačných systémoch. Dokonale kryje a prekrýva i vlásoknicové trhliny v podklade do šírky 0,3 mm.

<b>PremiumPrimer 20 kg</b>		<b>69,40/bal.</b>	<b>85,36/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,23 kg/m <sup>2</sup> à 1 náter (v závislosti od kvality podkladu)	<b>3.470,00/t</b>	<b>4.268,10/t</b>
Výdatnosť:	cca 87 m <sup>2</sup> /20 kg vedro (v závislosti od kvality podkladu)		
Balenie:	20 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 640 kg		
EAN:	9004329253964		

<b>PremiumPrimer 5 kg</b>		<b>24,00/bal.</b>	<b>29,52/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,23 kg/m <sup>2</sup> à 1 náter (v závislosti od kvality podkladu)	<b>4.800,00/t</b>	<b>5.904,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 22 m <sup>2</sup> /5 kg vedro (v závislosti od kvality podkladu)		
Balenie:	5 kg vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg		
EAN:	9004329253988		



## Baumit UniPrimer

Univerzálny základný náter na vyrovnanie nasiakavosti a zlepšenie prídržnosti podkladu pod omietku Baumit StarTop, Baumit PuraTop, Baumit SilikonTop, Baumit CreativTop, Baumit GranoporTop, Baumit SilikatTop, Baumit MosaikTop, Baumit SiliporTop a Baumit DuoTop.

<b>UniPrimer 25 kg</b>		<b>74,75/bal.</b>	<b>91,94/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,30 kg/m <sup>2</sup> pri použití na lepiace hmoty a stierky cca 0,40 kg/m <sup>2</sup> pri použití na omietky	<b>2.990,00/t</b>	<b>3.677,70/t</b>
Výdatnosť:	cca 83 m <sup>2</sup> /25 kg vedro pri použití na lepiace hmoty a stierky cca 62 m <sup>2</sup> /25 kg vedro pri použití na omietky		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329254107		

<b>UniPrimer 5 kg</b>		<b>21,00/bal.</b>	<b>25,83/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,30 kg/m <sup>2</sup> pri použití na lepiace hmoty a stierky cca 0,40 kg/m <sup>2</sup> pri použití na omietky	<b>4.200,00/t</b>	<b>5.166,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 16 m <sup>2</sup> /5 kg vedro pri použití na lepiace hmoty a stierky cca 12 m <sup>2</sup> /5 kg vedro pri použití na omietky		
Balenie:	5 kg vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg		
EAN:	9004329254114		



Baumit výrobky získali oprávnenie používať označenie EMICODE® EC1 PLUS!

Toto označenie udeľuje od roku 1997 medzinárodne uznávané nezávislé odborné združenie GEV – Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V. (v preklade Združenie pre podlahové materiály, lepidlá a stavebné výrobky s kontrolovanými emisiami).

Udeľuje sa na základe náročných skúšok v akreditovaných skúšobných laboratóriách, ktoré posudzujú stavebné výrobky ako potenciálny zdroj emisií VOC, ktoré znižujú kvalitu vnútorného vzduchu v budovách.

Označenie výrobkov EMICODE® poskytuje spotrebiteľom, spracovateľom i architektom istotu pri výbere výrobkov s minimálnym negatívnym vplyvom na kvalitu vnútorného vzduchu a ochranu zdravia, pričom Baumit výrobky s označením EC1 PLUS spĺňajú tie najprísnejšie kritériá EMICODE® stanovené na hranici súčasnej technickej realizovateľnosti.

Viac informácií nájdete na [www.emicode.com](http://www.emicode.com).



### Baunit FillPrimer | Základný náter vystužený vláknami

Základný náter pripravený na okamžité použitie, obohatený vláknami. Vypĺňa a prekrýva vlásoknicové trhliny v podklade (omietky, lepiace stierky, malty) až do šírky 0,5 mm. Obzvlášť vhodný na renováciu podkladu pred aplikáciou povrchových úprav. Vhodný na vnútorné i vonkajšie použitie.

<b>FillPrimer 25 kg</b>		<b>86,75/bal.</b>	<b>106,70/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,3 kg/m <sup>2</sup> /à 1 náter (v závislosti od kvality podkladu)	<b>3.470,00/t</b>	<b>4.268,10/t</b>
Výdatnosť:	cca 80 m <sup>2</sup> /vedro (v závislosti od kvality podkladu)		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329254138		

<b>FillPrimer 5 kg</b>		<b>23,80/bal.</b>	<b>29,27/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,3 kg/m <sup>2</sup> /à 1 náter (v závislosti od kvality podkladu)	<b>4.760,00/t</b>	<b>5.854,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 16 m <sup>2</sup> /5 kg vedro (v závislosti od kvality podkladu)		
Balenie:	5 kg vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg		
EAN:	9004329254145		



### Baunit MultiPrimer | Hĺbkový základ

Paropriepustný základný náter zelenej farby na spevnenie a zjednotenie minerálnych a organických podkladov pred následnou povrchovou úpravou Baunit fasádnymi omietkami a farbami.

<b>MultiPrimer 10 l</b>		<b>100,00/bal.</b>	<b>123,00/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,10 - 0,25 l/m <sup>2</sup> podľa riedenia náteru	<b>10,00/l</b>	<b>12,30/l</b>
Výdatnosť:	cca 40 - 100 m <sup>2</sup> /balenie		
Balenie:	10 l plastová nádoba, 1 paleta = 40 nádob = 400 l		
EAN:	9004329231863		





### Baumit SanovaPrimer | Sanačný základ

Základný náter na báze vodného skla na spevnenie zvetraných a pieskujúcich vápennocementových a vápenných omietok. Taktiež na spevnenie a zjednotenie nasiakavosti podkladu pred nanášaním fasádnej farby Baumit SanovaColor a na riešenie tejto fasádnej farby.



<b>SanovaPrimer 10 l</b>		<b>65,00/bal.</b>	<b>79,95/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,2 l/m <sup>2</sup> /1 náter	<b>6,50/l</b>	<b>8,00/l</b>
Výdatnosť:	cca 50 m <sup>2</sup> /balenie		
Balenie:	10 l plastová nádoba		
EAN:	9004329270893		



### Baumit FungoFluid | Protiplesňový náter

Špeciálny náter na ošetrovanie fasád proti pôsobeniu mikroorganizmov (rias, plesní a húb).



<b>FungoFluid 5 l</b>		<b>44,00/bal.</b>	<b>54,12/bal.</b>
Spotreba:	0,05 – 0,1 l/m <sup>2</sup> / 1 náter (v závislosti od nasiakavosti podkladu)	<b>8,80/l</b>	<b>10,82/l</b>
Výdatnosť:	50 – 100 m <sup>2</sup> /balenie		
Balenie:	5 l plastová nádoba		
EAN:	9004329283367		



### Baumit Uzatvárací základ | SperrGrund

Základný náter pripravený na okamžité použitie, určený na špeciálne podklady ako napr. sadrokartónové dosky, dosky z drevných vlákien a pod. Náter uzatvára podklad a eliminuje tak riziko vyplavovania látok z podkladu do konečnej povrchovej úpravy. Vhodný na vnútorné aj vonkajšie použitie.



<b>Uzatvárací základ 14 l</b>		<b>144,20/bal.</b>	<b>177,37/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,42 l/m <sup>2</sup> pri 2 náteroch	<b>10,30/l</b>	<b>12,67/l</b>
Výdatnosť:	cca 30 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329253285		

info → Účinnosť ochrany proti mikroorganizmom na fasáde

Účinnosť výrobku Baumit FungoFluid a prísady Baumit AntiPilz je časovo obmedzená, ich použitie by preto malo byť v oblastiach so zvýšeným výskytom rias súčasťou pravidelnej údržby a obnovy fasády.



## Baumit AntiPilz | Prísada na zvýšenie ochrany proti mikroorganizmom

Špeciálna príroda do tenkovrstvových prefarbených omietok alebo fasádnych farieb Baumit, odporúčaná v prípade zvýšeného rizika pôsobenia mikroorganizmov (húb, rias, plesní) v okolitom prostredí ako nadštandardná ochrana predlžujúca životnosť fasády. Na objednávke vami zvolenej povrchovej úpravy uveďte zreteľne slovo „ANTIPIILZ“ a táto príroda bude prímiešaná pri výrobe povrchovej úpravy. Prísada nie je k dispozícii pre omietku MosaikTop.

<b>AntiPilz – Fasádne farby – príplatok*</b>	<b>0,40/l</b>	<b>0,49/l</b>
<b>AntiPilz – Fasádne omietky – príplatok*</b>	<b>200,00/t</b>	<b>246,00/t</b>

\*Príplatok sa účtuje vždy v plnej cene bez ohľadu na obchodné podmienky zákazníka.



## Baumit CreativTop šablóna – tehličky

Jednorazovo použiteľná šablóna z povoskovaného papiera, samolepiaca, na vytvorenie imitácie tehlového múru pomocou kreatívnych techník z omietky Baumit CreativTop. Použitie na vizuálne ucelených plochách stien s možnosťou nadpájania jednotlivých šablón (typ Plocha) alebo na zvýraznenie zvislých okrajov ľubovoľnej plochy (typ Nárožie). Balenie: 50 ks/krabica. Predaj možný aj na kusy.



<b>typ Plocha</b>	<b>15,50/ks</b>	<b>19,07/ks</b>
Rozmer:	cca 102 × 88 cm, tehličky veľkosti cca 24,5 × 6,5 cm, škára šírky 1 cm.	

<b>typ Nárožie ľavé alebo Nárožie pravé</b>	<b>8,00/ks</b>	<b>9,84/ks</b>
Rozmer:	cca 30 × 92 cm, tehličky veľkosti cca 25 × 10 cm a 19 × 10 cm, škára šírky 1,5 cm.	



## Baumit CreativTop šablóna – drevo

Silikónová šablóna s možnosťou viacnásobného použitia na vytvorenie imitácie dreveného obkladu pomocou kreatívnych techník z omietky Baumit CreativTop. Balenie: 1 ks. Dodacia lehota po dohode s oddelením odbytu.

<b>Veľká šablóna</b>	<b>500,00/ks</b>	<b>615,00/ks</b>
Rozmer:	190 × 20 cm	

<b>Stredná šablóna</b>	<b>240,00/ks</b>	<b>295,20/ks</b>
Rozmer:	120 × 14 cm	

<b>Malá šablóna</b>	<b>135,00/ks</b>	<b>166,05/ks</b>
Rozmer:	90 × 10 cm	



Poznámka: Pre jednoduchšiu realizáciu imitácie dreva je možné spolu so šablónou objednať ako príslušenstvo **Separáčny prípravok** (balenie 1l), ktorý slúži na ošetrovanie povrchu šablóny pri vytváraní imitácie dreveného obkladu. Cena a dodacia lehota na vyžiadanie.

# Povrchové úpravy – všeobecné informácie

## PRODUKTY A FAREBNÉ ODTIENE

- Farebné odtiene povrchových úprav podľa vzorkovnice **Baumit Life** sú k dispozícii pre výrobky Baumit CrystalTop, Baumit StarTop a -Color, Baumit PuraTop a -Color, Baumit SilikonTop a -Color, Baumit SilikatTop a -Color, Baumit GranoporTop a -Color, Baumit CreativTop, Baumit openTop, Baumit Sanova Color a Baumit KRP Jura. Detailné informácie o farebnej palete pre jednotlivé výrobky sú v prehľade na str. 19 – 22.
- Jedinečné biele farebné odtiene podľa vzorkovnice **Baumit Shades of White** sú k dispozícii pre výrobky Baumit StarTop a -Color, Baumit CrystalTop, Baumit CreativTop a Baumit SilikonTop a -Color. Detailné informácie nájdete v prehľade na str. 22.
- Omiетка Baumit MosaikTop je k dispozícii v 30 odtieňoch podľa vzorkovnice **Baumit Mosaik Life** a **Baumit Life**. Prehľad odtieňov je na str. 22.

Farebné odtiene podľa vzorkovnice **Baumit Design Life** sú k dispozícii pre nasledovné produkty, ich prehľad je na str. 22:

- Baumit Lasur – 19 transparentných farieb
- Baumit Metallic – 11 farieb s kovovým leskom
- Baumit Glitter – 4 trblietavé nátery
- Výrobky Baumit SiliporTop a DuoTop sú k dispozícii len vo vybraných 74 resp. 78 farebných odtieňoch zo vzorkovnice Baumit Life. Prehľad nájdete na str. 162.

### Dôležité upozornenie pri objednávaní

Zhoda farebného odtieňa je zaručená iba v rámci jednej výrobnéj šarže. Preto odporúčame objednať vopred a naraz celé potrebné množstvo. V prípade dodatočného doobjednania môže dôjsť k odchýlkam v odtieni farieb.

## DODACIE LEHOTY

- Štandardné farebné odtiene podľa vzorkovnice Baumit Life – fasádne omiетки Baumit Silikon-, Silikat-, Mosaik-, open-, Granopor-, Duo- a SiliporTop a fasádne farby Silikon-, Silikat- a GranoporColor – dodacia lehota do jedného až dvoch pracovných dní na celom území Slovenska.
- Dodacia lehota do jedného až dvoch pracovných dní do 16.00 platí pre objednávky, ktoré obsahujú všetky potrebné náležitosti (t. j. okrem iného, adresu dodania vrátane ulice a popisného čísla, meno kontaktnej osoby a jej telefónne číslo) a boli doručené na oddelenie odbytu do 9.00 hod.
- Výrobky Baumit StarTop, StarColor, CreativTop (okrem zrnitosti Max a Silk), PuraTop, PuraColor a nátery Lasur, Metallic, Glitter a Finish – dodacia lehota do troch pracovných dní.
- Farebné omiетки Baumit CrystalTop, CreativTop Max a Silk, Baumit KRP Jura, farba Baumit SanovaColor a farebné odtiene na želanie mimo vzorkovnic Baumit – dodacia lehota individuálne na základe konkrétnej požiadavky, v závislosti od zvoleného farebného odtieňa a požadovaného množstva materiálu.

## PRÍPLATKY ZA FAREBNÝ ODTIEŇ A PODLIMITNÉ MNOŽSTVO

Fasádne omiетки a farby Baumit Star, Pura, Silikon, Silikat, Granopor, fasádne farby SanovaColor, fasádne omiетки CrystalTop, openTop, MosaikTop, CreativTop, KRP Jura, SiliporTop a DuoTop – všetky farebné odtiene podľa vzorkovnice **Baumit Life**, **Baumit Shades of White** a **Baumit Mosaik Life**, **Baumit Historical Color Shades** sú bez príplatku za farebný odtieň.

Dekoratívne nátery Baumit Glitter, Metallic a Lasur podľa vzorkovnice Baumit Design Life – všetky farebné odtiene sú bez príplatku za farebný odtieň.

Pre povrchové úpravy s farebnosťou podľa staršej vzorkovnice Baumit Colours of more Emotion sa účtujú nasledovné **príplatky za farebný odtieň**: 0,48 EUR/kg omiетки, 1,60 EUR/l farby.

Povrchové úpravy vo farebných odtieňoch na želanie, mimo vzorkovnic Baumit – cena sa stanoví individuálne na základe konkrétnej požiadavky. Pri omiette Baumit KRP Jura môže byť účtovaný príplatok za dopravu. Príplatok za sľudový efekt (Glimmer efekt) je 35 EUR/t omiетки.

V prípade individuálnej objednávky, ktorej obsahom sú len fasádne omiетки StarTop, openTop, SilikonTop, SilikatTop, GranoporTop, SiliporTop alebo DuoTop v množstve menšom ako 3 vedrá, bude účtovaný **príplatok za podlimitné množstvo vo výške 10 EUR**.

Všetky uvedené príplatky sú bez DPH a účtujú sa vždy v plnej cene, bez ohľadu na zľavy, dohodnuté v obchodných a platobných podmienkach.

## SPOTREBA

Hodnoty spotreby, ktoré sú uvedené v cenníku, platia pre ideálny m<sup>2</sup> jemného hladkého podkladu. Po presnom stanovení plochy (po odpočítaní plochy otvorov a pripočítaní plochy ostení) je potrebné počítať so

spotrebou zvýšenou o cca 10 – 15 % v závislosti od druhu podkladu a členitosti povrchu fasády. V prípade dodatočnej objednávky môže dôjsť k odchýlkam vo farebnom odtieni.

## OPATRENIA PROTI RIASAM, HUBÁM A PLESIAM

Všetky tenkovrstvové fasádne omietky a farby Baumit obsahujú prísady proti pôsobeniu húb a rias v množstve, ktoré úplne postačuje pre zabezpečenie odolnosti fasády v štandardných podmienkach.

V prípade zvýšeného rizika pôsobenia týchto mikroorganizmov (zvýšená vlhkosť, obmedzený prístup slnečného svetla, blízkosť lesa alebo vodnej hladiny, výskyt plesní a rias na fasádach v okolí) odporúčame objednať za

zvláštny príplatok 0,20 EUR/kg (200,00 EUR/t) omietky, resp. 0,40 EUR/l farby fasádnu omietku alebo fasádnu farbu so špeciálnou prísadou proti pôsobeniu húb a rias. Prísada nie je k dispozícii pre omietku MosaikTop. Na objednávke zreteľne uveďte slovo ANTIPIILZ.

Príplatky sú uvedené bez DPH a účtujú sa vždy v plnej cene, bez ohľadu na závy, dohodnuté v obchodných a platobných podmienkach.

## HBW A TSR – SÚČINITELE ODRAZIVOSTI POVRCHOVÝCH ÚPRAV

**HBW** (Hellbezugswert) tzv. súčiniteľ odrazivosti len viditeľnej časti spektra slnečného žiarenia. Hodnota HBW závisí od farebnosti povrchovej úpravy.

**TSR** (Total Solar Reflectance) – tzv. súčiniteľ celkovej slnečnej odrazivosti povrchovej úpravy.

TSR závisí aj od materiálového zloženia, pričom hodnotu TSR výrazne ovplyvňuje predovšetkým typ použitého farbiva (pigmentu). Súčiniteľ TSR tak lepšie a presnejšie charakterizuje skutočnú schopnosť

povrchovej úpravy konkrétnej farby a konkrétneho materiálového zloženia odrážať slnečné žiarenie, a teda i jej vhodnosť pre použitie na tepelnoizolačnom systéme z hľadiska jej bezpečnosti voči nadmernému prehrievaniu fasády. Aktuálne hodnoty TSR sú uvedené na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk).

Z dôvodu, že hodnota TSR môže byť rozdielna pre rôzne typy povrchových úprav, pre výber farebného odtieňa v rámci povrchovej úpravy tepelnoizolačných systémov (ETICS) je rozhodujúca hodnota **HBW**. Hodnota súčiniteľa HBW je uvedená vo vzorkovnici.

## PRAVIDLÁ PRE TMAVÉ ODTIENE POVRCHOVÝCH ÚPRAV TEPELNOIZOLAČNÝCH SYSTÉMOV



- Farebné odtiene Baumit Life so súčiniteľom odrazivosti **HBW $\geq$ 20** sú vhodné ako povrchové úpravy ETICS bez obmedzenia.
- Farebné odtiene Baumit Life so súčiniteľom odrazivosti **HBW $<$ 20** sú vhodné ako povrchová úprava ETICS iba v prípade povrchových úprav **Baumit PuraTop/Color, Baumit StarTop/Color a Baumit CrystalTop**. Farebné odtiene Baumit Life v týchto povrchových úpravách majú vďaka použitiu vysokokvalitných špeciálnych pigmentov (tzv. cool pigmentov) TSR > 25.
- Omietka MosaikTop je vhodná ako povrchová úprava ETICS s nasledovnými pravidlami:  
Odtiene Natural Line M341, M342, M343, M344 a odtiene Essential Line M306, M313, M314, M315, M316, M317, M318, M328, M330, M331 sú vhodné ako povrchová úprava tepelnoizolačných systémov (ETICS) iba v prípade zhotovenia dvojitej výstužnej vrstvy (min. hrúbka 5 mm), t. j. pokiaľ sa použije 2× stierka StarContact White, StarContact, resp. openContact, každá vrstva vystužená sklotextílnou mriežkou. Ostatné odtiene Baumit MosaikTop sú vhodné ako povrchová úprava ETICS bez obmedzenia.

V povrchových úpravách Baumit PuraTop/Color, Baumit StarTop/Color a Baumit CrystalTop sú používané tzv. cool pigmenty, t. j. farebné pigmenty najnovšej generácie, schopné vo veľkej miere odrážať neviditeľnú tepelnú (tzv. infračervenú) zložku slnečného žiarenia.

Povrchové teploty povrchových úprav tepelnoizolačných systémov (ETICS) aj veľmi sýtych farebných odtieňov sú preto výrazne nižšie, ako pri používaní bežných pigmentov a predstavujú tak výrazne menšie riziko z hľadiska prehrievania zateplenej fasády a jej dlhodoobej životnosti.

Použitie vysokokvalitných pigmentov najnovšej generácie vo vybraných povrchových úpravách Baumit prináša našim zákazníkom výrazné rozšírenie možností pre farebné stváranie fasád ETICS a zároveň výrazné zjednodušenie pravidiel pre návrh tzv. tmavých fasád so zateplením.

V prípade akýchkoľvek nejasností kontaktujte, prosím, našu Baumit Info-linku 02/593 033 33, 02/59 30 33 66.

Teplô v zime, chladno v lete

# ETICS

Najlepším spôsobom, ako dosiahnuť vysokú kvalitu bývania a nízku spotrebu energie, je zateplenie fasády. Čím kvalitnejšia je tepelná ochrana fasády, tým vyšší je komfort a väčšie úspory na energiách a nákladoch.

## BAUMIT WIKI

Tepelnoizolačné systémy ETICS (External Thermal Insulation Composite Systems), pozostávajú z precízne testovaných komponentov určených na izoláciu vonkajších stien budov. Sú zárukou dlhej životnosti a udržateľnej budúcnosti pre každú stavbu. Kľúčovou vlastnosťou kvalitného zateplenia je jeho vysoká paropriepustnosť, ktorá prispieva k zdravému vnútornému prostrediu.

Účinky kvalitného zateplenia pocítite okamžite – zníži sa spotreba energie a náklady na vykurovanie i chladenie na niekoľko desiatročí. Správne zvolený tepelnoizolačný systém zabezpečí energetickú účinnosť počas celého roka, v zime udrží teplo a v lete chlad.

Či už ide o vytvorenie zdravej vnútornej klímy, úsporu na nákladoch za energie alebo predĺženie životnosti stavby, Baumit ponúka riešenia pre všetky požiadavky či už ide o novostavby alebo rekonštrukcie.

## GO2morrow

Tepelnoizolačné systémy Baumit sú udržateľné už od začiatku. Systém Baumit open napríklad vyniká svojou efektívnosťou vo využívaní zdrojov, a to aj počas výroby. Jeho vynikajúce izolačné vlastnosti dlhodobo znižujú spotrebu energie. Tento tepelnoizolačný systém je navrhnutý s ohľadom na budúcnosť – Baumit open je možné modernizovať, demontovať a recyklovať, čím sa sa stáva udržateľným a ekologickým riešením.



← Pre viac informácií oskenujte QR kód



## Riešenie pre každé použitie



Pre najlepšiu vnútornú klímu



- ✓ vysoko paropriepustný tepelnoizolačný systém
- ✓ optimálna vnútorná klíma
- ✓ jedinečný systém pre každú fasádu

Baumit open

Pre extrémnu odolnosť voči poveternostným vplyvom



- ✓ systém so zárukou najvyššej kvality
- ✓ pre všetky izolačné dosky
- ✓ vynikajúce spracovanie

Baumit Star

Pre komerčné využitie v novostavbách a pri rekonštrukcii



- ✓ kvalita za výbornú cenu
- ✓ široký sortiment povrchových úprav
- ✓ jednoduché spracovanie

Baumit Pro



# 99 % vzduchu pre zdravú vnútornú klímu

Systém Baumit open je ideálnym riešením nielen pri novostavbe, ale aj pri rekonštrukcii. Všetky komponenty sú vysoko paropriepustné, čo umožňuje stenám dýchať a tým vytvára zdravé vnútorné prostredie.

Systém Baumit open vytvára optimálne podmienky na bývanie počas celého roka. Využíva špeciálne EPS dosky, ktoré sú charakteristické 2 – 3 mm otvormi. Vďaka nim je zabezpečená vysoká paropriepustnosť čo umožňuje odvádzanie vlhkosti von.

## 99 % vzduchu

Tento systém pozostáva až z 99 % vzduchu a len z malej časti EPS, pričom vzduch slúži ako mimoriadne efektívny izolačný materiál. Dosahuje sa tak výborná tepelná izolácia pri minimálnom využití iných zdrojov.

## Ako to funguje

Udržiavanie správnej vnútornej teploty a vlhkosti je kľúčové pre pohodlné a zdravé bývanie. Ideálna vlhkosť vzduchu v interiéri by sa mala pohybovať medzi 40 % až 60 %. Bežná domácnosť pritom denne vyprodukuje približne 10 litrov vody v podobe vodnej pary, ktorú je potrebné odviešť. Vďaka vysokej paropriepustnosti systém Baumit open účinne pomáha vytvárať príjemnú a zdravú vnútornú klímu.

## Fasáda, ktorá vydrží

Systém Baumit open spája vysokú paropriepustnosť, vysoko účinnú tepelnú izoláciu a inovatívnu minerálnu omietku Baumit CrystalTop Táto kombinácia zabezpečuje nielen vysokú paropriepustnosť, ale aj najvyššiu kvalitu a trvácnosť fasády.

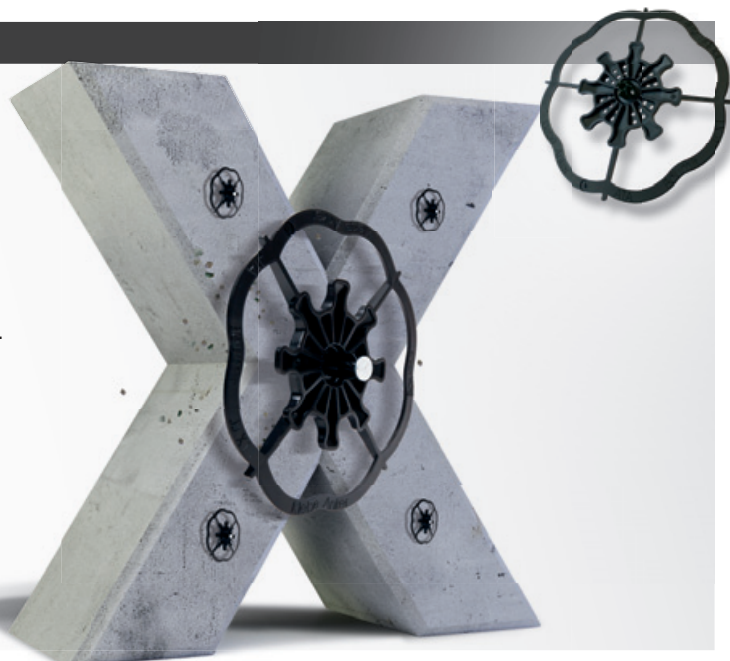
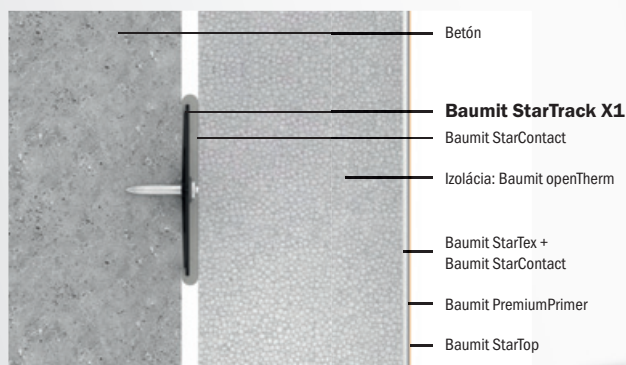


## VÝHODY BAUMIT OPEN

- vysoko paropriepustný tepelnoizolačný systém
- optimálna vnútorná klíma pre príjemné bývanie
- zateplenie pre každú fasádu, novostavbu aj rekonštrukciu

## STARTRACK X1




Systém kotvenia Baumit StarTrack využíva kvalitný lepený spoj, ktorý je efektívnou alternatívou k tradičným kotvám, šetriacou čas a náklady. Je určený na použitie do betónu a umožňuje extrémne rýchlu a bezpečnú aplikáciu pomocou výkonnej nastreľovacej pištole.



# Tepelnoizolačné systémy

Prehľad tepelnoizolačných systémov Baumit vám pomôže nájsť ideálne zateplenie pre každú fasádu na základe vašich špecifických požiadaviek. Správny systém si ľahko vyberiete porovnaním jeho výhod. Okrem toho nájdete v tabuľke jasný a stručný prehľad skladieb každého systému.

Tepelnoizolačné systémy Baumit spĺňajú všetky požiadavky na energeticky efektívnu výstavbu a renováciu.

	Baumit open	Baumit Star EPS	Baumit Star Mineral
	 <span style="color: #8B4513;">■ vysoká paropriepustnosť</span>	 <span style="color: #800080;">■ kvalita a bezpečnosť</span>	 <span style="color: #006400;">■ minerálny systém</span>
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ vysoko paropriepustný systém</li> <li>■ optimálna vnútorná klíma</li> <li>■ jedinečný systém pre každú fasádu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ kvalita a bezpečnosť</li> <li>■ šetrí čas a peniaze</li> <li>■ široký sortiment povrchových úprav</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ minerálny systém</li> <li>■ požiarne odolnosť</li> <li>■ kvalita a bezpečnosť</li> </ul>
Povrchová úprava	<b>CrystalTop</b> alt. openTop / <sup>1</sup>	<b>StarTop</b> / <sup>1</sup>	<b>CrystalTop</b> / <sup>1</sup>
Základný náter	<b>CrystalActivator</b> alt. PremiumPrimer / <sup>3</sup>	PremiumPrimer / <sup>2</sup>	CrystalActivator
Stierkovanie	<b>openContact</b>	<b>StarContact White</b> alt. StarContact	<b>StarContact White</b> alt. StarContact
Výstuž	openTex	StarTex	StarTex
Tepelná izolácia	<b>open reflect</b> alt. openTherm	<b>StarTherm</b>	<b>Minerálne fasádne izolačné dosky</b>
Lepenie	<b>openContact</b>	<b>StarContact White</b> alt. StarContact	<b>StarContact White</b> alt. StarContact
Kotvenie	StarTrack	StarTrack	Kotva S

<sup>1</sup> Ďalšie možnosti povrchových úprav tepelnoizolačných systémov Baumit nájdete na str. 36 – 44.







### Baunit Star Resolution

### Baunit Power

### Baunit Ceramic

### Baunit Pro

 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ lepšia tepelná izolácia</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ pre extrémne namáhanie</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ extrémna trvanlivosť</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ekonomicky výhodný</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ o 30 % lepšia tepelná izolácia</li> <li>▪ pre obmedzené možnosti zateplenia</li> <li>▪ ideálny pre nízkoenergetické domy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ vysoká odolnosť voči nárazom</li> <li>▪ pre extrémne namáhanie</li> <li>▪ jednoduché spracovanie s pastéznu stierkou</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ vysoká mechanická odolnosť</li> <li>▪ extrémna trvanlivosť</li> <li>▪ pre moderné aj tradičné stavby</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ kvalita za výbornú cenu</li> <li>▪ jednoduché spracovanie</li> <li>▪ pre minerálne aj polystyrénové dosky</li> </ul>
<b>PuraTop</b> / <sup>1</sup>	<b>StarTop</b> / <sup>1</sup>	<b>Obklad. Škárovanie obkladu: Ceramic S alt. Ceramic F</b>	<b>GranoporTop</b> alt. SilikatTop / <sup>1</sup>
PremiumPrimer / <sup>2</sup>	bez prípravy podkladu/ <sup>2</sup>	lepenie obkladu: <b>Baumacol FlexTop</b>	UniPrimer
<b>StarContact White</b> alt. StarContact	<b>PowerFlex</b>	<b>ProContact</b>	<b>ProContact</b>
StarTex	StarTex	CeramicTex	StarTex
<b>StarThem Resolution</b>	<b>StarThem</b>	<b>Fasádne izolačné dosky EPS-F, alt. Minerálne fasádne izolačné dosky L</b>	<b>Fasádne izolačné dosky EPS-F, alt. Minerálne fasádne izolačné dosky</b>
<b>StarContact White</b> alt. StarContact	StarContact White	<b>ProContact</b>	<b>ProContact</b> alt. PaneloFix
Kotva S	<b>StarTrack</b>	Kotva S	Kotva S

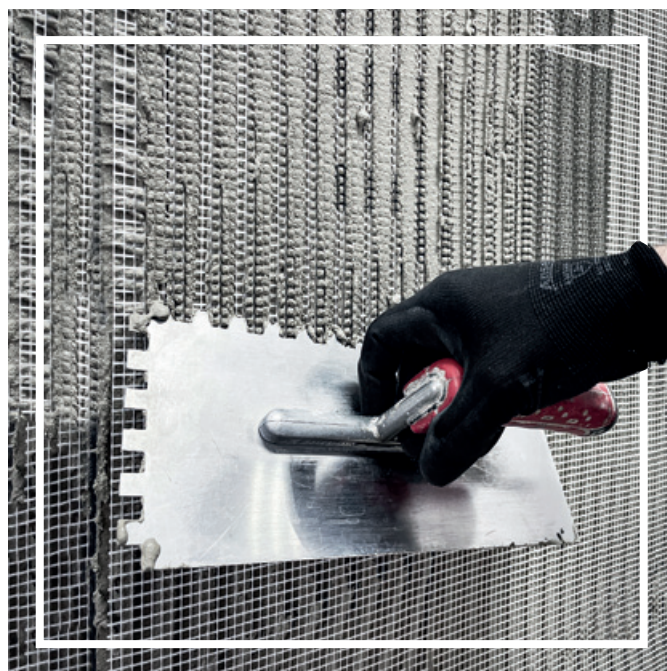
/<sup>2</sup> V prípade aplikácie na StarContact White alebo PowerFlex sa základný náter nevyžaduje. /<sup>3</sup> Nepoužívať ako prípravu podkladu pre omietku CrystalTop!

Rýchlo a jednoducho

# Lepiace a stierkové malty

Lepiace a stierkové malty Baumit sú navrhnuté pre maximálnu pevnosť a pružnosť so zaručením dlhej životnosti.

Lepiace a stierkové malty Baumit sú nevyhnutné pre dosiahnutie dlhej životnosti a funkčnosti ETICS. Sú špeciálne navrhnuté na bezpečné lepenie tepelnoizolačných dosiek a zaručujú ich pevné spojenie s rôznymi podkladmi. Nová technológia gélu v prémiových lepiacich stierkach Baumit prináša vysoko flexibilný povrch a zároveň umožňuje rýchlejšie a jednoduchšie spracovanie. Lepiace a stierkové malty Baumit okrem svojej hlavnej úlohy v ETICS sú vhodné aj ako stierkové vrstvy na betónových povrchoch alebo omietkach v exteriéri.



## LEPIACE STIERKY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit openContact

Lepiacia stierka jedinečnej kvality s bielym cementom pre tepelnoizolačné systémy Baumit open, spĺňajúca s vysokou mierou bezpečnosti všetky parametre predpísané smernicou ETAG 004, resp. EAD. Vysoko paropriepustná, veľmi pružná, extrémne odolná proti poveternostným vplyvom, s vynikajúcou spracovateľnosťou. Pre objekty s najvyššími nárokmi na kvalitu vnútorného prostredia, pre dom, ktorý dýcha. Na lepenie a stierkovanie dosiek Baumit openTherm, openPlus a open reflect v tepelnoizolačnom systéme Baumit open. Stierka je vhodná aj na lepenie a stierkovanie izolačných dosiek XPS a EPS Perimeter.

Lepiacia stierka je strojne spracovateľná pomocou Baumit SpeedMaster.

Minimálna hrúbka stierky: 3 mm

<b>openContact 25 kg</b>		<b>18,38/bal.</b>	<b>22,61/bal.</b>
Spotreba:	Lepenie: cca 4,0 kg/m <sup>2</sup> Vyrovnávanie + armovanie: cca 4,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>735,00/t</b>	<b>904,05/t</b>
Výdatnosť:	Lepenie: cca 6,0 m <sup>2</sup> /vrece Vyrovnávanie + armovanie: 5,6 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	5997430233595 8581579233591		



[rozbaloňovanie paliet](#) → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



### Baumit StarContact White

Biela cementová lepiaca stierka najvyššej kvality pre tepelnoizolačné systémy Baumit Star, spĺňajúca s vysokou mierou bezpečnosti všetky parametre predpísané smernicou ETAG 004, resp. EAD.

Vysoko pružná, extrémne odolná proti poveternostným vplyvom, s vynikajúcou spracovateľnosťou, so zárukou dlhodobej životnosti. Pre použitie v náročných poveternostných podmienkach počas spracovania (nižšie teploty, vyššia vlhkosť vzduchu) i životnosti (výškové budovy, budovy v oblastiach zaťažovaných vetrom alebo extrémnym počasím). Na lepenie izolačných dosiek na všetky minerálne podklady vrátane hutného betónu a iných náročných podkladov. Na stierkovanie v tepelnoizolačných systémoch Baumit, obzvlášť izolantov so zvýšenými nárokmi na spracovanie – XPS, EPS Perimeter, StarTherm, StarTherm Resolution a pod.

Lepiaca stierka je strojne spracovateľná pomocou Baumit SpeedMaster.

**Jedinečná kvalita stierky umožňuje nanášať povrchovú prefarbenú omietku priamo na vyzretú výstužnú vrstvu, bez prípravy podkladu penetračným náterom!**

Minimálna hrúbka stierky: 3 mm



<b>StarContact White 25 kg</b>		<b>20,25/bal.</b>	<b>24,91/bal.</b>
Spotreba:	Lepenie: cca 3,5 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky)	<b>810,00/t</b>	<b>996,30/t</b>
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 4 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky)		
	Lepenie: cca 5 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 7 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky)		
Výdatnosť:	Lepenie: cca 7 m <sup>2</sup> /vrece (polystyrénové izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 6 m <sup>2</sup> /vrece (polystyrénové izolačné dosky)		
	Lepenie: cca 5 m <sup>2</sup> /vrece (minerálne izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 3,5 m <sup>2</sup> /vrece (minerálne izolačné dosky)		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000192		



### Baumit StarContact

Cementová lepiaca stierka pre tepelnoizolačné systémy Baumit Star, spĺňajúca s vysokou mierou bezpečnosti všetky parametre predpísané smernicou ETAG 004, resp. EAD.

Vysoko pružná, extrémne odolná proti poveternostným vplyvom, s vynikajúcou spracovateľnosťou, so zárukou dlhodobej životnosti. Obzvlášť vhodná pre použitie v náročných poveternostných podmienkach počas spracovania i životnosti.

Na lepenie izolačných dosiek na všetky minerálne podklady vrátane hutného betónu a iných náročných podkladov. Na stierkovanie všetkých typov fasádnych izolačných dosiek v tepelnoizolačných systémoch Baumit, obzvlášť izolantov so zvýšenými nárokmi na spracovanie – XPS, EPS Perimeter, StarTherm, StarTherm Resolution a pod.

Lepiaca stierka je strojne spracovateľná pomocou Baumit SpeedMaster.

Minimálna hrúbka stierky: 3 mm



<b>StarContact 25 kg</b>		<b>15,50/bal.</b>	<b>19,07/bal.</b>
Spotreba:	Lepenie: cca 3,5 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky)	<b>620,00/t</b>	<b>762,60/t</b>
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 4 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky)		
	Lepenie: cca 5 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 7 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky)		
Výdatnosť:	Lepenie: cca 7 m <sup>2</sup> /vrece (polystyrénové izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 6 m <sup>2</sup> /vrece (polystyrénové izolačné dosky)		
	Lepenie: cca 5 m <sup>2</sup> /vrece (minerálne izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 3,5 m <sup>2</sup> /vrece (minerálne izolačné dosky)		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579101128		
	5997430561056		



## Baumit ProContact

Cementová lepiaca stierka pre tepelnoizolačný systém Baumit Pro, spĺňajúca parametre smernice ETAG 004, resp. EAD. Pružná, odolná proti poveternostným vplyvom, vhodná pre použitie v bežných podmienkach počas realizácie i životnosti, obzvlášť v prípade zvýšených nárokov na ekonomickú efektívnosť riešenia. Na lepenie a stierkovanie dosiek EPS-F a minerálnych dosiek v tepelnoizolačnom systéme Baumit Pro. Lepiaci stierka je strojne spracovateľná pomocou Baumit SpeedMaster.

Minimálna hrúbka stierky: 3 mm

<b>ProContact 25 kg</b>		<b>12,00/bal.</b>	<b>14,76/bal.</b>
Spotreba:	Lepenie: cca 3,5 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky)	<b>480,00/t</b>	<b>590,40/t</b>
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 4 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky)		
	Lepenie: cca 5 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 7 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky)		
Výdatnosť:	Lepenie: cca 7 m <sup>2</sup> /vrece (polystyrénové izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 6 m <sup>2</sup> /vrece (polystyrénové izolačné dosky)		
	Lepenie: cca 5 m <sup>2</sup> /vrece (minerálne izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 3,5 m <sup>2</sup> /vrece (minerálne izolačné dosky)		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579101432		
	5997430561384		

<b>ProContact silo</b>		<b>490,00/t</b>	<b>602,70/t</b>
Spotreba:	Lepenie: cca 3,5 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 4 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky)		
	Lepenie: cca 5 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 7 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky)		
Výdatnosť:	Lepenie: cca 280 m <sup>2</sup> /t (polystyrénové izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 240 m <sup>2</sup> /t (polystyrénové izolačné dosky)		
	Lepenie: cca 200 m <sup>2</sup> /t (minerálne izolačné dosky)		
	Vyrovnávanie + armovanie: cca 140 m <sup>2</sup> /t (minerálne izolačné dosky)		
Balenie:	Silo		





## Baumit PoroContact W

Biela lepiaca malta na báze cementu na lepenie a stierkovanie fasádnych izolačných dosiek, obzvlášť vhodná pre fasádne izolačné dosky MultiPor.



<b>PoroContact W 20 kg</b>		<b>16,60/bal.</b>	<b>20,42/bal.</b>
Spotreba:	Lepenie: cca 4 – 5 kg/m <sup>2</sup> Vyrovnávanie + armovanie: cca 5 – 6 kg/m <sup>2</sup>	<b>830,00/t</b>	<b>1.020,90/t</b>
Výdatnosť:	Lepenie: cca 5 – 6 m <sup>2</sup> /vrece Vyrovnávanie + armovanie: cca 4 – 5 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	20 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 080 kg		
EAN:	8581579101524		

**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



## Baumit PowerFlex

Bezcementová pastézna stierka na organickom základe, určená na stierkovanie fasádnych polystyrénových izolačných dosiek všetkých typov na báze expandovaného polystyrénu (EPS) v kontaktnom tepelnoizolačnom systéme Baumit Power. Vďaka obsahu aramidových vlákien extrémne odolná proti mechanickému zaťaženiu.

Ideálna tiež na stierkovanie izolačných dosiek v ETICS s povrchovou úpravou vo veľmi tmavej farebnosti.

**Stierka nie je vhodná na lepenie izolačných dosiek!**

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.



<b>PowerFlex 25 kg</b>		<b>86,75/bal.</b>	<b>106,70/bal.</b>
Spotreba:	cca 4 – 5 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.470,00/t</b>	<b>4.268,10/t</b>
Výdatnosť:	cca 5 – 6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329261426		



## Baumit BaseProtect 2K | SockelSchutz 2K

Dvojsložková, sivá, vysoko flexibilná a trhliny premostujúca izolácia voči odstrekujúcej vode a zemnej vlhkosti. Špeciálne určená predovšetkým pre soklové časti tepelnoizolačných systémov (ETICS) a omietkových systémov. Vhodná aj na lepenie soklových tepelnoizolačných dosiek (XPS, EPS Perimeter) na minerálne podklady alebo bitúmenové a minerálne hydroizolácie.

Trvalo pružná, hydraulicky tuhúca, vodonepriepustná, UV stabilná, bez obsahu rozpúšťadiel a bitúmenov. Odolná proti bežným rozmrazovacím prostriedkom (NaCl).



<b>Baumit BaseProtect 2K 25 kg</b>		<b>215,00/sada</b>	<b>264,45/sada</b>
Spotreba:	cca 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>8.600,00/t</b>	<b>10.578,00/t</b>
Výdatnosť:	8,3 m <sup>2</sup> /balenie pri hrúbke 2 mm		
Balenie:	sada 25 kg, 1 paleta = 12 sád = 300 kg		
EAN:	9004329284647		

<b>Baumit BaseProtect 2K 8,32 kg</b>		<b>83,20/sada</b>	<b>102,34/sada</b>
Spotreba:	cca 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>10.000,00/t</b>	<b>12.300,00/t</b>
Výdatnosť:	2,7 m <sup>2</sup> /balenie pri hrúbke 2 mm		
Balenie:	sada 8,32 kg, 1 paleta = 39 sád = 324,48 kg		
EAN:	9004329277373		



### Baumit SupraFix

Minerálne lepidlo na báze cementu s obsahom organických prísad na lepenie fasádnych izolačných dosiek všetkých typov na kritické podklady na báze dreva, OSB dosky, bitúmenové izolačné vrstvy, resp. hutný betón s extrémne nízkou nasiakavosťou.

**Lepidlo nie je vhodné na realizáciu vyrovnávacej, resp. armovacej vrstvy tepelnoizolačných systémov.**

<b>SupraFix 25 kg</b>		<b>46,75/bal.</b>	<b>57,50/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,0 – 2,5 kg/m <sup>2</sup> – celoplošné lepenie cca 4,0 – 4,5 kg/m <sup>2</sup> – lepenie „okrajová húsenica + 3 body“	<b>1.870,00/t</b>	<b>2.300,10/t</b>
Výdatnosť:	cca 10,0 – 12,5 m <sup>2</sup> /vrece – celoplošné lepenie cca 5,5 – 6,0 m <sup>2</sup> /vrece – lepenie „okrajová húsenica + 3 body“		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	9004329261358		



**rozbaľovanie palet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



### Baumit PaneloFix

Lepiaci hmota na báze cementu určená na lepenie všetkých druhov fasádnych izolačných dosiek (s výnimkou izolačných dosiek openTherm, open reflect, openPlus, XPS a EPS Perimeter) na minerálne podklady a na vyrovnávanie podkladu pri kontaktných tepelnoizolačných systémoch (ETICS).

**Lepidlo nie je vhodné na realizáciu vyrovnávacej, resp. armovacej vrstvy tepelnoizolačných systémov.**

<b>PaneloFix 25 kg</b>		<b>10,00/bal.</b>	<b>12,30/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 – 3,5 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky) cca 5 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky)	<b>400,00/t</b>	<b>492,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece (polystyrénové izolačné dosky) cca 5 m <sup>2</sup> /vrece (minerálne izolačné dosky)		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579101227 5997430561476		



### Baumit DispoFix | Disperzné lepidlo

Lepiaci hmota na báze disperzie plastov určená na lepenie fasádnych izolačných dosiek na podklad z dreva alebo drevotrieskových dosiek.

<b>DispoFix 25 kg</b>		<b>123,50/bal.</b>	<b>151,91/bal.</b>
Spotreba:	cca 2 kg/m <sup>2</sup> (celoplošné lepenie)	<b>4.940,00/t</b>	<b>6.076,20/t</b>
Výdatnosť:	cca 12,5 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 24 vedier = 600 kg		
EAN:	9004329261044		







### Baumit Ceramic S | Škárovacia hmota pre plošné škárovanie

Špeciálna hydrofobizovaná škárovacia hmota na vyplňanie škár v keramickom obklade metódou plošného škárovania. Súčasť tepelnoizolačného systému Baumit Ceramic. Spracovanie v plastickej konzistencii.

Vhodná výhradne pre hladké obklady s nenasiakavým povrchom.

Farebnosť: štandardne dodávané v sivej farbe, odtieň Cement grey.  
Okrem toho k dispozícii 8 ďalších farebných odtieňov, ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.



Ceramic S 25 kg, odtieň Cement grey		15,00/bal.	18,45/bal.
Spotreba:	cca 5,0 – 6,3 kg/m <sup>2</sup> v závislosti od formátu obkladu	600,00/t	738,00/t
Výdatnosť:	cca 4 – 5 m <sup>2</sup> /vrece v závislosti od formátu obkladu		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		



### Baumit Ceramic F | Škárovacia hmota pre priame vyplňanie škár

Špeciálna hydrofobizovaná škárovacia hmota na priame vyplňanie škár v keramickom obklade pomocou škárovacej pomôcky. Súčasť tepelnoizolačného systému Baumit Ceramic. Spracovanie v zvlhnutej / polosuhej konzistencii.

Vhodná pre obklady s nasiakavým povrchom, citlivým na znečistenie.

Farebnosť: štandardne dodávané v sivej farbe, odtieň Cement grey.  
Okrem toho k dispozícii 8 ďalších farebných odtieňov, ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.



Ceramic F 25 kg, odtieň Cement grey		9,00/bal.	11,07/bal.
Spotreba:	cca 5,0 – 7,5 kg/m <sup>2</sup> v závislosti od formátu obkladu	360,00/t	442,80/t
Výdatnosť:	cca 3,3 – 5,0 m <sup>2</sup> /vrece v závislosti od formátu obkladu		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		

### FAREBNÉ ODTIENE A EAN KÓDY CERAMIC S A CERAMIC F

	Extra white	Grey white	Beige white
EAN Ceramic S	5945752005239	5945752005253	5945752005246
EAN Ceramic F	5945752005321	5945752005345	5945752005338
	Sand	Cement grey	Silver grey
EAN Ceramic S	5945752005260	5945752005314	5945752005277
EAN Ceramic F	5945752005352	5945752005406	5945752005369
	Dark grey	Anthrazit	Black
EAN Ceramic S	5945752005284	5945752005291	5945752005307
EAN Ceramic F	5945752005376	5945752005383	5945752005390

info → [Vzorkovnica odtieňov Ceramic S a Ceramic F](#)

Vyššie uvedená vzorkovnica farieb je orientačná. Prípadné nezrovnalosti so skutočným odtieňom nemôžu byť predmetom reklamácie.

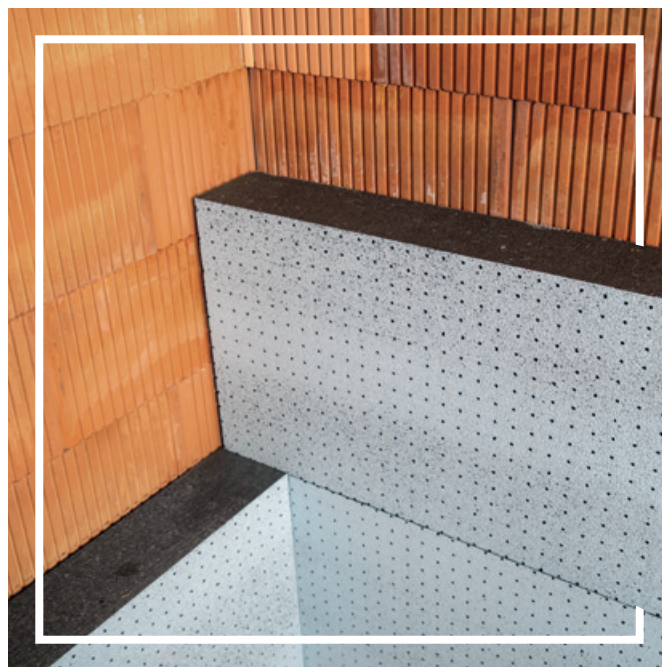
Upozornenie: Dodacie lehoty výrobkov Baumit Ceramic S a Baumit Ceramic F po dohode s oddelením odbytu.

Správna tepelná izolácia

# Tepelnoizolačné dosky

Základom každého ETICS sú tepelnoizolačné dosky Baumit spĺňajúce všetky požiadavky pre vysokú energetickú hospodárnosť stavby.

Tepelnoizolačné dosky sa vyrábajú z rôznych materiálov, pričom každý z nich ponúka špecifické vlastnosti a možnosti použitia. Medzi najpoužívanejšie patrí expandovaný polystyrén (EPS) s výbornými tepelnoizolačnými vlastnosťami. Extrudovaný polystyrén (XPS) poskytuje vysokú mechanickú odolnosť a odolnosť voči vlhkosti. Minerálna vlna (MW) sa vyznačuje nehorľavosťou či vysokou paropriepustnosťou a výbornými zvukovo izolačnými vlastnosťami. Výber tepelnej izolácie závisí od konkrétnych požiadaviek každého projektu.



## FASÁDNE IZOLAČNÉ DOSKY OPEN

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit open reflect

Fasádne izolačné dosky na báze expandovaného penového polystyrénu, vysoko paropriepustné, s obsahom infračervených absorbérov a reflektorov, ktoré umožňujú dosiahnuť dobrý izolačný účinok už pri menších hrúbkach izolácie. S reflexným nástriekom na lícovej strane, ktorý výrazne zlepšuje spracovateľské vlastnosti.

#### open reflect

cena na vyžiadanie

Tepelná vodivosť:  $\lambda_b = 0,031 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

info → str. 68

Paropriepustnosť:  $\mu \leq 10$

Rozmer: 100 × 50 cm

Spotreba: 2 ks/m<sup>2</sup>

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
6 cm	5,0	15 cm	2,0
8 cm	3,5	16 cm	1,5
10 cm	3,0	18 cm	1,5
12 cm	2,5	20 cm	1,5
14 cm	2,0	22 cm	1,0



info → Fasádne izolačné dosky Baumit open až do hrúbky 38 cm.

Všetky typy fasádnych izolačných dosiek Baumit open, uvedené na tejto strane je možné dodať v hrúbkach až do 38 cm vrátane. Ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.

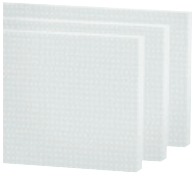


### Baunit openPlus

Fasádne izolačné dosky na báze expandovaného penového polystyrénu, vysokoparopriepustné, sivej farby, s obsahom infračervených absorbérov a reflektorov, ktoré umožňujú dosiahnuť dobrý izolačný účinok už pri menších hrúbkach izolácie.

<b>openPlus</b>	cena na vyžiadanie
Tepelná vodivosť: $\lambda_D = 0,031 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	info → str. 68
Paropriepustnosť: $\mu \leq 10$	
Rozmer: 100 × 50 cm	
Spotreba: 2 ks/m <sup>2</sup>	

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
6 cm	5,0	15 cm	2,0
8 cm	3,5	16 cm	1,5
10 cm	3,0	18 cm	1,5
12 cm	2,5	20 cm	1,5
14 cm	2,0	22 cm	1,0



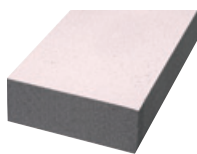
### Baunit openTherm

Fasádne izolačné dosky na báze expandovaného penového polystyrénu, vysoko paropriepustné.

<b>openTherm</b>	cena na vyžiadanie
Tepelná vodivosť: $\lambda_D = 0,04 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	info → str. 68
Paropriepustnosť: $\mu \leq 10$	
Rozmer: 100 × 50 cm	
Spotreba: 2 ks/m <sup>2</sup>	

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
6 cm	5,0	15 cm	2,0
8 cm	3,5	16 cm	1,5
10 cm	3,0	18 cm	1,5
12 cm	2,5	20 cm	1,5
14 cm	2,0	22 cm	1,0





### Baumit StarTherm reflect

Fasádne izolačné dosky na báze polystyrénu, sivej farby, so zlepšenou tepelnoizolačnou schopnosťou. S reflexným nástrekom svetloružovej farby na lícovej strane, ktorý pri realizácii systému eliminuje objemové zmeny tmavých dosiek vplyvom náhlych zmien teploty v prechodnom období.

Fasádne izolačné dosky Baumit StarTherm reflect majú na lícovej strane reflexný nástrekom svetloružovej farby, ktorý výrazne zlepšuje spracovateľské vlastnosti. Odporúčame ich používať obzvlášť v prechodnom období (jar, jeseň) s veľkými výkyvmi vonkajšej teploty počas dňa – predídete tak problémom pri realizácii spôsobenými objemovými zmenami sivého izolantu vplyvom slnečného žiarenia počas dňa a náhleho poklesu teplôt v noci.

**StarTherm reflect**

cena na vyžiadanie

 Tepelná vodivosť:  $\lambda_b = 0,031 \text{ W/(m.K)}$ 

info → str. 68

 Paropriepustnosť:  $\mu \leq 40$ 

Rozmer: 100 × 50 cm

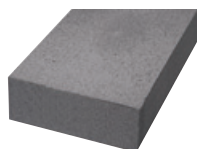
 Spotreba: 2 ks/m<sup>2</sup>

Balenie:

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
6 cm	5,0	14 cm	2,0
7 cm	4,0	15 cm	2,0
8 cm	3,5	16 cm	1,5
9 cm	3,0	18 cm	1,5
10 cm	3,0	20 cm	1,5
12 cm	2,5		



Poznámka: Iné hrúbky izolantu – ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.



### Baumit StarTherm

Fasádne izolačné dosky na báze polystyrénu, sivej farby, so zlepšenou tepelnoizolačnou schopnosťou.

**StarTherm**

cena na vyžiadanie

 Tepelná vodivosť:  $\lambda_b = 0,031 \text{ W/(m.K)}$ 

info → str. 68

 Paropriepustnosť:  $\mu \leq 40$ 

Rozmer: 100 × 50 cm

 Spotreba: 2 ks/m<sup>2</sup>

Balenie:

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
6 cm	5,0	14 cm	2,0
7 cm	4,0	15 cm	2,0
8 cm	3,5	16 cm	1,5
9 cm	3,0	18 cm	1,5
10 cm	3,0	20 cm	1,5
12 cm	2,5		



Poznámka: Iné hrúbky izolantu – ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.

 info → [Ceny fasádnych izolačných dosiek](#)

Ceny fasádnych izolačných dosiek pravidelne aktualizujeme, pričom naši zmluvní obchodní partneri obdržia ceny s dostatočným predstihom písomne (e-mailom, listom). Informácie o aktuálnych cenách izolačných dosiek pre obchodných partnerov poskytuje naše zákaznicke centrum 02/593 033 41 - 44.



### Baumit Fasádne izolačné dosky EPS-F

Fasádne izolačné dosky z expandovaného penového polystyrénu.

#### Fasádne izolačné dosky EPS-F

cena na vyžiadanie

Tepelná vodivosť:  $\lambda_D = 0,04 \text{ W}/(\text{m.K})$

info → str. 68

Paropriepustnosť:  $\mu \leq 40$

Rozmer: 100 × 50 cm

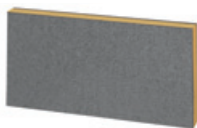
Spotreba: 2 ks/m<sup>2</sup>

Balenie:

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
1 cm	30,0	9 cm	3,0
2 cm	15,0	10 cm	3,0
3 cm	10,0	12 cm	2,5
4 cm	7,5	14 cm	2,0
5 cm	6,0	15 cm	2,0
6 cm	5,0	16 cm	1,5
7 cm	4,0	18 cm	1,5
8 cm	3,5	20 cm	1,5



Poznámka: Iné hrúbky izolantu - ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.



### Baumit StarTherm Resolution

Fasádne izolačné dosky s mimoriadnou tepelnoizolačnou schopnosťou. Na báze resolovej tvrdennej peny, v hrúbkach od 2,5 cm vrátane, obojstranne kaširované vrstvou sivého EPS-F v hrúbke 3 mm, ktorá umožňuje prebrúsenie povrchu dosiek pri realizácii a uľahčuje nanášanie výstužnej stierky.

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

#### StarTherm Resolution

cena na vyžiadanie

Tepelná vodivosť:  $\lambda_D = 0,022 \text{ W}/(\text{m.K})$

info → str. 68

Paropriepustnosť:  $\mu = 10 - 20$

Rozmer: 100 × 50 cm

Spotreba: 2 ks/m<sup>2</sup>

Balenie:

Hrúbka dosky	ks/balík	Počet m <sup>2</sup> /balík
2,5 cm	16	8,0
3 cm	13	6,5
4 cm	10	5,0
5 cm	8	4,0
6 cm	6	3,0
7 cm	5	2,5
8 cm	5	2,5
9 cm	4	2,0
10 cm	4	2,0
12 cm	3	1,5
14 cm	2	1,0
16 cm	2	1,0
18 cm	2	1,0
20 cm	2	1,0
22 cm	1	0,5
24 cm	1	0,5
26 cm	1	0,5
28 cm	1	0,5
30 cm	1	0,5





nové

### Baumit MineralTherm Super

Minerálne izolačné dosky s pozdĺžnym vláknom pre kontaktné zateplenie fasád. Vďaka zmene smerovania vlákien zvyšujú stabilitu tepelnoizolačného systému. Dosky majú menší formát pre jednoduchšiu realizáciu. Klasifikácia reakcie na oheň A1 (podľa STN EN 13501-1).

Upozornenie: Minimálne dodacie množstvá a dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

MineralTherm Super		cena na vyžiadanie
Tepelná vodivosť:	$\lambda_b = 0,037 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ – hrúbky 2 – 4 cm	info → str. 68
	$\lambda_b = 0,035 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ – hrúbky 5 – 20 cm	
Pevnosť v ťahu:	TR 10 (hr. 5 – 20 cm); TR 12 (hr. 3 – 4 cm); TR 15 (hr. 2 cm)	
Pevnosť v tlaku:	CS(10)40 – hr. 30 – 40 CS(10)30 – ostatné hrúbky	
Rozmer:	80 × 60 cm	
Spotreba:	cca 2,1 ks/m <sup>2</sup>	
Balenie:		

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
2 cm	4,8	12 cm	1,44
3 cm	3,84	14 cm	0,96
4 cm	2,88	15 cm	0,96
5 cm	2,88	16 cm	0,96
6 cm	2,40	18 cm	0,96
8 cm	1,92	20 cm	0,96
10 cm	1,44		



nové

### Baumit MineralTherm Easy

Minerálne izolačné dosky s pozdĺžnym vláknom pre kontaktné zateplenie fasád. Vďaka zmene smerovania vlákien zvyšujú stabilitu tepelnoizolačného systému. Dosky majú menší formát pre jednoduchšiu realizáciu. Vhodné predovšetkým pre použitie na nižšie stavby (rodinné domy, bytové a občianske stavby). Klasifikácia reakcie na oheň A1 (podľa STN EN 13501-1).

Upozornenie: Minimálne dodacie množstvá a dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

MineralTherm Easy		cena na vyžiadanie
Tepelná vodivosť:	$\lambda_b = 0,035 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	info → str. 68
Pevnosť v ťahu:	TR 10	
Pevnosť v tlaku:	CS(10)25	
Rozmer:	80 × 60 cm	
Spotreba:	cca 2,1 ks/m <sup>2</sup>	
Balenie:		

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
5 cm	2,88	15 cm	0,96
6 cm	2,40	16 cm	0,96
8 cm	1,92	18 cm	0,96
10 cm	1,44	20 cm	0,96
12 cm	1,44	22 cm	0,96
14 cm	0,96		





## Minerálne fasádne izolačné dosky

Fasádne izolačné dosky z minerálnych vlákien.

Klasifikácia reakcie na oheň A1 (podľa STN EN 13501-1).

Upozornenie: Minimálne dodacie množstvá a dodacie lehoty pre jednotlivé typy minerálnych fasádnych izolačných dosiek po dohode s oddelením odbytu.

### Minerálna fasádna izolačná doska – pozdĺžna orientácia vlákna

cena na vyžiadanie

Tepelná vodivosť:  $\lambda_b = 0,035 \text{ W/(m.K)}$  – napr. FKD S Thermal

info → str. 68

$\lambda_b = 0,037 \text{ W/(m.K)}$  – napr. FKD RS

Pevnosť v ťahu: TR 10 – 10 kPa (okrem dosiek FKD RS: pevnosť v ťahu sa pre ne neudáva)

Rozmer: 120 × 40 cm – FKD S Thermal

100 × 60 cm – FKD RS

Spotreba: 2,1 ks/m<sup>2</sup>

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík		Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
	FKD RS	FKD S Thermal		
2 cm	7,2	-	14 cm	1,44
3 cm	4,8	-	15 cm	1,44
4 cm	4,8	-	16 cm	1,44
5 cm	-	2,88	18 cm	1,44
6 cm	-	2,4	20 cm	1,44
8 cm	-	1,44	22 cm	1,44
10 cm	-	1,44	24 cm	0,96
12 cm	-	1,44	24,5 cm	voľné dosky



FKD RS



FKD S THERMAL

Poznámka: V našej ponuke máme minerálne izolačné dosky od rôznych výrobcov.

Typy, ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.

### Minerálna fasádna izolačná doska L – kolmá orientácia vlákna

cena na vyžiadanie

Tepelná vodivosť:  $\lambda_b = 0,040 \text{ W/(m.K)}$  – napr. FKL

info → str. 68

Pevnosť v ťahu: TR 80 – 80 kPa

Rozmer: 120 × 20 cm

Spotreba: 25 ks/6m<sup>2</sup>

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
	FKL		FKL
10 cm	0,96	18 cm	0,96
12 cm	0,96	20 cm	0,96
14 cm	0,96	22 cm	0,48
15 cm	0,96	24 cm	0,48
16 cm	0,96		



FKL

Poznámka: Dosky FKL je možné dodať aj od hrúbky 50 mm až po 400 mm.

info → [Stropné izolačné dosky](#)

V našej ponuke máme aj minerálne dosky CLT C1 Thermal na izoláciu podhľadov a stropov, vhodné pre vstupné priestory budov, garáže a pod.



### Baumit Fasádne izolačné dosky XPS-P

Fasádne izolačné dosky z extrudovaného polystyrénu so zníženou nasiakavosťou, obzvlášť vhodné pre oblasť sokla.

S razeným (štruktúrovaným) povrchom (Austrotherm označenie TOP P GK- hrúbky 3 – 16 cm, resp. TOP P TB GK - hrúbky nad 16 cm).

Na požiadanie je možné dodať i extrudovaný polystyrén XPS s hladkým povrchom.

Fasádne izolačné dosky XPS-P		cena na vyžiadanie
Tepelná vodivosť:	$\lambda_D = 0,033 \text{ W/(m.K)}$ – hrúbky 1 – 6 cm $\lambda_D = 0,035 \text{ W/(m.K)}$ – hrúbky 7 – 8 cm a nad 16 cm $\lambda_D = 0,036 \text{ W/(m.K)}$ – hrúbky 10 – 16 cm	info → str. 68
Paropriepustnosť:	$\mu = 100$	
Rozmer:	125 × 60 cm	
Spotreba:	4 ks/3 m <sup>2</sup>	
Balenie:		

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
1* cm	30,00	10 cm	3,00
2* cm	15,00	12 cm	3,00
3 cm	10,50	14 cm	2,25
4 cm	7,50	16 cm	2,25
5 cm	6,00	18 cm	1,50
6 cm	5,25	20 cm	1,50
8 cm	3,75		



\*Dodávané ako typ XPS Univerzál s mierne zdrsneným povrchom.

Poznámka: Iné hrúbky izolantu na objednávku, ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.

info → [Lepenie a stierkovanie izolačných dosiek v oblasti sokla](#)

Na lepenie a stierkovanie Baumit Fasádnych izolačných dosiek XPS odporúčame použiť výhradne Baumit StarContact White, Baumit StarContact, príp. Baumit openContact, v prípade lepenia na neminerálne podklady (bitúmenové izolácie) Baumit SupraFix, BaseProtect 2K. Povrch dosiek XPS s hladkým povrchom je nevyhnutné pred spracovaním dostatočne zdrsniť.





### Baumit Izolačné dosky Uni

Špeciálne izolačné dosky z extrudovaného polystyrénu s povrchom obojstranne upraveným špeciálnou cementovou hmotou, s výbornými tepelnoizolačnými vlastnosťami, odolné proti vode. S dostatočnou povrchovou pevnosťou a stabilitou. Na úpravu podkladu v sanitárnych miestnostiach pred realizáciou keramických obkladov, na vytváranie deliacich stienok, priečok, odkladacích plôch, plôch na osadenie umývadla, doplnkové plochy kúpeľní a pod.

V hrúbke od 3 cm ideálne pre rýchle a bezpečné vytvorenie tepelnoizolačnej vrstvy podlahy pri obnove balkónov pomocou systému Baumit Baumacol!

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu! Predaj možný aj na kusy.

#### Izolačné dosky Uni

cena na vyžiadanie

Tepelná vodivosť:  $\lambda_b = 0,035 \text{ W/(m.K)}$  – hrúbky 4 – 60 mm

info → str. 68

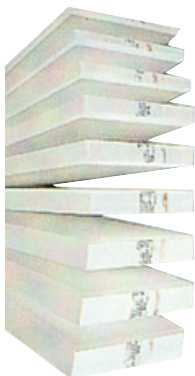
$\lambda_b = 0,036 \text{ W/(m.K)}$  – hrúbky 80 – 120 mm

Paropriepustnosť:  $\mu = 100$

Rozmer: 1300 × 600 mm, hrúbky nad 10 mm vrátane – 2600 × 600 mm

Balenie:

Hrúbka dosky	m <sup>2</sup> v balíku	Hrúbka dosky	m <sup>2</sup> v balíku
4 mm	62,40	40 mm	46,80
6 mm	124,80	50 mm	37,44
10 mm	168,45	60 mm	31,20
12,5 mm	140,40	80 mm	24,96
20 mm	93,60	100 mm	18,72
30 mm	62,40	120 mm	15,60



### Baumit Podlahový polystyrén EPS 100S

Podlahové izolačné platne z expandovaného penového polystyrénu na vytvorenie tepelnej izolácie pod plávajúce potery a potery s podlahovým vykurovaním.

V ponuke aj podlahový polystyrén EPS 150S a EPS 200S.

#### Podlahový polystyrén EPS 100S

cena na vyžiadanie

Tepelná vodivosť:  $\lambda_b = 0,036 \text{ W/(m.K)}$

info → str. 68

Rozmer: 100 × 50 cm

Spotreba: 2 ks/m<sup>2</sup>

Balenie:

Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík	Hrúbka dosky	Počet m <sup>2</sup> /balík
1 cm	30,0	9 cm	3,0
2 cm	15,0	10 cm	3,0
3 cm	10,0	12 cm	2,5
4 cm	7,5	14 cm	2,0
5 cm	6,0	15 cm	2,0
6 cm	5,0	16 cm	1,5
7 cm	4,0	18 cm	1,5
8 cm	3,5	20 cm	1,5



Poznámka: Iné hrúbky izolantu – ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.

## Prehľad izolantov pre Baumit ETICS

Baumit Izolačná doska	Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_b$ [W/(m.K)] <sup>/1</sup>	Faktor difúzneho odporu $\mu$	Štandardne vyrábané hrúbky [cm]	Rozmer dosiek [cm]	Odporúčaná hrúbka izolantu pre dosiahnutie tepelného odporu R <sup>/2</sup>	
					R=4,4 m <sup>2</sup> .K/W	R=6,5 m <sup>2</sup> .K/W
Baumit open reflect	0,031	≤ 10	6 – 22	100 × 50	14 cm	20 cm
Baumit openPlus	0,031	≤ 10	6 – 22	100 × 50	14 cm	20 cm
Baumit openTherm	0,040	≤ 10	6 – 22	100 × 50	18 cm	–
Baumit StarTherm reflect	0,031	≤ 40	6 – 20	100 × 50	14 cm	20 cm
Baumit StarTherm	0,031	≤ 40	1 – 20	100 × 50	14 cm	20 cm
Baumit StarTherm Resolution	0,022	10 – 20	2,5 – 30	100 × 50	10 cm	16 cm
Baumit Fasádne izolačné dosky EPS-F	0,040	≤ 40	1 – 20	100 × 50	18 cm	26 cm <sup>/3</sup>
Baumit MineralTherm Super	0,035 – 0,037	1	2 – 20	80 × 60	16 cm	–
Baumit MineralTherm Easy	0,035	1	5 – 22	80 × 60	16 cm	–
Minerálna fasádna izolačná doska FKD S Thermal	0,035	1	5 – 24,5	120 × 40	16 cm	24 cm
Minerálna fasádna izolačná doska FKD RS	0,037	1	2 – 4	100 × 60	–	–
Minerálna fasádna izolačná doska FKL	0,040	1	10 – 24	120 × 20	18 cm	26 cm
Baumit Fasádne izolačné dosky XPS	0,033 – 0,036	100	1 – 20	125 × 60	16 – 18 cm	–
Fasádne izolačné dosky MultiPor <sup>/4</sup>	0,043	3	5 – 20	60 × 39	20 cm	–

<sup>/1</sup> Hodnoty súčiniteľa tepelnej vodivosti  $\lambda_b$  udávané výrobcom izolačných dosiek.

<sup>/2</sup> Tepelný odpor samotného izolantu bez muríva, vypočítané na základe technických parametrov udávaných výrobcom.

<sup>/3</sup> Neštandardný rozmer izolačnej dosky.

<sup>/4</sup> Informácie o tepelnoizolačnom systéme Baumit MultiPor nájdete v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Poznámka: Aktuálna odporúčaná (normalizovaná) hodnota tepelného odporu konštrukcie (murivo + izolant) je  $R = 4,4 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$  a súčiniteľ prechodu tepla  $U = 0,22 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$  podľa STN 73 0540 - 2 : 2019. Cieľová odporúčaná hodnota tepelného odporu konštrukcie (murivo + izolant) od 1. 1. 2021 je  $R = 6,5 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$  a súčiniteľ prechodu tepla  $U = 0,15 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$  podľa STN 73 0540 - 2 : 2019.

info → Fasádne izolačné dosky v tepelnoizolačných systémoch Baumit

Návrh vhodného typu izolantu s presnou špecifikáciou vlastností a návrhom potrebnej hrúbky na základe stavebno-fyzikálneho prepočtu pre konkrétnu stavbu je súčasťou projektovej dokumentácie, spracovanej a schválenej odbornou spôsobilou osobou (architektom, projektantom).

Vyššie uvedená tabuľka slúži na základnú informáciu a poskytuje prehľad a porovnanie najdôležitejších fyzikálno-technických parametrov jednotlivých typov izolantov.



### Baumit openTex

Sklotextilná armovacia mriežka určená na použitie v skladbe kontaktného tepelnoizolačného systému Baumit open, odolná proti pôsobeniu zásad, veľkosť ôk 4 × 4 mm, šírka 1,1 m, plošná hmotnosť 145 g/m<sup>2</sup>.

<b>openTex 50 bm</b>		<b>66,00/bal.</b>	<b>81,18/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,0 bm/m <sup>2</sup>	<b>1,20/m<sup>2</sup></b>	<b>1,48/m<sup>2</sup></b>
Výdatnosť:	cca 50 m <sup>2</sup> /bal.		
Balenie:	bal 50 bm resp. 55 m <sup>2</sup> , 1 paleta = 33 balov = 1650 bm resp. 1815 m <sup>2</sup>		
EAN:	8581570000130		



### Baumit StarTex

Sklotextilná armovacia mriežka pre kontaktné tepelnoizolačné systémy Baumit, odolná proti pôsobeniu zásad, veľkosť ôk 4 × 4 mm, šírka 1,1 m, plošná hmotnosť 145 g/m<sup>2</sup>.

<b>StarTex 50 bm</b>		<b>60,50/bal.</b>	<b>74,42/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,0 bm/m <sup>2</sup>	<b>1,10/m<sup>2</sup></b>	<b>1,35/m<sup>2</sup></b>
Výdatnosť:	cca 50 m <sup>2</sup> /bal.		
Balenie:	bal 50 bm resp. 55 m <sup>2</sup> , 1 paleta = 33 balov = 1650 bm resp. 1815 m <sup>2</sup>		
EAN:	8581570000093		

<b>StarTex 10 bm</b>		<b>16,50/bal.</b>	<b>20,30/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,0 bm/m <sup>2</sup>	<b>1,50/m<sup>2</sup></b>	<b>1,85/m<sup>2</sup></b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /bal.		
Balenie:	bal 10 bm resp. 11 m <sup>2</sup> , 1 paleta = 110 balov = 1100 bm resp. 1210 m <sup>2</sup>		
EAN:	8581570000116		



### Baumit CeramicTex

Sklotextilná armovacia mriežka pre kontaktné tepelnoizolačné systémy Baumit s obkladom, odolná proti pôsobeniu zásad, šírka 1 m, veľkosť ôk cca 7 × 7 mm, plošná hmotnosť 200 g/m<sup>2</sup>.

<b>CeramicTex 50 bm</b>		<b>95,00/bal.</b>	<b>116,85/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,1 bm/m <sup>2</sup>	<b>1,90/m<sup>2</sup></b>	<b>2,34/m<sup>2</sup></b>
Výdatnosť:	cca 45 m <sup>2</sup> /bal.		
Balenie:	bal 50 bm resp. 50 m <sup>2</sup> , 1 paleta = 20 balov = 1000 bm resp. 1000 m <sup>2</sup>		
EAN:	4046705001214		



### Baumit StrongTex

Sklotextilná mriežka na vytvorenie armovacej vrstvy v miestach s veľkým mechanickým namáhaním (napr. oblasť sokla), šírka 1 m, veľkosť ôk 5 × 5 mm, plošná hmotnosť 525 g/m<sup>2</sup>.

<b>StrongTex 25 bm</b>		<b>112,50/bal.</b>	<b>138,38/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,0 bm/m <sup>2</sup> (bez presahu)	<b>4,50/m<sup>2</sup></b>	<b>5,54/m<sup>2</sup></b>
Výdatnosť:	cca 25 m <sup>2</sup> /bal.		
Balenie:	bal 25 bm resp. 25 m <sup>2</sup> , 1 paleta = 33 balov = 825 bm resp. 825 m <sup>2</sup>		
EAN:	9004329262034		

Bezpečné a pevné

# StarTrack a kotvy

Bezpečné kotvenie je kľúčové pre zabezpečenie funkčnosti tepelnoizolačného systému.

Tepelnoizolačné dosky Baumit je potrebné nielen lepiť lepiacou maltou, ale v mnohých prípadoch je nevyhnutné aj ich kotvenie. To sa dá realizovať použitím inovatívnych kotiev Baumit StarTrack alebo tradičných kotiev v našej ponuke.



## LEPIACE KOTVY STARTRACK

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit StarTrack X1

Progressívny kotviaci systém Baumit na princípe vysokokvalitného lepeného spoja. Na vytvorenie dokonalého lepeného spoja bezpečne zviazaného s nosným podkladom pri realizácii tepelnoizolačných systémov Baumit s izolantom na báze EPS. Nastreľovacia, s oceľovým trňom. Maximálna hrúbka omietky: 0 mm (len na podklad bez omietky!)

**Extrémne rýchla a bezpečná aplikácia nastreľovaním pomocou výkonnej nastreľovacej pištole!**

StarTrack X1	134,30/ 100 ks	165,19/ 100 ks
Minimálna kotevná dĺžka:	20 mm	
Vhodný podklad:	betón	
Kategória podľa ETAG 014:	A	
Dĺžka:	vhodná pre všetky hrúbky izolantu	
Spotreba:	6 ks/m <sup>2</sup>	
Balenie:	400 ks	
EAN:	9007646839842	



### Baumit StarTrack orange

Progressívny kotviaci systém Baumit na princípe vysokokvalitného lepeného spoja.

Na vytvorenie dokonalého lepeného spoja bezpečne zviazaného s nosným podkladom pri realizácii tepelnoizolačných systémov Baumit s izolantom na báze EPS. Skrutkovacia, s oceľovým trňom. Maximálna hrúbka omietky: 40 mm/ 15 mm pórobetón. Priemer dráčky: Ø 8 mm.

StarTrack orange	101,00/ 100 ks	124,23/ 100 ks
Minimálna kotevná dĺžka:	40 mm/65 mm pórobetón	
Vhodný podklad:	betón, plné alebo dierované tehly, ľahký betón, pórobetón	
Kategória podľa ETAG 014:	A, B, C, D, E	
Dĺžka:	88 mm, vhodná pre všetky hrúbky izolantu	
Spotreba:	6 ks/m <sup>2</sup>	
Balenie:	300 ks	
EAN:	9007646839842	





### Baumit StarTrack red

Progressívny kotviaci systém Baumit na princípe vysokokvalitného lepeného spoja. Lepiaca kotva obzvlášť vhodná na kotvenie do tehly s omietkou!  
Na vytvorenie dokonalého lepeného spoja bezpečne zviazaného s nosným podkladom pri realizácii tepelnoizolačných systémov Baumit s izolantom na báze EPS. Zatlákacia, s plastovým trňom. Maximálna hrúbka omietky: 40 mm. Priemer drieku:  $\varnothing$  8 mm.



StarTrack red	73,00/100 ks	89,79/100 ks
Minimálna kotevná dĺžka:	40 mm	
Vhodný podklad:	betón, plné alebo dierované tehly	
Kategória podľa ETAG 014:	A, B, C	
Dĺžka:	88 mm, vhodná pre všetky hrúbky izolantu	
Spotreba:	6 ks/m <sup>2</sup>	
Balenie:	300 ks	
EAN:	9004329278202	



### Baumit StarTrack blue

Progressívny kotviaci systém Baumit na princípe vysokokvalitného lepeného spoja. Lepiaca kotva obzvlášť vhodná na kotvenie do betónu bez omietky!  
Na vytvorenie dokonalého lepeného spoja bezpečne zviazaného s nosným podkladom pri realizácii tepelnoizolačných systémov Baumit s izolantom na báze EPS. Zatlákacia, s plastovým trňom. Maximálna hrúbka omietky: 0 mm (len na podklad bez omietky!) Priemer drieku:  $\varnothing$  8 mm.



StarTrack blue	70,00/100 ks	86,10/100 ks
Minimálna kotevná dĺžka:	40 mm	
Vhodný podklad:	betón	
Kategória podľa ETAG 014:	A	
Dĺžka:	55 mm, vhodná pre všetky hrúbky izolantu	
Spotreba:	6 ks/m <sup>2</sup>	
Balenie:	300 ks	
EAN:	9004329278219	



### Baumit StarTrack Duplex

Progressívny kotviaci systém Baumit na princípe vysokokvalitného lepeného spoja. Na vytvorenie dokonalého lepeného spoja bezpečne zviazaného s nosným podkladom pri realizácii tepelnoizolačných systémov Baumit s izolantom na báze EPS. Skrutkovacia, s ocelovým trňom, s integrovanou sklotextilnou výstužou. Maximálna hrúbka pôvodného zateplenia: 90 mm (vrátane pôvodnej omietky), 65 mm pórobetón. Priemer drieku:  $\varnothing$  8 mm.



StarTrack Duplex	130,00/100 ks	159,90/100 ks
Minimálna kotevná dĺžka:	40 mm/65 mm pórobetón	
Vhodný podklad:	betón, plné alebo dierované tehly, ľahký betón, pórobetón	
Kategória podľa ETAG 014:	A, B, C, D, E	
Dĺžka:	138 mm, vhodná pre všetky hrúbky izolantu	
Spotreba:	6 ks/m <sup>2</sup>	
Balenie:	200 ks	
EAN:	9007646839828	



## Baumit Kotva S

Značková Baumit skrutkovacia rozperná kotva inovovaného tvaru s oceľovým trňom na mechanické kotvenie fasádnych izolačných dosiek k nosnej konštrukcii. Zápustná montáž kotvy pomocou Baumit S tool. Vhodná do všetkých typov podkladu – betón, ľahký betón, plné tehly, dutinové tehly, pórobetón. Priemer drieku  $\varnothing$  8 mm, priemer taniera  $\varnothing$  60 mm. Príslušenstvo ku Kotve S na str. 80.

### Kotva S

Minimálna kotevná dĺžka: 25 mm, pórobetón – 45 mm

Vhodný podklad: všetky typy podkladu – betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D, E

Dĺžka:			
115 mm	– hrúbka izolácie do 80 mm (bez omietky)	<b>40,10/100 ks</b>	<b>49,32/100 ks</b>
135 mm	– hrúbka izolácie do 100 mm (bez omietky)	<b>46,20/100 ks</b>	<b>56,83/100 ks</b>
155 mm	– hrúbka izolácie do 120 mm (bez omietky)	<b>56,40/100 ks</b>	<b>69,37/100 ks</b>
175 mm	– hrúbka izolácie do 140 mm (bez omietky)	<b>61,10/100 ks</b>	<b>75,15/100 ks</b>
195 mm	– hrúbka izolácie do 160 mm (bez omietky)	<b>74,80/100 ks</b>	<b>92,00/100 ks</b>
215 mm	– hrúbka izolácie do 180 mm (bez omietky)	<b>78,60/100 ks</b>	<b>96,68/100 ks</b>
235 mm	– hrúbka izolácie do 200 mm (bez omietky)	<b>85,10/100 ks</b>	<b>104,67/100 ks</b>
255 mm	– hrúbka izolácie do 220 mm (bez omietky)	<b>96,50/100 ks</b>	<b>118,70/100 ks</b>
275 mm	– hrúbka izolácie do 240 mm (bez omietky)	<b>111,90/100 ks</b>	<b>137,64/100 ks</b>
295 mm	– hrúbka izolácie do 260 mm (bez omietky)	<b>123,50/100 ks</b>	<b>151,91/100 ks</b>



Spotreba: Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie: 100 ks



## Baumit Kotva N

Značková Baumit zatĺkacia rozperná kotva inovovaného tvaru s oceľovým trňom na mechanické kotvenie fasádnych izolačných dosiek k nosnej konštrukcii. Vhodná do všetkých typov podkladov – betón, ľahký betón, plné tehly, dutinové tehly, pórobetón. Priemer drieku  $\varnothing$  8 mm, priemer taniera  $\varnothing$  60 mm.

### Kotva N

Minimálna kotevná dĺžka: 25 mm, pórobetón – 45 mm

Vhodný podklad: všetky typy podkladu – betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D, E

Dĺžka:			
95 mm	– hrúbka izolácie do 60 mm (bez omietky)	<b>25,30/100 ks</b>	<b>31,12/100 ks</b>
115 mm	– hrúbka izolácie do 80 mm (bez omietky)	<b>26,70/100 ks</b>	<b>32,84/100 ks</b>
135 mm	– hrúbka izolácie do 100 mm (bez omietky)	<b>30,00/100 ks</b>	<b>36,90/100 ks</b>
155 mm	– hrúbka izolácie do 120 mm (bez omietky)	<b>33,50/100 ks</b>	<b>41,21/100 ks</b>
175 mm	– hrúbka izolácie do 140 mm (bez omietky)	<b>38,80/100 ks</b>	<b>47,72/100 ks</b>
195 mm	– hrúbka izolácie do 160 mm (bez omietky)	<b>44,60/100 ks</b>	<b>54,86/100 ks</b>
215 mm	– hrúbka izolácie do 180 mm (bez omietky)	<b>50,30/100 ks</b>	<b>61,87/100 ks</b>
235 mm	– hrúbka izolácie do 200 mm (bez omietky)	<b>58,50/100 ks</b>	<b>71,96/100 ks</b>
255 mm	– hrúbka izolácie do 220 mm (bez omietky)	<b>73,60/100 ks</b>	<b>90,53/100 ks</b>
275 mm	– hrúbka izolácie do 240 mm (bez omietky)	<b>83,90/100 ks</b>	<b>103,20/100 ks</b>
295 mm	– hrúbka izolácie do 260 mm (bez omietky)	<b>94,80/100 ks</b>	<b>116,60/100 ks</b>



Spotreba: Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie: 100 ks

info → [Baumit Kotva S – výhody pre vás!](#)

Výhodou použitia Baumit Kotvy S je možnosť realizovať tepelnoizolačný systém bez tepelných mostov, ktoré vytvárajú kotvy pri bežnom spôsobe montáže. Tento progresívny spôsob montáže sa realizuje pomocou špeciálneho príslušenstva k vŕtačke, vďaka ktorému sa kotva zafrézuje 15 mm pod rovinu povrchu. Vzniknutý otvor sa následne vyplní vopred pripraveným výplňovým prvkom z polystyrénu, resp. minerálnej vlny. Tento spôsob montáže je možné použiť pre izolačné dosky s hrúbkou minimálne 80 mm!

O podrobnostiach tohto riešenia sa informujte na našej Info-linke 02/593 033 33, 02/ 593 033 66.



## Baumit Kotva E

Značková Baumit zápusťná skrutkovacia kotva s oceľovým trňom pre mechanické kotvenie fasádnych izolačných dosiek na báze EPS hrúbky 100 – 400 mm. Zápusťná montáž pomocou montážneho prípravku Baumit E tool.  
Vhodná pre všetky typy podkladu – betón, ľahký betón, plné tehly, dutinové tehly, pórobetón. Priemer drieku  $\varnothing$  8 mm, priemer taniera  $\varnothing$  66 mm.

### Kotva E

Minimálna kotevná dĺžka: 35 mm

Vhodný podklad: všetky typy podkladov – betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón\*  
\*pre podklad pórobetón odporúčame typ Kotva E 10-30 (bez ometky) resp. typ Kotva E 30-60 (s ometkou do 30 mm).

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D, E

Typ:	<b>Kotva E 0 – 10</b> – max. hrúbka nenosnej vrstvy 0 – 10 mm	<b>81,40/100 ks</b>	<b>100,12/100 ks</b>
	<b>Kotva E 10 – 30</b> – max. hrúbka nenosnej vrstvy 10 – 30 mm	<b>85,90/100 ks</b>	<b>105,66/100 ks</b>
	<b>Kotva E 30 – 60</b> – max. hrúbka nenosnej vrstvy 30 – 60 mm	<b>105,40/100 ks</b>	<b>129,64/100 ks</b>

Poznámka: max. hrúbka nenosnej vrstvy je hrúbka lepiacej malty alebo pôvodnej ometky a lepiacej malty.

Spotreba: Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie: 100 ks



## Baumit E tool | SV II tool

Montážny nadstavec na vŕtačku na zapustenie Baumit Kotvy E do fasádnej izolačnej dosky.

### E tool 260

**46,90/ks**

**57,69/ks**

Pre hrúbku izolácie: 100 – 260 mm

Balenie: 1 ks montážny nadstavec

### E tool 400

**78,30/ks**

**96,31/ks**

Pre hrúbku izolácie: 100 – 400 mm

Balenie: 1 ks montážny nadstavec



## Baumit Zátko E | Zátko SV II EPS šedá

Izolačná zátko na báze šedého polystyrénu, určená na uzavretie otvoru po zapustení Baumit Kotvy E do tepelnoizolačnej dosky.

### Zátko E

**11,70/100 ks**

**14,39/100 ks**

Balenie: 200 ks



info → [Baumit Kotva E – výhody pre vás!](#)

Výhodou použitia Baumit Kotvy E je možnosť realizovať tepelnoizolačný systém na báze EPS bez tepelných mostov, ktoré vytvárajú kotvy pri bežnom spôsobe montáže. Tento progresívny spôsob montáže sa realizuje pomocou špeciálneho príslušenstva k vŕtačke, vďaka ktorému sa kotva zapustí do tepelnoizolačnej dosky. Vzniknutý otvor sa následne vyplní zátkou z polystyrénu.

Tento spôsob montáže je možné použiť pre tepelnoizolačné izolačné dosky s hrúbkou minimálne 100 mm!

O podrobnostiach tohto riešenia sa informujte na našej Info-linke 02/593 033 33, 02/ 593 033 66.



nové

## Baumit Kotva Speed

Značková Baumit skrutkovacia kotva s oceľovým trňom na mechanické kotvenie fasádnych tepelnoizolačných dosiek k nosnej konštrukcii. Má patentovaný teleskopický efekt pre vyššiu spoľahlivosť montáže. Zápustná alebo povrchová montáž pomocou Baumit Speed tool. Pred montovanú skrutku má farebné rozlíšenie podľa dĺžky kotvy pre jednoduchšiu kontrolu. Priemer drieku  $\varnothing$  8 mm, priemer taniera  $\varnothing$  60 mm.

### Kotva Speed

Minimálna kotevná dĺžka: 25 mm, ľahký betón a pórobetón 50 mm

Vhodný podklad: všetky typy podkladu – betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D, E

Dĺžka:	135 mm (short) – hrúbka izolácie do 60 mm	65,60/100 ks	80,69/100 ks
135 mm	- hrúbka izolácie do 80 mm / do 100 mm zápustná montáž	65,60/100 ks	80,69/100 ks
155 mm	- hrúbka izolácie do 100 mm / do 120 mm zápustná montáž	68,50/100 ks	84,26/100 ks
175 mm	- hrúbka izolácie do 120 mm / do 140 mm zápustná montáž	73,50/100 ks	90,41/100 ks
195 mm	- hrúbka izolácie do 140 mm / do 160 mm zápustná montáž	76,30/100 ks	93,85/100 ks
215 mm	- hrúbka izolácie do 160 mm / do 180 mm zápustná montáž	83,70/100 ks	102,95/100 ks
235 mm	- hrúbka izolácie do 180 mm / do 200 mm zápustná montáž	86,80/100 ks	106,76/100 ks
255 mm	- hrúbka izolácie do 200 mm / do 220 mm zápustná montáž	97,70/100 ks	120,17/100 ks
275 mm	- hrúbka izolácie do 220 mm / do 240 mm zápustná montáž	105,20/100 ks	129,40/100 ks
295 mm	- hrúbka izolácie do 240 mm / do 260 mm zápustná montáž	125,90/100 ks	154,86/100 ks
315 mm	- hrúbka izolácie do 260 mm / do 280 mm zápustná montáž	152,50/100 ks	187,58/100 ks
335 mm	- hrúbka izolácie do 280 mm / do 300 mm zápustná montáž	177,30/100 ks	218,08/100 ks
355 mm	- hrúbka izolácie do 300 mm / do 320 mm zápustná montáž	196,90/100 ks	242,19/100 ks
395 mm	- hrúbka izolácie do 340 mm / do 360 mm zápustná montáž	283,90/100 ks	349,20/100 ks
435 mm	- hrúbka izolácie do 380 mm / do 400 mm zápustná montáž	364,50/100 ks	448,34/100 ks

Poznámka: hodnoty pre hrúbku izolácie platia pre podklad A, B, C, novostavba (bez omiety) a hrúbku lepiacej malty do 10 mm.

Spotreba:

Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie:

100 ks



nové

## Baumit Kotva Speed Wood

Univerzálna skrutkovacia kotva s oceľovým trňom na mechanické kotvenie tepelnoizolačných dosiek do doskových materiálov, dreva alebo plechu. Zápustná alebo povrchová montáž pomocou Baumit Speed tool. Pred montovanú skrutku má farebné rozlíšenie podľa dĺžky kotvy pre jednoduchšiu kontrolu. Priemer drieku  $\varnothing$  5 mm, priemer taniera  $\varnothing$  60 mm.

### Kotva Speed Wood

Minimálna kotevná dĺžka: 20 mm

Vhodný podklad: Drevené, drevotrieskové podklady, príp. plechy hrúbky max. 0,8 mm

Dĺžka:	90 mm – hrúbka izolácie do 60 mm / do 80 mm zápustná montáž	62,50/100 ks	76,88/100 ks
110 mm	- hrúbka izolácie do 80 mm / do 100 mm zápustná montáž	64,90/100 ks	79,83/100 ks
130 mm	- hrúbka izolácie do 100 mm / do 120 mm zápustná montáž	65,90/100 ks	81,06/100 ks
150 mm	- hrúbka izolácie do 120 mm / do 140 mm zápustná montáž	70,10/100 ks	86,22/100 ks
170 mm	- hrúbka izolácie do 140 mm / do 160 mm zápustná montáž	77,90/100 ks	95,82/100 ks
190 mm	- hrúbka izolácie do 160 mm / do 180 mm zápustná montáž	87,70/100 ks	107,87/100 ks
210 mm	- hrúbka izolácie do 180 mm / do 200 mm zápustná montáž	100,70/100 ks	123,86/100 ks
230 mm	- hrúbka izolácie do 200 mm / do 220 mm zápustná montáž	112,30/100 ks	138,13/100 ks
250 mm	- hrúbka izolácie do 220 mm / do 240 mm zápustná montáž	116,50/100 ks	143,30/100 ks
270 mm	- hrúbka izolácie do 240 mm / do 260 mm zápustná montáž	131,60/100 ks	161,87/100 ks
290 mm	- hrúbka izolácie do 260 mm / do 280 mm zápustná montáž	147,20/100 ks	181,06/100 ks
310 mm	- hrúbka izolácie do 280 mm / do 300 mm zápustná montáž	158,70/100 ks	195,20/100 ks
330 mm	- hrúbka izolácie do 300 mm / do 320 mm zápustná montáž	177,00/100 ks	217,71/100 ks

Poznámka: hodnoty pre hrúbku izolácie platia pre doskový podklad s hrúbkou lepiacej malty do 3 mm

Spotreba:

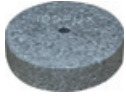
Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie:

150 ks, od dĺžky 170 mm 100 ks







nové



## Baumit Uzatvárací disk Speed

Uzatvárací disk na baze polystyrénu, resp. minerálnej vlny na uzavretie otvoru po zapustení taniera Kotvy Speed a Speed Wood, do tepelnoizolačnej dosky.

### Uzatvárací disk Speed

EPS biely	<b>11,50/100 ks</b>	<b>14,15/100 ks</b>
EPS šedý	<b>11,50/100 ks</b>	<b>14,15/100 ks</b>
Minerál	<b>18,10/100 ks</b>	<b>22,26/100 ks</b>

Priemer:	Ø 64 mm
Hrúbka:	20 mm
Balenie:	100 ks
EAN:	4038078200738 – EPS biely; 4038078200745 – EPS šedý; 4038078200097 – Minerál

## Baumit Speed tool

Montážny nadstavec na vrtačku na zafrézovani Baumit Kotvy Speed a Speed Wood do tepelnoizolačnej dosky.

<b>Speed tool</b>	<b>104,70/ks</b>	<b>128,78/ks</b>
-------------------	------------------	------------------

Balenie:	1 ks
EAN:	4038078200066

nové



## Baumit Kotva STR U 2G

Univerzálna tanierová skrutkovacia rozperná kotva s ocelovým trňom na mechanické kotvenie polystyrénových a minerálnych izolačných dosiek k nosnej konštrukcii. Vhodná do všetkých typov podkladu – betón, ľahký betón, plné tehly, dutinové tehly, pórobetón. Priemer drieku Ø 8 mm, priemer taniera Ø 60 mm.

### Kotva STR U 2G

Minimálna kotevná dĺžka:	plná tehla, betón – 25 mm, pórobetón – 65 mm		
Vhodný podklad:	všetky typy podkladu – betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón		
Kategória podľa ETAG 014:	A, B, C, D, E		
Dĺžka:	115 mm – hrúbka izolácie do 80 mm (bez omietky)	<b>40,20/100 ks</b>	<b>49,45/100 ks</b>
	135 mm – hrúbka izolácie do 100 mm (bez omietky)	<b>46,40/100 ks</b>	<b>57,07/100 ks</b>
	155 mm – hrúbka izolácie do 120 mm (bez omietky)	<b>56,70/100 ks</b>	<b>69,74/100 ks</b>
	175 mm – hrúbka izolácie do 140 mm (bez omietky)	<b>61,60/100 ks</b>	<b>75,77/100 ks</b>
	195 mm – hrúbka izolácie do 160 mm (bez omietky)	<b>75,30/100 ks</b>	<b>92,62/100 ks</b>
	215 mm – hrúbka izolácie do 180 mm (bez omietky)	<b>79,30/100 ks</b>	<b>97,54/100 ks</b>
	235 mm – hrúbka izolácie do 200 mm (bez omietky)	<b>86,30/100 ks</b>	<b>106,15/100 ks</b>
	255 mm – hrúbka izolácie do 220 mm (bez omietky)	<b>97,40/100 ks</b>	<b>119,80/100 ks</b>
	275 mm – hrúbka izolácie do 240 mm (bez omietky)	<b>113,10/100 ks</b>	<b>139,11/100 ks</b>
	295 mm – hrúbka izolácie do 260 mm (bez omietky)	<b>124,90/100 ks</b>	<b>153,63/100 ks</b>

Ďalšie dĺžky s rozstupom 20 mm až do 455 mm a dĺžka 505 mm. Ceny a dodacie lehoty na požiadanie.

Spotreba:	Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.
Balenie:	100 ks



**PRÍSLUŠENSTVO PRE KOTVY S A STR U 2G**

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH


**Baumit Zátku**

Zátka na uzatvorenie otvoru v kotve po zaskrutkovaní oceľového trňa kotvy, pri aplikácii kotvy povrchovo, bez zafrézovania taniera kotvy do izolantu. Typ STR U pre Kotvu STR U, typ S pre Kotvu S.



<b>Zátka STR U</b>	<b>3,50/ 100 ks</b>	<b>4,31/ 100 ks</b>
--------------------	---------------------	---------------------



<b>Zátka S</b>	<b>3,50/ 100 ks</b>	<b>4,31/ 100 ks</b>
----------------	---------------------	---------------------

Balenie: 500 ks

**PRÍSLUŠENSTVO PRE KOTVY S A STR U 2G**

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH


**Baumit Uzatvárací disk STR U | STR U Rondelle**

Uzatvárací disk na báze polystyrénu, resp. minerálnej vlny na uzavretie otvoru po zafrézovaní taniera Kotvy S, STR U 2G, resp. STR H do izolačnej dosky.



<b>Uzatvárací disk STR U</b>		
------------------------------	--	--

EPS biely:	<b>10,40/ 100 ks</b>	<b>12,79/ 100 ks</b>
------------	----------------------	----------------------

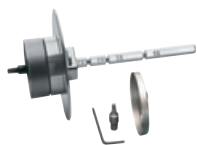
EPS šedý:	<b>12,50/ 100 ks</b>	<b>15,38/ 100 ks</b>
-----------	----------------------	----------------------

Minerál:	<b>16,30/ 100 ks</b>	<b>20,05/ 100 ks</b>
----------	----------------------	----------------------

Priemer: Ø 65 mm

Hrúbka: 15 mm

Balenie: 100 ks


**Baumit STR tool 2G**

Montážny nadstavec na vrtačku na zafrézovanie Kotvy STR U 2G, resp. STR H do izolačnej dosky.



<b>STR tool 2G</b>	<b>153,80/ ks</b>	<b>189,17/ ks</b>
--------------------	-------------------	-------------------

Balenie: 1 ks montážny nadstavec STR tool 2G

EAN: 4039161008477


**Baumit S tool**

Montážny nadstavec na vrtačku na zafrézovanie Baumit Kotvy S do izolačnej dosky.



<b>S tool</b>	<b>158,50/ ks</b>	<b>194,96/ ks</b>
---------------	-------------------	-------------------

Balenie: 1 ks montážny nadstavec S tool

EAN: 4005893029141


**Baumit Nastavovacia tyč pre Kotvu S**

Nastavovacia tyč na prerobenie montážneho nadstavca Baumit STR tool 2G na Baumit S tool.



<b>Nastavovacia tyč pre Kotvu S</b>	<b>50,10/ ks</b>	<b>61,62/ ks</b>
-------------------------------------	------------------	------------------

Balenie: 1 ks

EAN: 4005893029158



### Baumit Kotva PTH-S

Skrutkovacia rozperná kotva s ocelovým trňom na mechanické kotvenie fasádnych izolačných dosiek k nosnej konštrukcii.

Vhodná pre všetky typy podkladu – betón, ľahký betón, plné tehly, dutinové tehly, pórobetón. Priemer drieku  $\varnothing$  8 mm, priemer taniera  $\varnothing$  60 mm.

#### Kotva PTH-S

Minimálna kotevná dĺžka: 25 mm, pórobetón 65 mm

Vhodný podklad: všetky typy podkladu – betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D, E

Priemer drieku:  $\varnothing$  8 mm, priemer taniera  $\varnothing$  60 mm

Dĺžka:			
95 mm	– hrúbka izolácie do 60 mm (bez omietky)	<b>30,70/100 ks</b>	<b>37,76/100 ks</b>
115 mm	– hrúbka izolácie do 80 mm (bez omietky)	<b>36,70/100 ks</b>	<b>45,14/100 ks</b>
135 mm	– hrúbka izolácie do 100 mm (bez omietky)	<b>39,50/100 ks</b>	<b>48,59/100 ks</b>
155 mm	– hrúbka izolácie do 120 mm (bez omietky)	<b>49,40/100 ks</b>	<b>60,76/100 ks</b>
175 mm	– hrúbka izolácie do 140mm (bez omietky)	<b>53,20/100 ks</b>	<b>65,44/100 ks</b>
195 mm	– hrúbka izolácie do 160 mm (bez omietky)	<b>66,30/100 ks</b>	<b>81,55/100 ks</b>
215 mm	– hrúbka izolácie do 180 mm (bez omietky)	<b>74,40/100 ks</b>	<b>91,51/100 ks</b>
235 mm	– hrúbka izolácie do 200 mm (bez omietky)	<b>87,10/100 ks</b>	<b>107,13/100 ks</b>
255 mm	– hrúbka izolácie do 220 mm (bez omietky)	<b>107,60/100 ks</b>	<b>132,35/100 ks</b>
275 mm	– hrúbka izolácie do 240 mm (bez omietky)	<b>121,80/100 ks</b>	<b>149,81/100 ks</b>
295 mm	– hrúbka izolácie do 260 mm (bez omietky)	<b>141,80/100 ks</b>	<b>174,41/100 ks</b>



Spotreba:

Poznámka: Ďalšie dĺžky s rozstupom 20 mm až do 335 mm. Ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.

Balenie:

Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

200 ks, od dĺžky 175 mm 100 ks

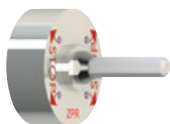


### Baumit Izolačná zátka IZ

Izolačná zátka na báze bieleho alebo šedého polystyrénu, resp. minerálnej vlny určená na uzavretie otvoru po zafrézovaní taniera kotvy PTH-S do izolačnej dosky.

#### Izolačná zátka IZ

EPS biely:		<b>10,10/200 ks</b>	<b>12,42/200 ks</b>
EPS šedý:		<b>10,20/200 ks</b>	<b>12,55/200 ks</b>
Minerál:		<b>20,60/100 ks</b>	<b>25,34/100 ks</b>
Priemer:	$\varnothing$ 65 mm		
Balenie:	200 ks		
EAN:	3439515773289 – EPS biely		
	3439515773296 – EPS šedý		
	3439510548998 – Minerál		



### Baumit ZPR tool

Montážny nadstavec na vrtačku na zafrézovanie kotiev PTH-S do izolačnej dosky. Montážny nadstavec je k dispozícii vo verzii ZPR tool (upínanie šesťhran – 10 mm).



<b>ZPR tool</b>		<b>151,20/ks</b>	<b>185,98/ks</b>
Balenie:	1 ks montážny nadstavec		



### Baumit Kotva HTR-M

Skrutkovacia rozperná kotva s kompozitným (oceľovo-plastovým) trňom na kotvenie fasádnych izolačných dosiek do betónu, plných tehál, dutinových tehál, ľahkého betónu a pórobetónu. Priemer drieku  $\varnothing$  8 mm, priemer taniera  $\varnothing$  60 mm.

#### Kotva HTR-M

Minimálna kotevná dĺžka: 30 mm, pórobetón 50 mm

Vhodný podklad: všetky typy podkladov – betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D, E

Dĺžka:			
100 mm – hrúbka izolácie do 60 mm (bez omietky)	47,00/100 ks	57,81/100 ks	
120 mm – hrúbka izolácie do 80 mm (bez omietky)	50,60/100 ks	62,24/100 ks	
140 mm – hrúbka izolácie do 100 mm (bez omietky)	52,00/100 ks	63,96/100 ks	
160 mm – hrúbka izolácie do 120 mm (bez omietky)	56,30/100 ks	69,25/100 ks	
180 mm – hrúbka izolácie do 140 mm (bez omietky)	61,20/100 ks	75,28/100 ks	
200 mm – hrúbka izolácie do 160 mm (bez omietky)	66,30/100 ks	81,55/100 ks	
220 mm – hrúbka izolácie do 180 mm (bez omietky)	83,70/100 ks	102,95/100 ks	
240 mm – hrúbka izolácie do 200 mm (bez omietky)	97,60/100 ks	120,05/100 ks	
260 mm – hrúbka izolácie do 220 mm (bez omietky)	122,20/100 ks	150,31/100 ks	
280 mm – hrúbka izolácie do 240 mm (bez omietky)	146,10/100 ks	179,70/100 ks	
300 mm – hrúbka izolácie do 260 mm (bez omietky)	164,80/100 ks	202,70/100 ks	



Spotreba: Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie: 100 ks, od dĺžky 220 mm 50 ks



### Baumit Kotva HTR-P

Skrutkovacia rozperná kotva s plastovým trňom na kotvenie fasádnych izolačných dosiek do betónu, plných tehál, dutinových tehál, ľahkého betónu a pórobetónu. Priemer drieku  $\varnothing$  8 mm, priemer taniera  $\varnothing$  60 mm.

#### Kotva HTR-P

Minimálna kotevná dĺžka: 30 mm, pórobetón 50 mm

Vhodný podklad: všetky typy podkladov – betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D, E

Dĺžka:			
100 mm – hrúbka izolácie do 60 mm (bez omietky)	37,70/100 ks	46,37/100 ks	
120 mm – hrúbka izolácie do 80 mm (bez omietky)	41,40/100 ks	50,92/100 ks	
140 mm – hrúbka izolácie do 100 mm (bez omietky)	42,90/100 ks	52,77/100 ks	
160 mm – hrúbka izolácie do 120 mm (bez omietky)	45,30/100 ks	55,72/100 ks	
180 mm – hrúbka izolácie do 140 mm (bez omietky)	52,80/100 ks	64,94/100 ks	
200 mm – hrúbka izolácie do 160 mm (bez omietky)	57,70/100 ks	70,97/100 ks	
220 mm – hrúbka izolácie do 180 mm (bez omietky)	64,30/100 ks	79,09/100 ks	
240 mm – hrúbka izolácie do 200 mm (bez omietky)	72,40/100 ks	89,05/100 ks	
260 mm – hrúbka izolácie do 220 mm (bez omietky)	88,30/100 ks	108,61/100 ks	
280 mm – hrúbka izolácie do 240 mm (bez omietky)	104,60/100 ks	128,66/100 ks	
300 mm – hrúbka izolácie do 260 mm (bez omietky)	118,20/100 ks	145,39/100 ks	



Spotreba: Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie: 100 ks, od dĺžky 220 mm 50 ks



### Baumit HTR tool

Montážny nadstavec na vrtačku na povrchovú montáž Baumit Kotvy HTR-M a HTR-P do izolačnej dosky.

#### HTR tool

69,70/ ks

85,73/ ks

Balenie: 1 ks montážny nadstavec





### Baumit Kotva PTH-KZ

Zatíková rozperná kotva s oceľovým trňom na kotvenie fasádnych izolačných dosiek do betónu, plných a dutinových tehál a ľahkého betónu. Priemer drieku:  $\varnothing$  8 mm, priemer taniera  $\varnothing$  60 mm.

#### Kotva PTH-KZ

Minimálna kotevná dĺžka: 25 mm

Vhodný podklad: betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D

Dĺžka:	75 mm – hrúbka izolácie do 40 mm (bez omietky)	<b>25,60/100 ks</b>	<b>31,49/100 ks</b>
	95 mm – hrúbka izolácie do 60 mm (bez omietky)	<b>30,00/100 ks</b>	<b>36,90/100 ks</b>
	115 mm – hrúbka izolácie do 80 mm (bez omietky)	<b>32,90/100 ks</b>	<b>40,47/100 ks</b>
	135 mm – hrúbka izolácie do 100 mm (bez omietky)	<b>35,70/100 ks</b>	<b>43,91/100 ks</b>
	155 mm – hrúbka izolácie do 120 mm (bez omietky)	<b>39,40/100 ks</b>	<b>48,46/100 ks</b>
	175 mm – hrúbka izolácie do 140 mm (bez omietky)	<b>42,40/100 ks</b>	<b>52,15/100 ks</b>
	195 mm – hrúbka izolácie do 160 mm (bez omietky)	<b>53,90/100 ks</b>	<b>66,30/100 ks</b>
	215 mm – hrúbka izolácie do 180 mm (bez omietky)	<b>63,10/100 ks</b>	<b>77,61/100 ks</b>
	235 mm – hrúbka izolácie do 200 mm (bez omietky)	<b>74,00/100 ks</b>	<b>91,02/100 ks</b>
	255 mm – hrúbka izolácie do 220 mm (bez omietky)	<b>87,80/100 ks</b>	<b>107,99/100 ks</b>
	275 mm – hrúbka izolácie do 240 mm (bez omietky)	<b>111,30/100 ks</b>	<b>136,90/100 ks</b>
	295 mm – hrúbka izolácie do 260 mm (bez omietky)	<b>121,30/100 ks</b>	<b>149,20/100 ks</b>



Spotreba:

Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie:

200 ks, od dĺžky 175 mm 100 ks



### Baumit Kotva H1 eco

Zatíková rozperná kotva s oceľovým trňom určená na kotvenie fasádnych izolačných dosiek do betónu, plných a dutinových tehál, ľahkého betónu a pórobetónu. Priemer drieku:  $\varnothing$  8 mm; priemer taniera  $\varnothing$  60 mm.

#### Kotva H1 eco

Minimálna kotevná dĺžka: 25 mm, pórobetón a ľahký betón 45 mm

Vhodný podklad: betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D, E

Dĺžka:	95 mm – hrúbka izolácie do 60 mm (bez omietky)	<b>27,00/100 ks</b>	<b>33,21/100 ks</b>
	115 mm – hrúbka izolácie 60 – 80 mm (bez omietky)	<b>28,60/100 ks</b>	<b>35,18/100 ks</b>
	135 mm – hrúbka izolácie 80 – 100 mm (bez omietky)	<b>32,00/100 ks</b>	<b>39,36/100 ks</b>
	155 mm – hrúbka izolácie 100 – 120 mm (bez omietky)	<b>36,00/100 ks</b>	<b>44,28/100 ks</b>
	175 mm – hrúbka izolácie 120 – 140 mm (bez omietky)	<b>42,10/100 ks</b>	<b>51,78/100 ks</b>
	195 mm – hrúbka izolácie 140 – 160 mm (bez omietky)	<b>49,20/100 ks</b>	<b>60,52/100 ks</b>
	215 mm – hrúbka izolácie 160 – 180 mm (bez omietky)	<b>55,40/100 ks</b>	<b>68,14/100 ks</b>
	235 mm – hrúbka izolácie 180 – 200 mm (bez omietky)	<b>65,30/100 ks</b>	<b>80,32/100 ks</b>
	255 mm – hrúbka izolácie 200 – 220 mm (bez omietky)	<b>81,90/100 ks</b>	<b>100,74/100 ks</b>
	275 mm – hrúbka izolácie 220 – 240 mm (bez omietky)	<b>93,60/100 ks</b>	<b>115,13/100 ks</b>
	295 mm – hrúbka izolácie 240 – 260 mm (bez omietky)	<b>105,60/100 ks</b>	<b>129,89/100 ks</b>



Spotreba:

Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie:

100 ks

## ZATĽKACIE ROZPERNÉ KOTVY S OCEĽOVÝM TRŇOM

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit Kotva H4 eco

Univerzálna zatŕkacia rozperná kotva s oceĽovým trŇom na mechanické kotvenie fasádnych izolačných dosiek k nosnej konštrukcii. Vhodná do všetkých typov podkladov – betón, ľahký betón, plné tehly, dutinové tehly, pórobetón.

#### Kotva H4 eco

Minimálna kotevná dĺžka: 25 mm, pórobetón a ľahký betón 65 mm

Vhodný podklad: betón, plné tehly, dutinové tehly, ľahký betón, pórobetón

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C, D, E

Dĺžka:			
135 mm	- hrúbka izolácie do 100 mm (bez omietky)	<b>27,30/100 ks</b>	<b>33,58/100 ks</b>
155 mm	- hrúbka izolácie do 120 mm (bez omietky)	<b>29,30/100 ks</b>	<b>36,04/100 ks</b>
175 mm	- hrúbka izolácie do 140 mm (bez omietky)	<b>33,30/100 ks</b>	<b>40,96/100 ks</b>
195 mm	- hrúbka izolácie do 160 mm (bez omietky)	<b>39,10/100 ks</b>	<b>48,09/100 ks</b>
215 mm	- hrúbka izolácie do 180 mm (bez omietky)	<b>44,60/100 ks</b>	<b>54,86/100 ks</b>
235 mm	- hrúbka izolácie do 200 mm (bez omietky)	<b>50,10/100 ks</b>	<b>61,62/100 ks</b>
255 mm	- hrúbka izolácie do 220 mm (bez omietky)	<b>58,50/100 ks</b>	<b>71,96/100 ks</b>
275 mm	- hrúbka izolácie do 240 mm (bez omietky)	<b>64,20/100 ks</b>	<b>78,97/100 ks</b>
295 mm	- hrúbka izolácie do 260 mm (bez omietky)	<b>70,20/100 ks</b>	<b>86,35/100 ks</b>



Spotreba: Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie: 100 ks

## ZATĽKACIA ROZPERNÁ KOTVA S PLASTOVÝM TRŇOM

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit Kotva H3

Zatŕkacia rozperná kotva s plastovým trŇom na kotvenie fasádnych izolačných dosiek do betónu, plnej a dutinovej tehly.

#### Kotva H3

Minimálna kotevná dĺžka: 25 mm

Vhodný podklad: betón, plné a dutinové tehly

Kategória podľa ETAG 014: A, B, C

Dĺžka:			
75 mm	- hrúbka izolácie do 40 mm (bez omietky)	<b>22,00/100 ks</b>	<b>27,06/100 ks</b>
95 mm	- hrúbka izolácie do 60 mm (bez omietky)	<b>22,10/100 ks</b>	<b>27,18/100 ks</b>
115 mm	- hrúbka izolácie do 80 mm (bez omietky)	<b>23,20/100 ks</b>	<b>28,54/100 ks</b>
135 mm	- hrúbka izolácie do 100 mm (bez omietky)	<b>25,00/100 ks</b>	<b>30,75/100 ks</b>
155 mm	- hrúbka izolácie do 120 mm (bez omietky)	<b>27,00/100 ks</b>	<b>33,21/100 ks</b>
175 mm	- hrúbka izolácie do 140 mm (bez omietky)	<b>30,60/100 ks</b>	<b>37,64/100 ks</b>

Poznámka: Ďalšie dĺžky s rozstupom 20 mm až do dĺžky 235 mm. Ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.

Spotreba: Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

Balenie: 200 ks, od dĺžky 175 mm 100 ks





## Baumit Kotva STR H

Univerzálna skrutkovacia kotva s ocelovým trňom na mechanické kotvenie izolačných dosiek na drevené alebo drevotrieskové podklady, príp. plechy hrúbky max. 0,75 mm. Priemer drieku Ø 6 mm, priemer taniera Ø 60 mm.

Dodávané komplet tanier + skrutka spolu so zátkou PS, ktorá slúži na prerušenie tepelného mosta pri povrchovej montáži.

### Kotva STR H

Minimálna kotevná dĺžka: 30 mm

Vhodný podklad: drevené alebo drevotrieskové podklady, príp. plechy hrúbky max. 0,75 mm

Dĺžka:			
80 mm	- hrúbka izolácie do 40 mm	<b>47,90/100 ks</b>	<b>58,92/100 ks</b>
100 mm	- hrúbka izolácie do 60 mm	<b>51,80/100 ks</b>	<b>63,71/100 ks</b>
120 mm	- hrúbka izolácie do 80 mm	<b>58,30/100 ks</b>	<b>71,71/100 ks</b>
140 mm	- hrúbka izolácie do 100 mm	<b>67,20/100 ks</b>	<b>82,66/100 ks</b>
160 mm	- hrúbka izolácie do 120 mm	<b>80,20/100 ks</b>	<b>98,65/100 ks</b>
180 mm	- hrúbka izolácie do 140 mm	<b>85,20/100 ks</b>	<b>104,80/100 ks</b>
200 mm	- hrúbka izolácie do 160 mm	<b>93,20/100 ks</b>	<b>114,64/100 ks</b>
220 mm	- hrúbka izolácie do 180 mm	<b>105,10/100 ks</b>	<b>129,27/100 ks</b>
240 mm	- hrúbka izolácie do 200 mm	<b>118,60/100 ks</b>	<b>145,88/100 ks</b>



Spotreba:

Balenie:

Poznámka: Ďalšie dĺžky s rozstupom 20 mm až do dĺžky 300 mm. Ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.

Podľa požiadaviek uvedených v technologickom predpise Baumit Tepelnoizolačné systémy.

100 ks

info → [Kotva STR H](#)

Baumit Kotvu STR H je možné použiť i pre tzv. zapustenú montáž, ktorá eliminuje tepelné mosty v tepelnoizolačnom systéme. Minimálna hrúbka izolantu pre takýto typ montáže je 80 mm! Aplikácia a pomôcky sú obdobné ako pri Baumit Kotve STR U 2G - informácie nájdete na str. 82.



### Baumit Prídavný tanier VT 90

Univerzálny prídavný tanier k rozperným kotvám. Je špeciálne určený pre minerálne izolačné dosky s nižšou pevnosťou (TR ≤ 10). Možnosť použitia s Kotvami S, N, STR U 2G, H1 eco, H4 eco, STR H.

Priemer taniera: Ø 90 mm.



<b>Prídavný tanier VT 90</b>	<b>37,20/100 ks</b>	<b>45,76/100 ks</b>
Balenie:	100 ks	
EAN:	7612336002370	



### Baumit Prídavný tanier VT 2G

Zápuštný prídavný tanier k rozperným kotvám. Je špeciálne určený pre minerálne izolačné dosky s nižšou pevnosťou (TR ≤ 10). Možnosť použitia s Kotvami S, STR U 2G, STR H.

Prídavný tanier VT 2G sa osádza v kombinácii s kotvami bez použitia montážneho nadstavca STR tool 2G, resp. S tool.

Priemer taniera: Ø 110 mm.



<b>Prídavný tanier VT 2G</b>	<b>69,70/100 ks</b>	<b>85,73/100 ks</b>
Balenie:	100 ks	
EAN:	7612336185875	



### Baumit Prídavný tanier Speed T90

Univerzálny prídavný tanier ku kotvám. Je špeciálne určený k zvýšeniu prítlaku pri minerálnych tepelnoizolačných doskách s nižšou pevnosťou (TR ≤ 10). Možnosť použitia s kotvou Baumit Speed a Baumit Speed Wood. Priemer taniera: Ø 90 mm.

nové



<b>Prídavný tanier Speed T90</b>	<b>30,10/100 ks</b>	<b>37,02/100 ks</b>
Balenie:	100 ks	
EAN:	4038078200165	



### Baumit Prídavný tanier Speed MW

Univerzálny prídavný tanier ku kotvám. Je špeciálne určený k zvýšeniu prítlaku pri minerálnych tepelnoizolačných doskách s nižšou pevnosťou (CS(10) 30 a menej).

Možnosť použitia s kotvou Baumit Speed a Baumit Speed Wood.

Priemer taniera: Ø 110 mm.

nové



<b>Prídavný tanier Speed MW</b>	<b>68,60/100 ks</b>	<b>84,38/100 ks</b>
Balenie:	100 ks	
EAN:	4038078200264	

info → Prídavné taniere VT 2G a Speed MW – výhody pre vás!

Výhodou použitia zápuštných prídavných tanierov VT 2G alebo Speed MW je možnosť realizovať tepelnoizolačný systém z minerálnej vlny s nižšou pevnosťou (TR ≤ 10), resp. CS(10)30 bez tepelných mostov, ktoré vytvárajú kotvy pri bežnom spôsobe montáže. Otvor v prídavnom tanieri sa následne vyplní vopred pripraveným výplňovým prvkom z minerálnej vlny. Tento spôsob montáže je možné použiť pre izolačné dosky s hrúbkou minimálne 80 mm, resp. 60 mm pri Speed MW!

O podrobnostiach tohto riešenia sa informujte na našej Baumit Info-linke 02/593 033 33, 02/593 033 66.



## Prehľad kotviacich prvkov pre tepelnoizolačné systémy

Baumit Kotviaci prvok	Charakteristika / <sup>5</sup>	Minimálna kotevná dĺžka v nosnom podklade	Kategória podkladu/ <sup>4</sup> podľa ETAG 014, resp. EAD 330196-01-0604					Drevené podklady /plech
			A	B	C	D	E	
			betón	plné tehly	dutinové a dierované tehly	ľahký betón	pórobetón	
StarTrack X1	lepiaca kotva nastreľovacia, oceľový trň	≥ 20 mm	■					
StarTrack orange	lepiaca kotva skrutkovacia, oceľový trň	40 mm 65 mm/ <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	
StarTrack red	lepiaca kotva zatíková, plastový trň	40 mm	■	■	□/ <sup>3</sup>			
StarTrack blue	lepiaca kotva zatíková, plastový trň	40 mm	■					
StarTrack Duplex	lepiaca kotva skrutkovacia, oceľový trň	40 mm 65 mm/ <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	
Kotva S	skrutkovacia kotva, oceľový trň	25 mm 45 mm/ <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	
Kotva N	zatíková kotva, oceľový trň	25 mm 45 mm/ <sup>1</sup>	■	■	□/ <sup>3</sup>	■	□	
Kotva E	zápustná skrutkovacia kotva, oceľový trň	35 mm	■	■	■	■	■	
Kotva Speed	skrutkovacia kotva, oceľový trň	25 mm 50 mm/ <sup>2</sup>	■	■	■	■	■	
Kotva Speed Wood	špeciálna skrutkovacia kotva, oceľový trň	30 mm						■
Kotva STR U 2G	skrutkovacia kotva, oceľový trň	25 mm 65 mm/ <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	
Kotva PTH-S	skrutkovacia kotva, oceľový trň	25 mm 65 mm/ <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	
Kotva HTR-M	skrutkovacia kotva, kompozitný trň	30 mm 50 mm/ <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	
Kotva HTR-P	skrutkovacia kotva, plastový trň	30 mm 50 mm/ <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	
Kotva PTH-KZ	zatíková kotva, oceľový trň	25 mm	■	■	□/ <sup>3</sup>	■		
Kotva H1 eco	zatíková kotva, oceľový trň	25 mm 45 mm/ <sup>2</sup>	■	■	□/ <sup>3</sup>	■	□	
Kotva H4 eco	zatíková kotva, oceľový trň	25 mm 65 mm/ <sup>2</sup>	■	■	□/ <sup>3</sup>	■	□	
Kotva H3/ <sup>3</sup>	zatíková kotva, plastový trň	25 mm	■	■	□/ <sup>3</sup>			
Kotva STR H	špeciálna skrutkovacia kotva, oceľový trň	30 mm						■

/<sup>1</sup> platí pre pórobetón, /<sup>2</sup> platí pre ľahký betón a pórobetón, /<sup>3</sup> pri dutinových a dierovaných tehliach sa vyžaduje použitie skrutkovacích kotiev (STN 73 2901), /<sup>4</sup> vhodnosť použitia kotiev pre jedn. kategórie podkladu je uvedená podľa údajov výrobcu, /<sup>5</sup> viac informácií na str. 76 – 89.

■ Odporúčané riešenie □ Alternatívne riešenie

info → [Návrh rozperných kotiev](#)

Návrh vhodného typu rozperných kotiev s presnou špecifikáciou ich vlastností a presný kotevný plán pre konkrétnu stavbu je súčasťou projektovej dokumentácie, spracovanej a schválenej odborne spôsobilým projektantom.

Základné pravidlá pre orientačný výber vhodnej rozpernej kotvy:

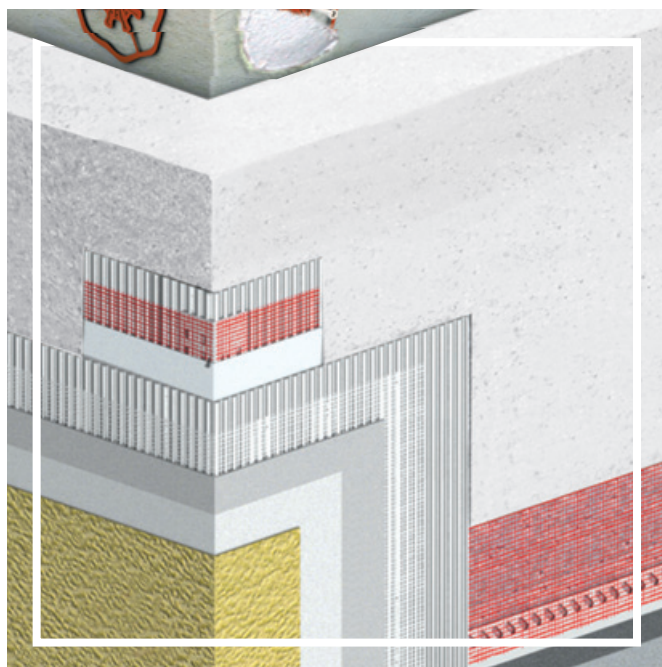
- Podľa druhu podkladu si vyberte vhodnú kotvu.
- Vyberte si zo sortimentu kotvy s takou dĺžkou, ktorá zabezpečí jej plnú funkčnosť vo zvolenom podklade.  
Potrebná dĺžka kotviaceho prvku =  $d_1 + d_2 + d_3$ , pričom  
 $d_1$  je kotevná dĺžka príslušného kotevného prvku v nosnom podklade (uvedené v tabuľke),  
 $d_2$  je skutočná maximálna hrúbka omietky na zatepľovanom objekte,  
 $d_3$  je navrhnutá hrúbka izolantu zväčšená o hrúbku lepiacej vrstvy.

Profesionál v detailoch

# ETICS príslušenstvo

Zabezpečenie bezproblémového napojenia a ochrana pred poveternostnými vplyvmi.

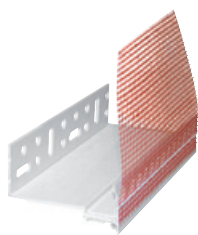
Tepelnoizolačné systémy (ETICS) musia byť kompatibilné s rôznymi stavebnými materiálmi. Každý spoj musí byť chránený pred poveternostnými vplyvmi ako je dážď, sneh a zároveň musí zohľadňovať faktory ako tepelná rozťažnosť a zmršťovanie. Správna konštrukcia, kvalitná izolácia a príslušenstvo sú nevyhnutné pre správnu funkčnosť a dlhú životnosť. Osobitnú pozornosť si vyžadujú napojenia na okná, dvere, prestupy potrubia alebo parapety. Príslušenstvo ETICS, tak účinne bráni vzniku tepelných mostov, chráni pred vniknutím vlhkosti a má estetický vplyv na riešenia mnohých detailov.



## SOKLOVÉ PROFILY A PRÍSLUŠENSTVO

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit Soklový profil Therm

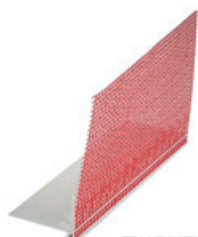
Plastový soklový profil s odkvapovým nosom a integrovanou sklotextilnou mriežkou umožňujúci estetické riešenie detailu sokla bez nežiaducich trhlín a tepelných mostov.

#### Soklový profil Therm 2,0 m

Šírka:				
SL 8:	pre 8 cm fasádne izolačné dosky	20,00/ks	24,60/ks	
		10,00/bm	12,30/bm	
SL 10:	pre 10 cm fasádne izolačné dosky	21,20/ks	26,08/ks	
		10,60/bm	13,04/bm	
SL 12:	pre 12 cm fasádne izolačné dosky	22,20/ks	27,31/ks	
		11,10/bm	13,65/bm	
SL 14:	pre 14 cm fasádne izolačné dosky	23,20/ks	28,54/ks	
		11,60/bm	14,27/bm	
SL 16:	pre 16 cm fasádne izolačné dosky	24,00/ks	29,52/ks	
		12,00/bm	14,76/bm	

Predaj možný aj na kusy.

Balenie: 10 ks à 2,0 m = 20 bm



### Baumit Soklový profil Therm vkladací

Plastový profil s odkvapovým nosom a integrovanou sklotextilnou mriežkou. Ideálny pre hrúbky tepelnej izolácie nad 16 cm. Profil sa vkladá medzi tepelnú izoláciu fasády a sokla. Rozdiel hrúbky tepelnej izolácie fasády a sokla môže byť max. 6 cm.

#### Soklový profil Therm vkladací 2,5 m

Balenie:	25 ks à 2,5 m = 62,5 bm	11,25/ks	13,84/ks
		4,50/bm	5,54/bm

Predaj možný aj na kusy.





### Baumit Soklový profil

Hliníkové profilované lišty na založenie tepelnoizolačných systémov Baumit nad terénom.  
Hrúbka plechu 0,7 mm, profily od šírky 14 cm vrátane – hrúbka plechu 1 mm.

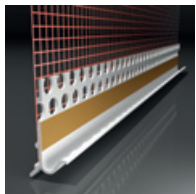
#### Soklový profil 2,5 m

Šírka:				
SL 5:	pre 5 cm fasádne izolačné dosky	7,75/ks	9,53/ks	
		3,10/bm	3,81/bm	
SL 6:	pre 6 cm fasádne izolačné dosky	8,50/ks	10,46/ks	
		3,40/bm	4,18/bm	
SL 7:	pre 7 cm fasádne izolačné dosky	9,00/ks	11,07/ks	
		3,60/bm	4,43/bm	
SL 8:	pre 8 cm fasádne izolačné dosky	10,00/ks	12,30/ks	
		4,00/bm	4,92/bm	
SL 9:	pre 9 cm fasádne izolačné dosky	10,50/ks	12,92/ks	
		4,20/bm	5,17/bm	
SL 10:	pre 10 cm fasádne izolačné dosky	11,50/ks	14,15/ks	
		4,60/bm	5,66/bm	
SL 12:	pre 12 cm fasádne izolačné dosky	12,75/ks	15,68/ks	
		5,10/bm	6,27/bm	
SL 14:	pre 14 cm fasádne izolačné dosky	19,25/ks	23,68/ks	
		7,70/bm	9,47/bm	
SL 15:	pre 15 cm fasádne izolačné dosky	20,50/ks	25,22/ks	
		8,20/bm	10,09/bm	
SL 16:	pre 16 cm fasádne izolačné dosky	21,50/ks	26,45/ks	
		8,60/bm	10,58/bm	



Balenie:

Poznámka: Ďalšie šírky až do 25 cm. Ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.  
Predaj možný aj na kusy.  
20 ks à 2,5 m = 50 bm, SL 14 cm a širšie – 10 ks à 2,5 m = 25 bm



### Baumit Nasadzovacia lišta na soklový profil

Plastový profil s odkvapovým nosom a integrovanou sklotextilnou mriežkou. Nasadzuje sa na Baumit Soklový profil a umožňuje estetické ukončenie tepelnoizolačného systému pri sokli bez nežiaducich trhlín.

#### Nasadzovacia lišta na soklový profil 2,5 m

Balenie:	50 ks à 2,5 m = 125 bm	5,00/ks	6,15/ks
		2,00/bm	2,46/bm

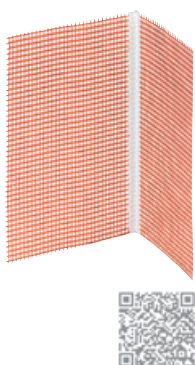


Predaj možný aj na kusy.

**ROHOVÉ PROFILY**

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH


**Baumit Rohový profil flexibilný**

Flexibilný plastový profil s integrovanou sieťovinou 12,5 × 12,5 cm. Na vytvorenie čistých hrán, pre nárožia s uhlom pod a nad 90°.

**Rohový profil flexibilný 2,5 m**

Balenie: 25 ks à 2,5 m = 62,5 bm

Predaj možný aj na kusy.

**4,75/ks**
**5,84/ks**
**1,90/bm**
**2,34/bm**

**Baumit Rohový profil z PVC**

Rohový PVC profil so sieťovinou 10 × 15 cm na spevnenie rohov objektov a ostení otvorov na fasáde.

**Rohový profil z PVC 2,5 m**

Balenie: 50 ks à 2,5 m = 125 bm

Predaj možný aj na kusy.

**2,00/ks**
**2,46/ks**
**0,80/bm**
**0,98/bm**
**DILATAČNÉ PROFILY**

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

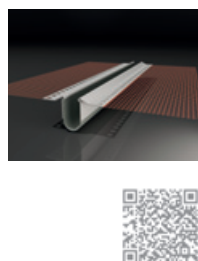

**Baumit Dilatačný profil V**

Na vytvorenie dilatácie šírky 5 – 25 mm v tepelnoizolačnom systéme v mieste dilatácie podkladu v rohovej oblasti. S integrovanou sieťovinou šírky 10 cm.

**Dilatačný profil V 2,5 m**

Balenie: 25 ks à 2,5m = 62,5 bm

Predaj možný aj na kusy.

**19,00/ks**
**23,37/ks**
**7,60/bm**
**9,35/bm**

**Baumit Dilatačný profil E**

Na vytvorenie dilatácie šírky 5 – 25 mm v tepelnoizolačnom systéme v mieste dilatácie podkladu v priebežnej stenovej oblasti. S integrovanou sieťovinou šírky 10 cm.

**Dilatačný profil E 2,5 m**

Balenie: 25 ks à 2,5m = 62,5 bm

Predaj možný aj na kusy.

**19,00/ks**
**23,37/ks**
**7,60/bm**
**9,35/bm**

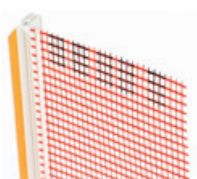


### Baumit Okenný a dverový dilatačný profil PurFix

Samolepiaci plastový 3D profil s integrovanou tesniacou PUR páskou a sklotextilnou mriežkou na profesionálne ukončenie tepelnoizolačného systému v ostení. Špeciálne určený pre nízkoenergetické a pasívne domy, pre hrúbky izolantu až do 40 cm a veľkosť otvoru až do 15 m<sup>2</sup>. Dilatačný profil sa osádza pred lepením tepelnoizolačných dosiek.

Vhodnosť použitia profilu je uvedená v tabuľke nižšie.

Okenný a dverový dilatačný profil PurFix 2,5 m	20,75/ks	25,52/ks
Balenie: 25 ks à 2,5 m = 62,5 bm Predaj možný aj na kusy.	8,30/bm	10,21/bm

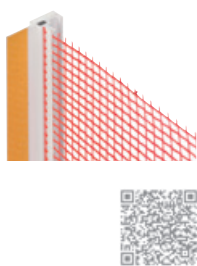


### Baumit Okenný a dverový dilatačný profil Infinity

Samolepiaci plastový 3D profil s integrovanou tesniacou páskou a sklotextilnou mriežkou na profesionálne ukončenie tepelnoizolačného systému v ostení. Špeciálne určený pre nízkoenergetické a pasívne domy. Dilatačný profil sa osádza pred lepením tepelnoizolačných dosiek.

Vhodnosť použitia profilu je uvedená v tabuľke nižšie.

Okenný a dverový dilatačný profil Infinity 2,5 m	10,25/ks	12,61/ks
Balenie: 25 ks à 2,5 m = 62,5 bm Predaj možný aj na kusy.	4,10/bm	5,04/bm



### Baumit Okenný a dverový dilatačný profil Basic

Samolepiaci plastový 2D profil s integrovanou tesniacou páskou a sklotextilnou mriežkou na profesionálne ukončenie tepelnoizolačného systému v ostení. Dilatačný profil sa osádza pred lepením tepelnoizolačných dosiek.

Vhodnosť použitia profilu je uvedená v tabuľke nižšie.

Okenný a dverový dilatačný profil Basic 2,5 m	9,00/ks	11,07/ks
Balenie: 25 ks à 2,5 m = 62,5 bm Predaj možný aj na kusy.	3,60/bm	4,43/bm

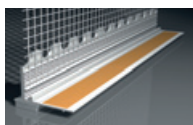
info → [Prehľad použitia okenných a dverových dilatačných profilov pre ETICS](#)

Poloha okna	v murive		v rovine s murivom		predsadené okno	
Schéma osadenia okna						
Veľkosť okna	≤ 2 m <sup>2</sup>	2 - 10 m <sup>2</sup>	≤ 2 m <sup>2</sup>	2 - 10 m <sup>2</sup>	≤ 2 m <sup>2</sup>	2 - 10 m <sup>2</sup>
Baumit Okenný a dverový profil – typ:						
Hrúbka izolácie	≤ 16 cm	Basic/ Infinity/ PurFix*	Basic/ Infinity/ PurFix*	Basic/ Infinity/ PurFix*	Basic/ Infinity/ PurFix*	Infinity/PurFix*
	≤ 30 cm	Basic/ Infinity/PurFix*	Infinity/PurFix*	Infinity/PurFix*	Infinity/PurFix*	Infinity/PurFix*

\* Profil typu PurFix je možné použiť až do hrúbky izolantu 40 cm a rozmeru otvoru 15 m<sup>2</sup>.

**PROFILY PRE RIEŠENIE DETAILU OKNA**

Cena v EUR bez DPH


**Baumit Okenný a dverový dilatačný profil**

Samolepiaci plastový profil s integrovanou tesniacou páskou a sklotextílnou mriežkou na ukončenie tepelnoizolačného systému v ostení. Pre jednoduché objekty bez zvláštnych estetických a spracovateľských nárokov.


**Okenný a dverový dilatačný profil 2,4 m**
**4,08/ks**      **5,02/ks**

Balenie: 50 ks à 2,4 m = 120 bm

**1,70/bm**      **2,09/bm**

Predaj možný aj na kusy.


**Baumit Rohová výstuž diagonálna**

3D-profil z teplom tvarovanej sklotextilnej výstuže na profesionálne riešenie detailu okna v nároží.


**Rohová výstuž diagonálna**
**4,80/ks**      **5,90/ks**

Rozmer (A x B x C): 350 x 300 x 200 mm

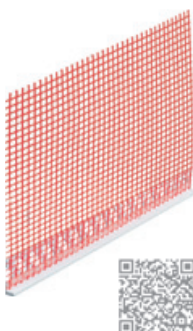
Balenie: 25 ks

Predaj možný aj na kusy.

**UKONČOVACIE PROFILY**

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH


**Baumit Ukončovací profil**

PVC profil s integrovanou sklotextílnou mriežkou na ukončenie tepelnoizolačného systému v rovine, v styku s iným konštrukčným systémom (napr. v styku tepelnoizolačný systém - omietkový systém).

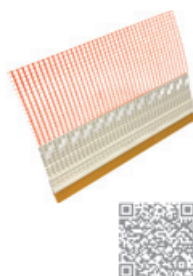

**Ukončovací profil 2,5 m**
**2,75/ks**      **3,38/ks**

Hrana: 3 mm

**1,10/bm**      **1,35/bm**

Balenie: 25 ks à 2,5 m = 62,5 m

Predaj možný aj na kusy.


**Baumit Ukončovací profil pri oplechovaní**

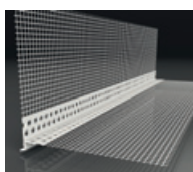
Plastový profil s odkvapovým nosom a integrovanou sklotextílnou mriežkou. Nasadzuje sa na oplechovanie a umožňuje estetické ukončenie tepelnoizolačného systému.


**Ukončovací profil pri oplechovaní 2,5 m**
**19,50/ks**      **23,99/ks**

Balenie: 25 ks à 2,5 m = 62,5 m

**7,80/bm**      **9,59/bm**

Predaj možný aj na kusy.


**Baumit Nadokenný profil s odkvapovým nosom**

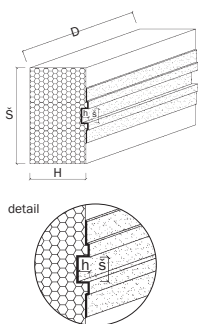
PVC profil s integrovanou sklotextílnou mriežkou na čisté ukončenie tepelnoizolačných systémov na podhladoch okien, balkónov a stropov.


**Nadokenný profil s odkvapovým nosom 2,5 m**
**4,00/ks**      **4,92/ks**

Balenie: 40 ks à 2,5 m = 100 bm

**1,60/bm**      **1,97/bm**

Predaj možný aj na kusy.



### Baunit Drážkový profil

Baunit Drážkový profil je ozdobný fasádný profil slúžiaci na vytvorenie bosážneho zliabku (drážky) v tepelnoizolačnom systéme.

Profil sa vyrába z polystyrénu (EPS). Vytvorená drážka je opatrená pružnou jemnozrnnou povrchovou úpravou, ktorú stačí len natrieť fasádnou farbou.

Jednotlivé profily sa spájajú pomocou polyuretánového lepidla Baunit Lepiaci hmota na šambrány. Spoj profilov sa po ich zlepení upraví stierkovou hmotou Baunit Stierková hmota na šambrány TOP.

Ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.

#### Drážkový profil

Tepelná vodivosť:  $\lambda_D = 0,036 \text{ W/(m.K)}$

Rozmer profilu (D x Š): 250 x 18 cm

Rozmer profilu (H): 6 - 20 cm

Rozmer drážky (h x š) 15 x 15 mm

15 x 20 mm

20 x 30 mm

Poznámka:

Na vyžiadanie je možné dodať drážkový profil i v iných rozmeroch (dĺžka, šírka, hrúbka, rozmer drážky), ako aj X-kusy a T-kusy na riešenie detailu križovania drážok.



### Baunit Lepiaci hmota na šambrány | Baunit PU StoßfugenKleber

Rýchlotuhnúca lepiaci hmota na báze polyuretánu slúži na vzájomné spájanie fasádnych ozdobných profilov z EPS. Dodávaná ako súčasť dodávky Baunit Drážkového profilu.

#### Lepiaci hmota na šambrány

14,00/bal.

17,22/bal.

Balenie: 310 ml plastová kartuša

EAN: 9007646310709



### Baunit Stierková hmota na šambrány TOP | Baunit Beschichtungsmasse TOP

Stierková jemnozrnná opravná hmota na fasádne ozdobné profily. Stierková hmota slúži aj na estetické uzavretie spojov fasádnych ozdobných profilov. Dodávaná ako súčasť dodávky Baunit Drážkového profilu.

#### Stierková hmota na šambrány TOP 1 kg

8,00/bal.

9,84/bal.

Balenie: 1 kg vedro

8,00/kg

9,84/kg

EAN: 9007646890034

#### Stierková hmota na šambrány TOP 5 kg

33,00/bal.

40,59/bal.

Balenie: 5 kg vedro

6,60/kg

8,12/kg

EAN: 9007646890041



Obnova pre zachovanie pamiatok

# Obnova a sanácia

Rekonštrukcia a renovácia budov nie je len vizuálnym vylepšením. Suché steny a obnovený povrch omietky pomáhajú chrániť pôvodný stavebný materiál a zvyšujú hodnotu budovy. Dokonale navrhnuté sanačné systémy vytvárajú zdravú a útulnú príjemnú klímu.

## BAUMIT WIKI

Poškodenie omietky, vlhké murivo a ďalšie podobné stavebné chyby nie sú len estetický problém, no znižujú aj hodnotu nehnuteľnosti. Preto máme produkty na mieru určené pre každý typ budovy a na opravu rôznych poškodení. Poškodenia budov neovplyvňujú len ich vzhľad a trhovú hodnotu, ale môžu časom viesť k vážnym konštrukčným problémom, ak sa neriešia včas. Prenikanie vlhkosti môže postupne narušiť stavebné materiály a ohroziť stabilitu celej konštrukcie. Preto je dôležité nielen správne identifikovať a opraviť vzniknuté škody, ale aj prijať preventívne opatrenia na ochranu budovy.

Používanie vhodných sanačných metód môže predísť nákladným a zložitým opravám v budúcnosti, pričom pomáha zachovať estetiku aj funkčnosť stavby. Baumit ponúka široký výber produktov určených na sanáciu a obnovu budov. Tieto produkty sú navrhnuté tak, aby zabezpečili dlhodobú spoľahlivosť, trvácnosť a udržali hodnotu a stabilitu vašej nehnuteľnosti.

## GO2morrow

Trvanlivosť stavebných materiálov je základnou požiadavkou pre výstavbu udržateľných budov. Revitalizácia poškodených budov, renovácia a dlhodobá funkčnosť prostredníctvom sanačných systémov Baumit je tiež krokom k udržateľnosti.



← Pre viac informácií oskenujte QR kód



## Riešenie pre každé použitie



### Pre obnovu fasády



- ✓ prekrytie trhlin
- ✓ vystužená vlákna
- ✓ ručné a strojové spracovanie

Baumit MultiWhite a MultiRenova

### Pri poškodení vlhkosťou a soľami



- ✓ vysoko paropriepustná
- ✓ odolná voči vlhkosti a soľam
- ✓ vhodné pre interiéru a exteriér

Baumit Sanova

### Pre historické stavby a pamiatky



- ✓ bezcementové zloženie
- ✓ prírodné hydraulické vápno
- ✓ trvanlivá

Baumit NHL

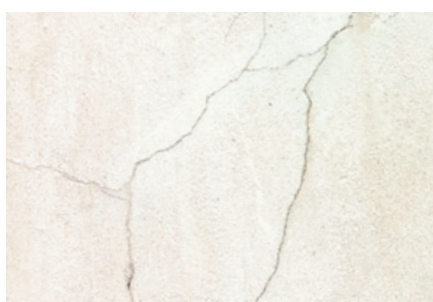


# Stará fasáda s novým leskom

Staré múry majú čo povedať, predstavujú remeslo pretavené do architektúry a dotvárajú jedinečný vzhľad miest, na ktorých stoja. Sú to hodnoty ktoré sa musia chrániť a zachovávať. Vlhké steny a porušená omietka sú znakmi toho, že je potrebné sanovať. Je dôležité uvedomiť si, že neporušená fasáda nie je len estetický prvok, ale zároveň je ochranou, ktorá zvyšuje hodnotu a životnosť budovy. Zabezpečuje dlhú životnosť a príjemné vnútorné prostredie.



## REVITALIZÁCIA



Renovačné stierky Baumit sú ideálnym riešením na obnovenie vzhľadu akejkoľvek fasády, ktorá stratila svoju pôvodnú krásu. Či už je to vyblednutím, vznikom rias alebo malých trhlin v omietke, stierky poskytujú rýchly a efektívny spôsob obnovenia fasády, aby opäť vyzerala ako nová.

### Baumit MultiWhite

- zušľachtená vláknami
- vhodná aj na staršie zateplenie
- dá sa zahľadiť ako bežná omietka



## SANÁCIA



Baumit sanačné omietkové systémy boli špeciálne vyvinuté na opravu vlhkých a soľou poškodených stien. Sanačné systémy sú kvalitné a vyznačujú sa jednoduchým či už ručným alebo strojovým spracovaním. Špeciálny systém pórov umožňuje transport vlhkosti a je vhodný pre vnútorné aj vonkajšie priestory, od suterénu až po fasádu. Baumit SanovaColor ako vrchný náter zabezpečuje spoľahlivú ochranu fasády.

### Baumit SanovaColor

- vysoko paropriepustná sol-silikátová farba
- vhodná pre interiéru a exteriér
- ideálna pre oblasť pamiatkovej obnovy



## OBNOVA



Historické a pamiatkovo chránené budovy si zaslužia špeciálnu starostlivosť s využitím systémov prispôsobených ich potrebám. NHL – prírodné hydraulické vápno – je stavebný materiál s tradíciou a budúcnosťou. Štúdie historických budovy ukazujú, že toto spojivo je osvedčené na zachovanie dlhej životnosti a trvácnosti budov. Pomocou týchto systémov, ktoré sú vhodné pre reštaurátorské práce je možné verne napodobniť historické murivo a zachovať tak jeho krásu.

### Baumit NHL Thermo

- bezcementová tepelnoizolačná omietka
- vysoká paropriepustnosť
- vhodná pre interiéru a exteriér



# Prehľad sanačných systémov

Naša tabuľka vám pomôže vybrať ideálny systém Baumit pre obnovu a sanáciu, prispôbený vašim konkrétnym požiadavkám. Porovnaním hlavných vlastností a výhod jednotlivých systémov si môžete jednoducho vybrať najvhodnejšie riešenie obnovy fasády, opravu poškodení spôsobených vlhkosťou a soľami či rekonštrukciu historických objektov.

Tento prehľad poskytuje základné charakteristiky každého renovačného systému, čo zjednoduší váš rozhodovací proces. Či už chcete zachovať funkčnosť starších budov, obnoviť vzhľad fasád alebo zachovať integritu historických stavieb, sortiment renovačných systémov Baumit ponúka dokonalé riešenie na splnenie požiadaviek vášho projektu.

## Obnova starej fasády

## Poškodenie vlhkosťou a soľami



	Obnova fasádovou farbou	Obnova fasády s trhlínami > 0,5 mm	Systém Sanova L	Systém Sanova S	Systém Sanova MonoTrass podľa WTA
Vlhkosť	-	-	4 až 5	3 až 4	3 až 4
Obsah solí v podklade	-	-	5 až 5	3 až 3	5 až 5
Povrchová úprava	Baumit Color	Baumit Color / Baumit Top	interiér: KlimaColor exteriér: SanovaColor + SanovaPrimer		
Penetračný náter	FillPrimer / <sup>2</sup>	PremiumPrimer/ UniPrimer	-		
Skladba	-	StarTex	SanovaFine		
	-	MultiWhite MultiRenova	Sanova L Sanova Por / <sup>5</sup>	Sanova S Sanova Por / <sup>5</sup>	Sanova MonoTrass
Príprava podkladu	Multiprimer / <sup>1</sup> FungoFluid / <sup>3</sup>		Sanova Pre Antisulfat/ <sup>6</sup>	Sanova Pre Antisulfat/ <sup>6</sup>	
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ jednoduché</li> <li>▪ rýchle</li> <li>▪ ekonomicky výhodné</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ bezpečné riešenie</li> <li>▪ vystužený vláknami</li> <li>▪ ideálny na prekrytie trhlín</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ vysoko pórovitá</li> <li>▪ ručné spracovanie</li> <li>▪ pre interiéru a exteriér</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ vyššia pevnosť</li> <li>▪ vhodná na namáhané časti budov (sokle)</li> <li>▪ ručné aj strojové spracovanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ certifikácia WTA</li> <li>▪ vápenná trasová omietka</li> <li>▪ vhodná pre murivá s vyšším stupňom zasolenia a vlhkosti</li> </ul>

<sup>1</sup> pre pieskujúce povrchy a na vyrovnanie nasiakavosti podkladu

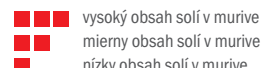
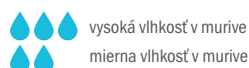
<sup>2</sup> pre prekrytie trhlín < 0,5 mm

<sup>3</sup> pre zaizolované fasády

<sup>4</sup> stierka vystužená vláknami

<sup>5</sup> Odporúča sa v prípade vysokej vlhkosti a vysokého obsahu solí v murive. Minimálna hrúbka je 20 mm

<sup>6</sup> Odporúča sa v prípade zvýšeného obsahu solí v murive





## Historické objekty a pamiatky

## Obnova betónových konštrukcií



Systém NHL Manu	Systém NHL MP	Systém NHL Thermo	Systém Beto	
bez prítomnosti vlhkosti a solí			bez prítomnosti vlhkosti a solí	Vlhkosť
interiér: KlimaColor exteriér: SanovaColor + SanovaPrimer			StarColor	Obsah solí v podklade
-			-	Povrchová úprava
NHL Fine / NHL Fino		NHL Multi & StarTex (exteriér)	BetoFinish	Penetračný náter
NHL Manu	NHL MP	NHL Thermo	BetoPadding	Skladba
NHL Pre	NHL Pre / <sup>7</sup>	NHL Pre	BetoHaft	Príprava podkladu
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ručné spracovanie</li> <li>▪ na renováciu historických stavieb a pamiatkovo chránených objektov</li> <li>▪ vysoká paropriepustnosť</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ strojové spracovanie</li> <li>▪ na renováciu historických stavieb, ako aj realizáciu nových objektov</li> <li>▪ so zreteľom na zdravé bývanie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ tepelnoizolačná omietka</li> <li>▪ na ručné aj strojové spracovanie</li> <li>▪ pre interiér a exteriér</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ochrana výstuže proti korózii</li> <li>▪ komplexná obnova betónových konštrukcií</li> <li>▪ ucelený systém produktov</li> </ul>	Výhody

<sup>7</sup> V prípade nerovnomerne nasiakavého alebo slabo nasiakavého podkladu je potrebné naniesť celoplošne Baunit NHL Pre



## Baumit SanovaColor

Vysoko paropriepustná matná minerálna fasádna farba na báze sol – silikátu na ochranu a architektonické stvárnenie povrchu starých a nových minerálnych omietok a stierok. Obzvlášť vhodná pre oblasť pamiatkovej obnovy v exteriéri i v interiéri.

Zloženie náteru: 1 × Baumit SanovaColor zriedená s max. 10 % výrobkom  
Baumit SanovaPrimer – základný náter  
1 × Baumit SanovaColor zriedená s max. 10 % výrobkom  
Baumit SanovaPrimer – krycí náter

Pred aplikáciou Baumit SanovaColor odporúčame prípravu podkladu základným náterom Baumit SanovaPrimer.

**Farebnosť – všetky odtiene s koncovou číslou 4 – 9 zo vzorkovnice Baumit Life s výnimkou odtieňov označených symbolom polmesiac (odtiene s organickými pigmentami).**

Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

<b>SanovaColor 14 l</b>		<b>194,60/bal.</b>	<b>239,36/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre dva nátery na jemnom podklade	<b>13,90/l</b>	<b>17,10/l</b>
Výdatnosť:	cca 40 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329247185		

<b>SanovaColor 5 l</b>		<b>76,00/bal.</b>	<b>93,48/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,35 l/m <sup>2</sup> pre dva nátery na jemnom podklade	<b>15,20/l</b>	<b>18,70/l</b>
Výdatnosť:	cca 14 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 48 vedier = 240 l		
EAN:	9004329282971		



info → **Historické farby teraz prehľadne a profesionálne**

Všetkým profesionálom z oblasti obnovy a sanácie historických fasád prinášame novú vzorkovnicu Baumit Historical Color Shades. Spolu s renomovanými odborníkmi z oblasti ochrany pamiatok sme vybrali 183 jedinečných farebných odtieňov, zodpovedajúcich farebnosti fasád na našom území v jednotlivých historických obdobiach. Veríme, že uľahčí všetkým zúčastneným prácu pri výbere vhodnej farebnosti fasády obnovovaného objektu.

V prípade záujmu a pre viac informácií kontaktujte, prosím, našich objektových manažérov, kontakty nájdete na str. 4 – 5.



### Baunit MultiWhite | Renovačná stierka

Vyrovňavacia a výstužná stierka alebo renovačná omietka. Ideálna na obnovu povrchu poškodených fasád, obzvlášť vhodná na obnovu povrchu starších tepelnoizolačných systémov. Jednoducho spracovateľná, s možnosťou dosiahnuť štrukturovaním vzhľad bežnej omietky a následne aplikovať náter fasádnou farbou.

- biela
- zušľachtená vláknami
- dá sa zahľadiť ako bežná omietka



MultiWhite 25 kg		23,25/bal.	28,60/bal.
Spotreba:	cca 1,0 kg/m <sup>2</sup> /mm	930,00/t	1.143,90/t
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000314		



### Baunit MultiRenova | Renovačný štuk

Jemná štuková omietka so zvýšenou prídržnosťou, ideálna na celoplošné opravy starších minerálnych fasád s dostatočnou súdržnosťou (napr. brizolit), ako aj na stierkovanie betónu vrátane betónových panelov po odstránení pôvodných stierok alebo tapety. Taktiež vhodná ako vyrovnávacia vrstva na dostatočne vyzreté vápennocementové jadrové a tepelnoizolačné omietky s nahrubo stiahnutým povrchom na fasáde i v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 – 7 mm



MultiRenova 25 kg		13,50/bal.	16,61/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m <sup>2</sup> /3 mm	540,00/t	664,20/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000048		



### Baunit SanovaUni | Univerzálna sanačná omietka

Univerzálna jednovrstvová sanačná omietka na vnútorné aj vonkajšie použitie, na ručné aj strojové spracovanie. Bezpečné riešenie na vlhké múrivo v pivniciach, na sokloch rodinných domov a pod. Vďaka vysokému obsahu pórov zostáva povrch omietky výrazne dlhšie suchý a bez poškodenia soľami v porovnaní s bežnými vápennocementovými omietkami.

Minimálna hrúbka: 20 mm



SanovaUni 25 kg		13,75/bal.	16,91/bal.
Spotreba:	12 kg/m <sup>2</sup> /cm	550,00/t	676,50/t
Výdatnosť:	cca 1,0 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000444		

robaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 171.


**Baumit SanovaMonoTrass | Trasová sanačná ometka**

Jednovrstvová vápennotrasová sanačná ometka s vláknami so zníženou kapilárnou nasiakavosťou, určená na vnútorné aj vonkajšie použitie v oblasti rekonštrukcií pamiatkovo chránených objektov.

Súčasť systému certifikovaného podľa smernice WTA.

Jednovrstvová sanačná ometka vhodná aj na strojové spracovanie!

**Minimálna hrúbka: 20 mm**

<b>SanovaMonoTrass 25 kg</b>		<b>18,50/bal.</b>	<b>22,76/bal.</b>
Spotreba:	10 – 11 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>740,00/t</b>	<b>910,20/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,2 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 2 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	9004329222397		



**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.


**Baumit SanovaPor | Jadrová sanačná ometka**

Vysoko pórovitá sanačná jadrová ometka pre vnútorné a vonkajšie použitie, strojové a ručné spracovanie. Vhodná ako podkladová vrstva pod ometku SanovaMonoTrass, Sanova L, resp. Sanova S na bezpečné ukladanie kryštalizujúcich solí v prípade aplikácie sanačného ometkového systému na murivo poškodené vysokým, resp. zvýšeným obsahom solí.

Súčasť systému certifikovaného podľa smernice WTA.

**Minimálna hrúbka: 20 mm**

<b>SanovaPor 25 kg</b>		<b>27,50/bal.</b>	<b>33,83/bal.</b>
Spotreba:	cca 10 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>1.100,00/t</b>	<b>1.353,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,2 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 2 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	9004329236301		



**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.


**Baumit Sanova L | Ľahká sanačná ometka**

Vysoko pórovitá sanačná ometka na vnútorné a vonkajšie použitie, ručné spracovanie, hydrofobizovaná. Nevhodná pre oblasť sokla a pod obklady.

$\lambda = 0,13 \text{ W/(m.K)}$

**Minimálna hrúbka: 30 mm**

<b>Sanova L 50 I</b>		<b>29,50/bal.</b>	<b>36,29/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,2 vreca/m <sup>2</sup> /cm	<b>590,00/m<sup>3</sup></b>	<b>725,70/m<sup>3</sup></b>
Výdatnosť:	cca 1,7 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 3 cm		
Balenie:	50 I, 1 paleta = 40 vriec = 2,0 m <sup>3</sup> (cca 680 kg)		
EAN:	9004329231016		
EAN:	5997430531011		



**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



### Baunit Sanova S | Sanačná ometka s vyššou pevnosťou

Sanačná, hydrofobizovaná cementová soklová ometka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné a strojové spracovanie.

Minimálna hrúbka: 20 mm

Sanova S 40 kg		27,20/bal.	33,46/bal.
Spotreba:	cca 16 kg/m <sup>2</sup> /cm	680,00/t	836,40/t
Výdatnosť:	cca 1,25 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 2 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581575203123		
EAN:	5997430531042		



robaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



### Baunit SanovaFine | Jemná sanačná ometka

Biela sanačná ručná ometka na vonkajšie a vnútorné použitie, hydrofobizovaná. Nevhodná pod obklady.

Minimálna hrúbka: 3 mm v interiéri, 4 mm v exteriéri

SanovaFine 40 kg		24,80/bal.	30,50/bal.
Spotreba:	cca 5 kg/m <sup>2</sup> /4 mm	620,00/t	762,60/t
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 4 mm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581575202126		
EAN:	5997430531165		



robaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



### Baunit SanovaPre | Sanačný prednástrek

Sanačný prednástrek so zvýšenou odolnosťou proti pôsobeniu solí, určený na ručné a strojové spracovanie. Súčasť systému certifikovaného podľa smernice WTA.

Zrinitosť: 4 mm

SanovaPre 40 kg		19,80/bal.	24,35/bal.
Spotreba:	cca 5 – 7 kg/m <sup>2</sup> (50 – 70 % krytie)	495,00/t	608,85/t
Výdatnosť:	cca 8 – 5,7 m <sup>2</sup> /vrece (50 – 70 % krytie)		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581575101122		
EAN:	5997430534105		



robaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.

info → So sanačiou vlhkosťou vám radi poradíme!

Sanačia vlhkosťou poškodených historických stavieb je zložitý problém, ktorý vyžaduje odborné a komplexné riešenie. Pokiaľ si neviete rady, kontaktujte nás, radi vám pomôžeme – viac informácií Baunit Info-linka 02/593 033 33, 02/ 593 033 66.


**Baumit SanovaPrimer | Sanačný základ**

Základný náter na báze vodného skla na spevnenie zvetraných a pieskujúcich vápenno-cementových a vápenných omietok. Taktiež na spevnenie a zjednotenie nasiakavosti podkladu pred nanášaním fasádnej farby Baumit SanovaColor a na riedenie tejto fasádnej farby.



<b>SanovaPrimer 10 l</b>		<b>65,00/bal.</b>	<b>79,95/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,2 l/m <sup>2</sup> /1 náter	<b>6,50/l</b>	<b>8,00/l</b>
Výdatnosť:	cca 50 m <sup>2</sup> /balenie		
Balenie:	10 l plastová nádoba		
EAN:	9004329270893		


**Baumit SanovaProtect | Izolačná malta**

Izolačná malta na báze cementu na plošnú izoláciu zvislých konštrukcií. Nie je vhodná na ochranu tepelnoizolačných systémov pred pôsobením vlhkosti.



<b>SanovaProtect 25 kg</b>		<b>51,25/bal.</b>	<b>63,04/bal.</b>
Spotreba:	2 - 4 kg/m <sup>2</sup> - ľahké zaťaženie, náter 4 - 6 kg/m <sup>2</sup> - silné zaťaženie, stierka	<b>2.050,00/t</b>	<b>2.521,50/t</b>
Výdatnosť:	6 - 12 m <sup>2</sup> /vrece v prípade realizácie náteru proti ľahkému zaťaženiu vlhkosťou 4 - 6 m <sup>2</sup> /vrece v prípade realizácie stierky proti silnému zaťaženiu vlhkosťou		
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece (náter), cca 5 m <sup>2</sup> /vrece (stierka)		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	9004329222038		

**rozbaloovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.


**Baumit AntiSulfat | Ochrana proti soľam**

Vodný roztok na chemické ošetrenie muriva poškodeného soľami (sulfátmi a chloridmi) pri sanácii vlhkých a zasolených konštrukcií.



<b>AntiSulfat 5 kg</b>		<b>195,00/bal.</b>	<b>239,85/bal.</b>
Spotreba:	0,5 - 0,8 kg/m <sup>2</sup> v závislosti od obsahu solí v murive	<b>39.000,00/t</b>	<b>47.970,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 6 - 10 m <sup>2</sup> /balenie		
Balenie:	5 kg plastová nádoba		
EAN:	9004329232266		



**Baumit výrobky získali oprávnenie používať označenie EMICODE® EC1 PLUS!**

Toto označenie udeľuje od roku 1997 medzinárodne uznávané nezávislé odborné združenie GEV - Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V. (v preklade Združenie pre podlahové materiály, lepidlá a stavebné výrobky s kontrolovanými emisiami).

Udeľuje sa na základe náročných skúšok v akreditovaných skúšobných laboratóriách, ktoré posudzujú stavebné výrobky ako potenciálny zdroj emisií VOC, ktoré znižujú kvalitu vnútorného vzduchu v budovách.

Označenie výrobkov EMICODE® poskytuje spotrebiteľom, spracovateľom i architektom istotu pri výbere výrobkov s minimálnym negatívnym vplyvom na kvalitu vnútorného vzduchu a ochranu zdravia, pričom Baumit výrobky s označením EC1 PLUS spĺňajú tie najprísnejšie kritériá EMICODE® stanovené na hranici súčasnej technickej realizovateľnosti.

Viac informácií nájdete na [www.emicode.com](http://www.emicode.com).





### Baumit NHL Thermo | Bezcementová tepelnoizolačná ometka

Bezcementová tepelnoizolačná jadrová ometka na báze spojiva NHL. Zrinitosť 2 mm.

$\lambda = 0,12 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

Minimálna hrúbka: 15 mm



NHL Thermo 40 I		37,00/bal.	45,51/bal.
Spotreba:	cca 0,25 vreca/m <sup>2</sup> /1 cm hrúbky	925,00/m <sup>2</sup>	1.137,75/m <sup>2</sup>
Výdatnosť:	cca 1 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke 4 cm		
Balenie:	40 l, 1 paleta = 40 vriec = 1,6 m <sup>3</sup>		
EAN:	9004329210875		

rozbalo vanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.



### Baumit NHL Manu | Bezcementová ručná ometka

Bezcementová jadrová ometka na báze spojiva NHL. Zrinitosť 4 mm. Súčasť špeciálnych bezcementových ometkových systémov Baumit NHL.

Minimálna hrúbka: 15 mm



NHL Manu 25 kg		21,88/bal.	26,91/bal.
Spotreba:	cca 16 kg/m <sup>2</sup> /1 cm hrúbky	875,00/t	1.076,25/t
Výdatnosť:	cca 1,6 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke 1 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 56 vriec = 1 400 kg		
EAN:	9004329210837		

rozbalo vanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.



### Baumit NHL MP | Bezcementová strojová ometka

Bezcementová strojová ometka na báze spojiva NHL. Zrinitosť 2 mm. Súčasť špeciálnych bezcementových ometkových systémov Baumit NHL.

Minimálna hrúbka: 10 mm



NHL MP 25 kg		22,00/bal.	27,06/bal.
Spotreba:	cca 14 kg/m <sup>2</sup> /1 cm hrúbky	880,00/t	1.082,40/t
Výdatnosť:	cca 1,8 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke 1 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 56 vriec = 1 400 kg		
EAN:	9004329210820		

rozbalo vanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.

info → Historické ometky Baumit NHL.

Základom historických ometok produktového radu NHL je tradičné bezcementové spojivo - prírodné hydraulické vápno NHL (Natural Hydraulic Lime). Vlastnosti NHL produktov vychádzajú z tradičných receptúr, ktoré boli používané v minulosti a sú ideálnym riešením pre obnovu pamiatok so zreteľom na tradičné stavebné materiály.



### Baumit NHL Multi | Bezcementová stierka

Bezcementová stierka na báze spojiva NHL na vytvorenie výstužnej vrstvy, napr. na omietke Baumit NHL Thermo. Súčasť špeciálnych bezcementových omietkových systémov Baumit NHL.

Minimálna hrúbka: 3 mm



NHL Multi 25 kg		33,75/bal.	41,51/bal.
Spotreba:	cca 3,6 kg/m <sup>2</sup> /3 mm hrúbky	1.350,00/t	1.660,50/t
Výdatnosť:	cca 7 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 56 vriec = 1 400 kg		
EAN:	9004329210882		

rozbaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.



### Baumit NHL Fine | Bezcementová jemná omietka

Bezcementová štuková omietka na báze spojiva NHL. Súčasť špeciálnych bezcementových omietkových systémov Baumit NHL.

Minimálna hrúbka: 2 mm



NHL Fine 25 kg, zrnitosť 1 mm		28,00/bal.	34,44/bal.
Spotreba:	cca 5 kg/m <sup>2</sup> /4 mm hrúbky	1.120,00/t	1.377,60/t
Výdatnosť:	cca 5 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke 4 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 56 vriec = 1 400 kg		
EAN:	9004329210806		

NHL Fine 25 kg, zrnitosť 0,6 mm		32,38/bal.	39,83/bal.
Spotreba:	cca 5 kg/m <sup>2</sup> /4 mm hrúbky	1.295,00/t	1.592,85/t
Výdatnosť:	cca 5 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke 4 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 56 vriec = 1 400 kg		
EAN:	9004329210868		

rozbaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.



### Baumit NHL SuperFino | Bezcementový glet

Bezcementová vyhladzovacia stierka na báze spojiva NHL na dosiahnutie hladkého povrchu, napr. na omietke Baumit NHL Fine. Súčasť špeciálnych bezcementových omietkových systémov Baumit NHL.

Minimálna hrúbka: 1 mm



NHL SuperFino 20 kg		26,40/bal.	32,47/bal.
Spotreba:	cca 3,5 kg/m <sup>2</sup> /3 mm hrúbky	1.320,00/t	1.623,60/t
Výdatnosť:	cca 6 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke 3 mm		
Balenie:	20 kg, 1 paleta = 56 vriec = 1 120 kg		
EAN:	9004329210912		

rozbaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.



### Baumit NHL Pre | Bezcementový prednástrežek

Bezcementový prednástrežek na báze spojiva NHL, príprava podkladu pred nanášaním NHL omietok na minerálny podklad. Zrornosť 4 mm.  
Súčasť omietkových systémov Baumit NHL špeciálne vyvinutých na obnovu historicky cenných objektov tradičnými materiálmi bez obsahu cementu.

NHL Pre 25 kg		22,00/bal.	27,06/bal.
Spotreba:	cca 6 kg/m <sup>2</sup> (100% krytie)	880,00/t	1.082,40/t
Výdatnosť:	cca 4 m <sup>2</sup> /vrec (100% krytie)		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 56 vriec = 1 400 kg		
EAN:	9004329210844		



**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.



### Baumit NHL 3,5 | Prírodné hydraulické spojivo

Prírodné hydraulické vápno bez chemických prísad na výrobu mált a omietok, s dobrým vývojom pevnosti, trieda pevnosti 3,5 podľa STN EN 459-1.

NHL 3,5 25 kg		26,25/bal.	32,29/bal.
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 50 vriec = 1 250 kg	1.050,00/t	1.291,50/t
EAN:	9004329210905		



**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.



### Baumit MultiPrimer | Hĺbkový základ

Paropriepustný základný náter zelenej farby na spevnenie a zjednotenie minerálnych a organických podkladov pred následnou povrchovou úpravou Baumit fasádnymi omietkami a farbami.



<b>MultiPrimer 10 l</b>		<b>100,00/bal.</b>	<b>123,00/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,10 - 0,25 l/m <sup>2</sup> podľa riedenia náteru	<b>10,00/l</b>	<b>12,30/l</b>
Výdatnosť:	cca 40 - 100 m <sup>2</sup> /balenie		
Balenie:	10 l plastová nádoba, 1 paleta = 40 nádob = 400 l		
EAN:	9004329231863		



### Baumit FillPrimer | Základný náter s vláknami

Základný náter pripravený na okamžité použitie, obohatený vláknami. Vypĺňa a prekrýva vlásočnicové trhliny v podklade (omietky, lepiace stierky, malty) až do šírky 0,5 mm. Obzvlášť vhodný na renováciu podkladu pred aplikáciou povrchových úprav. Vhodný na vnútorné i vonkajšie použitie.



<b>FillPrimer 25 kg</b>		<b>86,75/bal.</b>	<b>106,70/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,3 kg/m <sup>2</sup> /à 1 náter (v závislosti od kvality podkladu)	<b>3.470,00/t</b>	<b>4.268,10/t</b>
Výdatnosť:	cca 80 m <sup>2</sup> /vedro (v závislosti od kvality podkladu)		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329254138		

<b>FillPrimer 5 kg</b>		<b>23,80/bal.</b>	<b>29,27/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,3 kg/m <sup>2</sup> /à 1 náter (v závislosti od kvality podkladu)	<b>4.760,00/t</b>	<b>5.854,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 16 m <sup>2</sup> /vedro (v závislosti od kvality podkladu)		
Balenie:	5 kg vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg		
EAN:	9004329254145		



### Baumit FungoFluid | Protiplesňový náter

Špeciálny náter na ošetrovanie fasád proti pôsobeniu mikroorganizmov (riasy, plesne a húb).



<b>FungoFluid 5 l</b>		<b>44,00/bal.</b>	<b>54,12/bal.</b>
Spotreba:	0,05 - 0,1 l/m <sup>2</sup> /1 náter (v závislosti od nasiakavosti podkladu)	<b>8,80/l</b>	<b>10,82/l</b>
Výdatnosť:	50 - 100 m <sup>2</sup> /balenie		
Balenie:	5 l plastová nádoba		
EAN:	9004329283367		



### Baumit AntiPilz | Prísada na zvýšenie ochrany proti mikroorganizmom

Špeciálna prísada do tenkovrstvových prefarbených omietok alebo fasádnych farieb Baumit, odporúčaná v prípade zvýšeného rizika pôsobenia mikroorganizmov (húb, rias, plesní) v okolitom prostredí ako nadštandardná ochrana predžijúca životnosť fasády.

Na objednávke vami zvolenej povrchovej úpravy uveďte zreteľne slovo „ANTIPIILZ“ a táto prísada bude prímiešaná pri výrobe povrchovej úpravy.

<b>AntiPilz – Fasádne farby – príplatok*</b>	<b>0,40/l</b>	<b>0,49/l</b>
<b>AntiPilz – Fasádne omietky – príplatok*</b>	<b>200,00/t</b>	<b>246,00/t</b>

\*Príplatok sa účtuje vždy v plnej cene bez ohľadu na obchodné podmienky zákazníka.



### Baunit BetoProtect | Antikorózný náter

Jednozložkový ochranný náter s cementovým spojivom na ochranu výstuže proti korózii.

<b>BetoProtect 2 kg</b>		<b>17,38/bal.</b>	<b>21,38/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,2 kg/bm výstuže pri dvoch náteroch	<b>8.690,00/t</b>	<b>10.688,70/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 bm výstuže/vedro pri dvoch náteroch		
Balenie:	2 kg, 1 paleta = 100 vedier = 200 kg		
EAN:	9004329240889		



### Baunit BetoHaft | Adhézny mostík

Adhézny mostík pre všetky oblasti použitia pri sanácii betónu na zabezpečenie prídružnosti reprofilačnej malty na pôvodnom poškodenom betóne pri vysrávkach zvislých a vodorovných plôch. Na vonkajšie i vnútorné použitie.

<b>BetoHaft 25 kg</b>		<b>44,50/bal.</b>	<b>54,74/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,5 – 3 kg/m <sup>2</sup> pri hrúbke vrstvy 1 mm, v závislosti od drsnosti vyspravovanej plochy	<b>1.780,00/t</b>	<b>2.189,40/t</b>
Výdatnosť:	8,3 – 16,6 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 1 mm, v závislosti od drsnosti vyspravovanej plochy		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 48 vriec = 1 200 kg		
EAN:	9004329240810		



nový názov



### Baunit BetoPadding | Sanačná malta

Jednozložková suchá opravná a reprofilačná malta na sanáciu železobetónových konštrukcií a konštrukcií s vysokou pevnosťou, vhodná aj na ručné opravy betónových konštrukcií, hrúbka 10 – 40 mm. Na vonkajšie aj vnútorné použitie.

<b>BetoPadding 30 kg</b>		<b>21,30/bal.</b>	<b>26,20/bal.</b>
Spotreba:	cca 2 kg/m <sup>2</sup> /1mm hrúbky	<b>710,00/t</b>	<b>873,30/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,5 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 1 cm		
Balenie:	30 kg, 1 paleta = 42 vriec = 1 260 kg		
EAN:	9004329240827		

V Cenníku 2024 ste poznali tento výrobok pod názvom **Baunit BetoFill**.



### Baunit BetoFinish | Betónová stierka

Zušľachtená jemná suchá stierka, na celoplošné a lokálne vyspravenie nerovností do hrúbky 5 mm, odolná proti poveternostným vplyvom, mrazuvzdorná, hydraulicky tuhnúca, s vysokou prídružnosťou a stabilitou pri aplikácii v rohoch a kútoch. Na vonkajšie a vnútorné použitie.

<b>BetoFinish 25 kg</b>		<b>33,75/bal.</b>	<b>41,51/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,5 kg/m <sup>2</sup> /1 mm	<b>1.350,00/t</b>	<b>1.660,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 16,6 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 48 vriec = 1 200 kg		
EAN:	9004329240797		

info → [Dodacie podmienky výrobkov Baunit Beto](#)

Dodacie lehoty výrobkov Baunit Beto po dohode s oddelením odbytu.

[rozbaľovanie palet](#) → Všetky výrobky Baunit Beto uvedené na str. 109 je možné objednávať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.

Dokonalo hladké steny

# Interiérové stierky

Interiérové farby a stierky majú za úlohu dodať interiéru jeho finálny vzhľad a podieľajú sa na tom, že sa v miestnostiach cítime príjemne. Majú prínos aj v rámci zdravého bývania a optimálnej vnútornej klímy. Pozornosť by sme mali venovať najmä vnútornej klíme, pretože vo vnútri trávime až 90 % času.

## BAUMIT WIKI

Kvalita vnútorného prostredia závisí od troch hlavných faktorov: fyzikálnych, biologických a chemických faktorov. Fyzikálne zahŕňajú teplotu a vlhkosť prostredia. Biologické faktory predstavujú prevenciu pred vznikom vírusov, plesní a baktérií. Chemické faktory sa sústreďujú na eliminovanie prchavých látok, ktoré môžu narušiť kvalitu vzduchu.

Vysoký štandard vnútorného prostredia všeobecne súvisí s príjemným prostredím a zdravím. Výberom vhodných stierok a náterov je možné dosiahnuť zdravú vnútornú klímu. Nie je to len výberom farieb a stierok, ktoré sa nám páčia. Funkčnosť týchto materiálov je dôležitým atribútom pri výbere materiálov, ktoré sa podieľajú na vytváraní zdravej vnútornej klímy.

Interakcia medzi vizuálnou a praktickou stránkou je základom pre kvalitný a efektívny interiérový systém zložený z materiálov, ktoré okrem estetickkej stránky spĺňajú aj nároky na odolnosť, kvalitu vzduchu a komfort.

Nátery a stierky, ktoré neobsahujú škodlivé chemické látky, prispievajú k zabezpečeniu kvality vnútorného vzduchu. Zároveň výberom materiálov, ktoré regulujú vlhkosť v prostredí je možné zabrániť vzniku vlhkosti a plesní a tým dlhodobo zabezpečiť kvalitný vzduch v interiéri.



← Pre viac informácií oskenujte QR kód

## Riešenie pre každé použitie



Pre zdravú vnútornú klímu



- ✓ zdraviu prospešné ióny
- ✓ menej prachu, peľu a aerosólov
- ✓ zdravý a čistý vzduch

Baumit Ionit systém

Pre lepšiu reguláciu vnútornej vlhkosti



- ✓ regulácia vnútornej vlhkosti
- ✓ čistý vnútorný vzduch
- ✓ odolná proti plesniam a mikrorganizmom

Baumit Klima systém

Pre dokonalo hladké povrchy najvyššej kvality



- ✓ dokonale hladký povrch
- ✓ jednoduché ručné a strojové spracovanie
- ✓ bez trhlín a zmrašťovania

Baumit Fino & Finish

BAUMIT STIERKY

# Experti vždy finišujú prví

## Hladké a jemné

Sortiment stierok Baumit Finish zahŕňajúci produkty FinishExpert, FinishSuperior a FinishMax sú stierky, ktoré sú pripravené na okamžité použitie a to pri ručnej aj strojovej aplikácii. Môžu sa použiť na rôzne druhy minerálnych povrchov. Sú obľúbené pre ich univerzálne využitie a skvelé výsledky v podobe dokonale hladkých povrchov.

## Jedinečný Easy Drop efekt, ktorý šetrí čas aj peniaze

Easy Drop efekt umožní dokonalé a rýchle vyprázdnenie vedra „jedným ťahom“, bez zvyškov a kvapkania. Tento efekt ušetrí čas pri manipulácii a dopĺňaní zmesi pri strojovom spracovaní.

Môžete si ho predstaviť ako efekt pri vyklápaní jogurtu z téglika, ktorý vypadne v jednom kuse do misky takmer bez zvyškov v obale.

Šetrenie času je pri stavebných prácach jedným z faktorov, ktoré sa zohľadňujú. Práve Easy Drop efekt pomocou, ktorého sa zmes ľahko a bez námahy vyklolí, zabezpečí značnú úsporu času. V spojení s rýchlou a efektívnou strojovou aplikáciou je to dokonalá súhra rýchlosti a precíznosti, ktorej výsledkom sú dokonalo hladké steny v extrémne krátkom čase. Pretože experti finišujú prví!



## Jedným klikom:

Zistíte viac o jedinečnej interiérovej stierke FinishExpert.



Oskenujte QR kód

## Experti vždy finišujú prví.

Baumit FinishExpert spolu s Easy Drop efektom



Zdravá vnútorná klíma a dokonalý povrch

# Interiérové stierky

V našej tabuľke nájdete vhodný systém na riešenie interiéru a pre každú požiadavku, pričom výber závisí od oblasti aplikácie a vlastností produktu.

Porovnaním kľúčových funkcií nájdete ideálne riešenie. Tento prehľad vám uľahčí rozhodovací proces, či už chcete zlepšiť kvalitu vnútorného vzduchu, vytvoriť príjemné prostredie alebo dosiahnuť hladký povrch. Systémy interiérových stierok Baumit predstavujú perfektnú kvalitu povrchu pre akýkoľvek projekt.

## Baumit Ionit



■ zdravý a čistý vzduch

## Baumit Klima



■ regulácia vnútornej vlhkosti



Kvalita povrchu*	hladký povrch (Q3/ Q4)		štruktúrovaný povrch	hladký povrch
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ zdravý a čistý vzduch</li> <li>■ menej prachu, peľov a aerosólov</li> <li>■ zdraviu prospešné ióny</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ zlepšuje vnútornú klímu</li> <li>■ regulácia vnútornej vlhkosti</li> <li>■ minerálny systém</li> </ul>	
Povrchová úprava	Baumit IonitColor		Baumit Ionit Color / <sup>2</sup> / Baumit KlimaColor / <sup>2</sup>	Baumit KlimaColor
Penetračný náter	–		–	Baumit EasyPrimer
Pastézna stierka	Baumit Ionit Finish	–	Baumit KlimaDekor	–
Suchá stierka	–	Baumit IonitFino	Baumit KlimaPerla / <sup>1</sup>	Baumit KlimaFino
Hrúbka	1 – 3 mm	1 – 10 mm	podľa veľkosti zrna	1 – 3 mm





<sup>1</sup> Štuková omietka s jemnou zrnitosťou

<sup>2</sup> Vyžaduje sa iba v prípade Baumit KlimaPerla





## Baumit Fino & Finish

 <p><b>Expert</b></p>	 <p><b>Premium</b></p>	 <p><b>Standard</b></p>	 <p><b>Max</b></p>
<p>dokonale hladký povrch (Q3 / Q4)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ rýchle profesionálne riešenie aj pre strojové spracovanie</li> <li>▪ špeciálny Easy drop efekt</li> <li>▪ vysoká optická kvalita povrchu</li> </ul>	<p>extra hladký povrch (Q3 / Q4)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ najvyššie požiadavky na kvalitu</li> <li>▪ ideálne pre nasvietené povrchy</li> <li>▪ super hladký povrch</li> </ul>	<p>dokonale hladký povrch</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ štandardne hladký povrch</li> <li>▪ ekonomicky výhodné</li> </ul>	<p>na vyrovnanie nerovností</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ aj pre vyrovnanie väčších hrúbok</li> <li>▪ bez nárokov na optickú kvalitu</li> </ul>

Bežné interiérové farby, napr. Baumit IonitColor

-	-	-	-
Baumit FinishExpert	Baumit FinishSuperior	-	Baumit FinishMax
-	-	Baumit FinoBello	Baumit FinoFill
0 - 3 mm	0 - 2 mm	0 - 6 mm	1 - 30 mm (FinoFill) 1 - 5 mm (FinishMax)



### Baumit IonitFinish | Ionit stierka

Biela pastézna interiérová stierka so schopnosťou aktívne regulovať vlhkosť vnútorného vzduchu. Pripravená na okamžité použitie, vhodná na lokálne opravy, vyplňanie škár a na celoplošné stierkovanie (trieda kvality Q1-Q4) sadrokartónu, betónu a omietok. Na strojové (striekanie technológiou airless) aj ručné spracovanie, pre novostavby aj rekonštrukcie. Ideálna na použitie v kombinácii s Baumit IonitColor.

- zlepšuje kvalitu vzduchu v interiéri
- pre perfektnú kvalitu povrchu
- ideálna v systéme s Baumit IonitColor

<b>IonitFinish 20 kg</b>		<b>45,00/bal.</b>	<b>55,35/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,55 kg/m <sup>2</sup> /mm cca 2,30 kg/m <sup>2</sup> /1,5 mm	<b>2.250,00/t</b>	<b>2.767,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vedro pri hrúbke vrstvy 1,5 mm		
Balenie:	20 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 640 kg		
EAN:	9004329278776		



### Baumit IonitFino | Ionit glet

Suchá biela interiérová stierka so schopnosťou aktívne regulovať vlhkosť vnútorného vzduchu. Vhodná na lokálne opravy, vyplňanie škár a na celoplošné stierkovanie (trieda kvality Q1-Q4) sadrokartónu, betónu a omietok. Pre novostavby aj rekonštrukcie. Ideálna na použitie v kombinácii s Baumit IonitColor.

- zlepšuje kvalitu vnútorného vzduchu
- pre perfektnú kvalitu povrchu
- ideálna v systéme s Baumit IonitColor

<b>IonitFino 15 kg</b>		<b>22,95/bal.</b>	<b>28,23/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,85 kg/m <sup>2</sup> /mm cca 1,3 kg/m <sup>2</sup> /1,5 mm	<b>1.530,00/t</b>	<b>1.881,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 12 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 1,5 mm		
Balenie:	15 kg, 1 paleta = 54 vriec = 810 kg		
EAN:	9004329279070		



**rozbaloovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



#### Výrobky Baumit Ionit majú právo používať prestížne ekologické označenia!

Medzinárodné združenie natureplus e.V. udeľuje svoje označenie natureplus výrobkom s preukázaným najvyšším štandardom kvality vo všetkých oblastiach súvisiacich s trvalou udržateľnosťou vo výstavbe.

Označenie eco-INSTITUTE je najvyššou známkou kvality pre výrobky spĺňajúce najprísnejšie kritériá z hľadiska obsahu znečisťujúcich látok a látok VOC, na základe najnovších poznatkov z medzinárodných vedeckých výskumov.

Viac informácií nájdete na [www.natureplus.org](http://www.natureplus.org) a [www.eco-institute.de](http://www.eco-institute.de).

info → **Dôležité informácie k vzorkovnici odtieňov Baumit IonitColor**

Vyššie zobrazená vzorkovnica farieb je orientačná. Prípadné nezrovnalosti so skutočným odtieňom nemôžu byť predmetom reklamácie.



### Baumit KlimaFino | Klima glet

Hladká, prírodná biela vápenná stierka do interiéru. Na ručné a strojové spracovanie. Na zhotovenie dokonale hladkých povrchov na vápenných a vápenocementových omietkach alebo priamo na betóne alebo sadrokartóne. Vysoko paropriepustná, prispieva k zlepšeniu vnútornej klímy. Veľkosť zrna cca 0,1 mm.

Minimálna hrúbka: 1 mm

KlimaFino 20 kg		13,40/bal.	16,48/bal.
Spotreba:	cca 1,2 kg/m <sup>2</sup> /mm	670,00/t	824,10/t
Výdatnosť:	cca 16,7 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke stierky 1 mm		
Balenie:	20 kg, 1 paleta = 60 vriec = 1 200 kg		
EAN:	8581574902133		

rozbaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



### Baumit KlimaDekor | Klima dekoračná omietka

Minerálna pastézna interiérová dekoračná omietka na báze vápna. Vysoko paropriepustná, bez konzervačných prísad, rozpúšťadiel a uvoľňujúcich sa škodlivín, prispieva k zlepšeniu vnútornej klímy. Pripravená na použitie.

Farebnosť – všetky odtiene s koncovou číslicou 8 – 9 zo vzorkovnice Baumit Life s výnimkou odtieňov označených symbolom polmesiac (odtiene s organickými pigmentami). Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

KlimaDekor 1K – 1 mm škrabaná štruktúra		75,00/bal.	92,25/bal.
Spotreba:	cca 3,4 kg/m <sup>2</sup> – dvojvrstvé spracovanie	3.000,00/t	3.690,00/t
Výdatnosť:	cca 7,3 m <sup>2</sup> /vedro – dvojvrstvé spracovanie		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329258365		

KlimaDekor 1,5K – 1,5 mm škrabaná štruktúra		75,00/bal.	92,25/bal.
Spotreba:	cca 2,8 kg/m <sup>2</sup>	3.000,00/t	3.690,00/t
Výdatnosť:	cca 8,9 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329258372		

KlimaDekor 2K – 2 mm škrabaná štruktúra		75,00/bal.	92,25/bal.
Spotreba:	cca 3,3 kg/m <sup>2</sup>	3.000,00/t	3.690,00/t
Výdatnosť:	cca 7,5 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 800 kg		
EAN:	9004329258389		



Výrobky Baumit Klima získali prestížne ekologické označenie **natureplus®!**

Toto označenie udeľuje medzinárodné združenie natureplus e.V. výrobkom s preukázaným najvyšším štandardom kvality vo všetkých oblastiach súvisiacich s trvalou udržateľnosťou vo výstavbe.

Združenie natureplus e.V. je medzinárodná organizácia s celoeurópskou pôsobnosťou, založená v r. 2001. Združuje odborníkov z oblasti stavebného priemyslu, ekologických a spotrebiteľských organizácií a vedeckých inštitúcií s cieľom propagovať princípy trvalej udržateľnosti vo výstavbe a bývaní.

Viac informácií nájdete na stránke [www.natureplus.org](http://www.natureplus.org).



### Baumit FinoFill

Univerzálna sadrová stierka pre použitie v interiéri na vytváranie hladkých povrchov stien a stropov. Obzvlášť vhodná na vyrovnávanie betónových povrchov, omietok alebo pórobetónu. Na ručné spracovanie.

Hrúbka vrstvy: 1 – 30 mm

<b>FinoFill 20 kg</b>		<b>20,00/bal.</b>	<b>24,60/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,8 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>1.000,00/t</b>	<b>1.230,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 25 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	20 kg vrece, 1 paleta = 60 vriec = 1 200 kg		
EAN:	EAN: 5997430500246		



[rozbaľovanie paliet](#) → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



### Baumit FinoBello

Extra jemná sadrová stierka do interiéru. Na zhotovenie dokonale hladkých povrchov na cementových, vápennocementových a sadrových omietkach alebo priamo na betóne. Vhodná na lokálne opravy betónu a omietok, vyplňovanie škár a na celoplošné stierkovanie sadrokartónu.

Na ručné alebo strojové spracovanie.

Hrúbka vrstvy: 0 – 6 mm

<b>FinoBello 20 kg</b>		<b>18,80/bal.</b>	<b>23,12/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,8 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>940,00/t</b>	<b>1.156,20/t</b>
Výdatnosť:	cca 25 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	20 kg vrece, 1 paleta = 54 vriec = 1 080 kg		
EAN:	5945752001668		



[rozbaľovanie paliet](#) → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



## Baumit FinishExpert

Biela pastézna stierka prémiovej kvality do interiéru. Na zhotovenie dokonale hladkých povrchov na cementových, vápennocementových a sadrových omietkach alebo priamo na betóne a sadrokartóne (trieda kvality Q3-Q4). Na ručné alebo strojové spracovanie.

Hrúbka vrstvy 0 – 3 mm.

<b>FinishExpert 20 kg</b>		<b>26,00/bal.</b>	<b>31,98/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>1.300,00/t</b>	<b>1.599,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 12,5 m <sup>2</sup> /vedro pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	20 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 640 kg		
EAN:	5997430500321		

<b>FinishExpert 5 kg</b>		<b>9,10/bal.</b>	<b>11,19/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>1.820,00/t</b>	<b>2.238,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 3,12 m <sup>2</sup> /vedro pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	5 kg vedro, 1 paleta = 80 vedier = 400 kg		
EAN:	5997430500338		



## Baumit FinishSuperior

Biela pastézna stierka vysokej kvality do interiéru. Na zhotovenie dokonale hladkých povrchov na cementových, vápennocementových a sadrových omietkach alebo priamo na betóne a sadrokartóne (trieda kvality Q3-Q4). Na ručné alebo strojové spracovanie.

Hrúbka vrstvy 0 – 2 mm.

<b>FinishSuperior 20 kg</b>		<b>21,60/bal.</b>	<b>26,57/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>1.080,00/t</b>	<b>1.328,40/t</b>
Výdatnosť:	cca 11,7 m <sup>2</sup> /vedro pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	20 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 640 kg		
EAN:	5996597240040		
	5996626809439		

<b>FinishSuperior 5 kg</b>		<b>8,75/bal.</b>	<b>10,76/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>1.750,00/t</b>	<b>2.152,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 3,0 m <sup>2</sup> /vedro pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	5 kg vedro, 1 paleta = 80 vedier = 400 kg		
EAN:	5997430501403		
	5996626809446		



## Baumit FinishMax

Pastézna stierka do interiéru. Na zhotovenie hladkých povrchov na cementových, vápennocementových a sadrových omietkach alebo priamo na betóne a pórobetóne. Na ručné alebo strojové spracovanie.

Hrúbka vrstvy 1 – 5 mm.

<b>FinishMax 20 kg</b>		<b>23,00/bal.</b>	<b>28,29/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>1.150,00/t</b>	<b>1.414,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 12,5 m <sup>2</sup> /vedro pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	20 kg vedro, 1 paleta = 32 vedier = 640 kg		
EAN:	5997430500352		

<b>FinishMax 5 kg</b>		<b>8,75/bal.</b>	<b>10,76/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>1.750,00/t</b>	<b>2.152,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 3,12 m <sup>2</sup> /vedro pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	5 kg vedro, 1 paleta = 80 vedier = 400 kg		
EAN:	5997430500369		




**Baumit IonitColor | Ionit farba**

Minerálna interiérová farba najvyššej kvality na steny a stropy. Vysoko paropriepustná, s vynikajúcou krycou schopnosťou, bez obsahu rozpúšťadiel. Prispieva k tvorbe prírodných vzdušných iónov a aktívne tak zlepšuje kvalitu vzduchu v interiéri. Spracovanie valčekom, štetcom alebo striekaním technológiou airless.



- viac zdraviu prospešných vzdušných iónov
- menej peľu, prachu a aerosólov v interiéri
- lepší oddych a regenerácia v interiéri



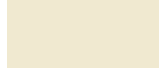







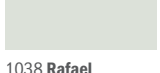

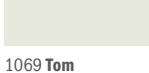
Zloženie náteru: 1 × Baumit IonitColor zriedená s max. 5 % vody – základný náter  
 1 × Baumit IonitColor zriedená s max. 5 % vody – krycí náter

**Farebnosť – 66 odtieňov Baumit Ionit (orientačná vzorkovnica na str. 118)**

<b>IonitColor 14 l</b>		<b>109,20/bal.</b>	<b>134,32/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,25 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>7,80/l</b>	<b>9,59/l</b>
Výdatnosť:	cca 4 m <sup>2</sup> /liter, 56 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329258747		

<b>IonitColor 5 l</b>		<b>44,00/bal.</b>	<b>54,12/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,25 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	<b>8,80/l</b>	<b>10,82/l</b>
Výdatnosť:	cca 4 m <sup>2</sup> /liter, 20 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 l vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 l		
EAN:	9004329278691		


**BAUMIT IONIT COLOR – 66 ODTIEŇOV PRE VÁŠ RELAX**

							
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



## Baumit KlimaColor | Klima farba

Ekologická, vysoko parupriepustná interiérová farba na silikátovej báze. Bez konzervačných prísad, rozpúšťadiel, uvoľňujúcich sa škodlivín a zápachu, prispieva k zlepšeniu vnútornej klímy. Pripravená na použitie, s výbornou krycou schopnosťou. Spracovanie valčekom, štetcom alebo striekaním technológiou airless.

Zloženie náteru: 1 × Baumit KlimaColor zriedená s max. 10 % vody – základný náter  
1 × Baumit KlimaColor zriedená s max. 5 % vody – krycí náter

Pred aplikáciou Baumit KlimaColor odporúčame použiť Baumit EasyPrimer na prípravu podkladu.

**Farbnosť – všetky odtiene s koncovou číslicou 5 – 9 zo vzorkovnice Baumit Life s výnimkou odtieňov označených symbolom polmesiac (odtiene s organickými pigmentami).**

Viac informácií v prehľade na str. 19 – 22.

KlimaColor 14 l		98,00/bal.	120,54/bal.
Spotreba:	cca 0,30 l/m <sup>2</sup> pre náter predpísaného zloženia na jemnom podklade	7,00/l	8,61/l
Výdatnosť:	cca 47 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	14 l vedro, 1 paleta = 32 vedier = 448 l		
EAN:	9004329285965		



## ZÁKLADNÝ NÁTER PRE ZDRAVÉ BÝVANIE



## Baumit EasyPrimer

Univerzálny, difúzne otvorený základný náter na spevnenie a vyrovnanie nasiakavosti minerálnych a organických podkladov v interiéri. Ekologický, bez emisií a rozpúšťadiel. Ideálny ako príprava podkladu pred nanášaním vnútorných stierok a farieb Baumit Ionit a Baumit Klima.

EasyPrimer 10 l		44,00/bal.	54,12/bal.
Spotreba:	0,1 – 0,25 l/m <sup>2</sup> v závislosti od riedenia	4,40/l	5,41/l
Výdatnosť:	40 – 100 m <sup>2</sup> /balenie v závislosti od riedenia		
Balenie:	10 l plastová nádoba, 1 paleta = 40 nádob = 400 l		
EAN:	9004329260054		



**Baumit výrobky získali oprávnenie používať označenie EMICODE® EC1 PLUS!**

Toto označenie udeľuje od roku 1997 medzinárodné uznávané nezávislé odborné združenie GEV – Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V. (v preklade Združenie pre podlahové materiály, lepidlá a stavebné výrobky s kontrolovanými emisiami).

Udeľuje sa na základe náročných skúšok v akreditovaných skúšobných laboratóriách, ktoré posudzujú stavebné výrobky ako potenciálny zdroj emisií VOC, ktoré znižujú kvalitu vnútorného vzduchu v budovách.

Označenie výrobkov EMICODE® poskytuje spotrebiteľom, spracovateľom i architektom istotu pri výbere výrobkov s minimálnym negatívnym vplyvom na kvalitu vnútorného vzduchu a ochranu zdravia, pričom Baumit výrobky s označením EC1 PLUS spĺňajú tie najprísnejšie kritériá EMICODE® stanovené na hranici súčasnej technickej realizovateľnosti.

Viac informácií nájdete na [www.emicode.com](http://www.emicode.com).

Prijemná vnútorná klíma

# Omietky

Vnútorné omietky zohrávajú dôležitú úlohu pri regulácii vlhkosti a pri akustike v interiéri. Ich štruktúra dodáva povrchom estetický a upravený vzhľad, pričom slúži ako podklad pre ďalšie vrstvy náteru. Výber omietky závisí od špecifických požiadaviek daného priestoru.

## BAUMIT WIKI

Interiérové omietky sú neoddeliteľnou súčasťou tvorby komfortného a zdravého prostredia. Pomáhajú regulovať vlhkosť, zlepšujú kvalitu vzduchu, čím zvyšujú pohodlie v miestnostiach. Okrem toho poskytujú rôzne typy povrchov, ktoré sú odolné a sú pripravené na ďalšie úpravy, ako sú nátery či dekoračné vrstvy.

Musia spĺňať najprísnejšie normy, čím sa zabezpečí najvyššia kvalita daných omietok, ktoré takto prispievajú k optimálnej vnútornej klíme a dlhej životnosti.

Interiérové omietky Baumit sú navrhnuté tak, aby spĺňali najprísnejšie normy a ekologické požiadavky. Sú certifikované a zaručujú kvalitu, ktorá prispieva k optimálnej vnútornej klíme a dlhej životnosti povrchov.



← Pre viac informácií oskenujte QR kód

## Riešenie pre každé použitie



Pre zdravú vnútornú klímu



- ✓ minerálna
- ✓ odolná voči mikroorganizmom a plesniam
- ✓ regulácia vnútornej vlhkosti

Baumit Klima

Pre hladké gletované povrchy



- ✓ ručné a strojové spracovanie
- ✓ pre interiér
- ✓ hladký gletovaný povrch

Baumit Ratio

Aj pre priestory zaťažené vyššou vlhkosťou



- ✓ ručné a strojové spracovanie
- ✓ pre interiér
- ✓ overená kvalita

Baumit MPI

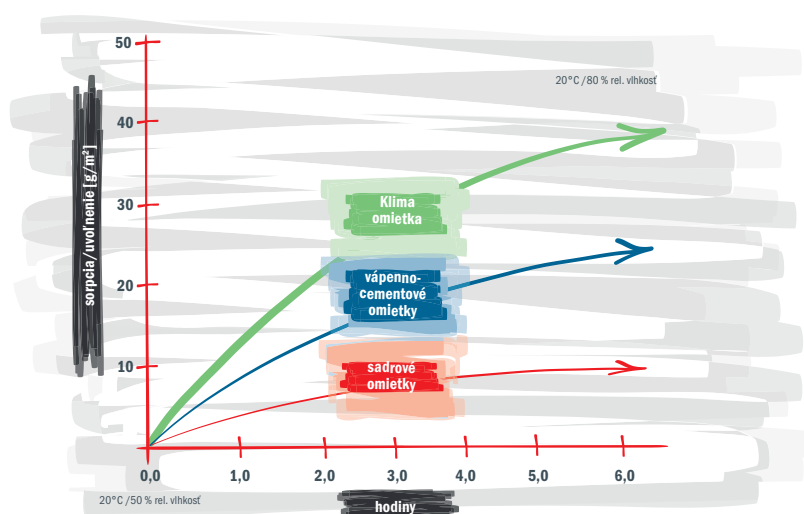


# Dokonalá vnútorná klíma

Výskum v našom výskumnom Baumit Viva parku potvrdil, že omietky Baumit Klíma majú pozitívny vplyv na kvalitu vnútorného prostredia. Tieto omietky nielenže slúžia ako ideálny základ pre ďalšie nátery a zlepšenie estetiky miestnosti, ale taktiež zabezpečujú zdravú vnútornú klímu.

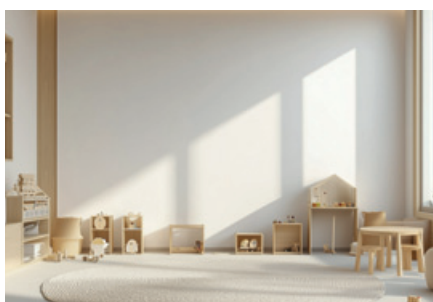
Vnútorné omietky sú trvalo spojené so stenami počas celej životnosti domu, čím ovplyvňujú klímu v interiéri. V porovnaní so sadrovými omietkami sa vápenné a vápennocementové omietky ukazujú ako lepšia voľba, pretože efektívnejšie regulujú vlhkosť a prispievajú k zdravšiemu prostrediu v miestnosti.

## ABSORPCIA VODNEJ PARY V INTERIÉROVÝCH OMIETKACH



Porovnaním sorpčnej schopnosti interiérových omietok vyplýva, že absorpcia vzdušnej vlhkosti pri použití Baumit Klíma omietky je po 3 hodinách dvakrát vyššia než pri bežných vápennocementových omietkach a dokonca 3-krát vyššia než pri sadrových omietkach.

### VÁPENNÉ OMIETKY



Baumit Klíma omietky na báze vápna sú vysoko paropriepustné a vďaka svojmu zásaditému zloženiu sú prirodzene odolné voči rôznym mikroorganizmom ako sú napr. plesne. Preto sú vhodným riešením pre všetky obytné priestory alebo aj pre priestory s vyššou pevnosťou ako sú kuchyne a kúpeľne. Tieto omietky efektívne regulujú vnútornú vlhkosť tým, že absorbujú prebytočnú vlhkosť zo vzduchu, a v prípade suchého vzduchu ju opäť uvoľnia, čím prispievajú k udržaniu zdravej vnútornej klímy.

### SADROVÉ OMIETKY



Baumit sadrové omietky sú ideálne vďaka svojej jednoduchej aplikácii, pričom vytvárajú mimoriadne hladké gletované povrchy. Sú obľúbené pre rezidenčné aj komerčné priestory. Vyznačujú sa vynikajúcou spracovateľnosťou, ktorá zabezpečuje presné a rovnomerné výsledky, čím zlepšuje estetiku každého interiéru. Sú ideálnou voľbou na dosiahnutie funkčného aj vysoko estetického výsledku v interiéri.

### VÁPENNOCEMENTOVÉ OMIETKY



Baumit vápennocementové omietky sa vyznačujú trvanlivosťou, čo z nich robí vynikajúcu voľbu pre použitie v interiéri. Vďaka ich pevnosti sú ideálne pre náročné prostredie. Naše omietky sa vyznačujú výbornou príľnavosťou k rôznym povrchom, sú veľmi odolné čo ich predurčuje použiť pri rezidenčných a komerčných priestoroch.

# Prehľad vnútorných omietok

Omietka Baumit	Spracovanie		Príprava podkladu <sup>/5</sup>										Štuková omietka			Stierka <sup>/3</sup>	Povrchová úprava	
			Tehla		Betón			Pórobetón			Drevo-cementové materiály							
	ručne	strojovo	bez prípravy podkladu	Prednástretek	bez prípravy podkladu	Prednástretek	SuperPrimer	bez prípravy podkladu	Prednástretek	Grund	bez prípravy podkladu	Prednástretek	PerlaInterior	PerlaMaxima	KlimaPerla	IonitFinish/Fino alt. KlimaFino	KlimaDekor alt. IonitColor / KlimaColor	
KlimaWhite <sup>/1</sup>		■	■			■	□		■	□		■				■	■	vápenné
KlimaUni <sup>/1</sup>	■		■			■	□		□	■		■				■	■	vápenné
KlimaPerla <sup>/4</sup>	■	□	—		■			□	—		—					■	■	vápenné
MPI 25 <sup>/1</sup>		■	■			■	□		■	□		■				□	□	vápenocementové
MPI 25 L <sup>/1</sup>		■	■			■	□		■	□		■				□	□	vápenocementové
MVR Uni <sup>/1</sup>	■	□	■			■	□		□	■		■				□	□	vápenocementové
Jadrová omietka	■			■		■			■			■		□	□	□	□	vápenocementové
Jadrová omietka strojová		■		■		■			■			■		□	□	□	□	vápenocementové
MultiRenova <sup>/4</sup>	■		—		■				—		—					□	□	vápenocementové
BauKleber celoplošne vystužený <sup>/2</sup>	■		—		—			■			—		—	■	□	□	□	vápenocementové
RatioGlatt <sup>/1</sup>		■	■ <sup>/7</sup>				■ <sup>/6</sup>			■	■	□				□ <sup>/8</sup>	—	sadrové
RatioGlatt L <sup>/1</sup>		■	■ <sup>/7</sup>				■ <sup>/6</sup>			■	■	□				□ <sup>/8</sup>	—	sadrové
UnoGold <sup>/1</sup>	■		■ <sup>/7</sup>				■ <sup>/6</sup>			■	—					□ <sup>/8</sup>	—	sadrové
Termo omietka	■			■		■			■			■		□	□	□	□	tepelno-izolačné
Termo omietka Extra	■	■		■		■			■			■		□	□	□	□	tepelno-izolačné

<sup>/1</sup> Jednvrstvové omietky – nie je potrebné aplikovať štukovú vrstvu napr. z omietky Baumit PerlaInterior, resp. PerlaMaxima alebo KlimaPerla.

<sup>/2</sup> Tento systém je možné použiť len na murivo presne vymurované z pórobetónových tvárnic. Po troch dňoch sa na vyzretú vrstvu aplikuje priamo, bez vlhčenia podkladu, vrstva jemnej omietky výhradne z materiálu Baumit PerlaMaxima, resp. Baumit KlimaPerla.

<sup>/3</sup> Stierka sa aplikuje na jednvrstvové a štukové omietky.

<sup>/4</sup> Použitie na hladké povrchy betónových stien a stropov alebo jadrové omietky. Omietku Baumit KlimaPerla je možné použiť pri dvojvrstvom spracovaní aj priamo na pórobetónové murivo.

<sup>/5</sup> V tabuľkách uvedené údaje sú orientačné, postup pre prípravu podkladu a spracovanie omietky je uvedený v technickom liste príslušnej omietky.

<sup>/6</sup> Alternatívne je možné použiť Baumit BetonKontakt.

<sup>/7</sup> V prípade vysokej alebo nerovnomernej nasiakavosti podkladu aplikovať Baumit Grund.

<sup>/8</sup> Okrem Baumit KlimaFino

■ Odporúčané riešenie □ Alternatívne riešenie

## OMIETANIE MURIVA S VYSOKOU TEPELNOIZOLAČNOU SCHOPNOSŤOU

Na trhu je aktuálne v ponuke široký sortiment murovacích prvkov, ktoré umožňujú realizovať obvodový plášť bez dodatočného zateplenia. Tieto murovacie prvky však majú odlišné stavebno-fyzikálne parametre ako tradičné murovacie prvky a ich omietaniu je potrebné venovať zvláštnu pozornosť, a to v celom procese od výberu omietacích materiálov, skladby omietkového systému až po precízne riešenie stavebno-konštrukčných detailov a bezpodmienečné dodržanie všetkých spracovateľských zásad a ustanovení technických listov použitých materiálov skúseným, odborne zdatným realizátorom.

### Odporúčaný /<sup>1</sup> vnútorný omietkový systém Baumit pre murivo s vysokou tepelnoizolačnou schopnosťou $\lambda < 0,13 \text{ W/(m.K)}$

Podklad	murivo / <sup>5</sup>	
Omietkový systém	viacvrstvový	jednovrstvový
Príprava podkladu / <sup>3</sup>	Baumit Prednástrek	Baumit Grund
Omietka	Baumit Termo omietka Extra alebo Baumit Termo omietka	Baumit MPI 25 L / <sup>2</sup> , Baumit KlimaWhite / <sup>2</sup> , Baumit RatioGlatt L
Štuková omietka / <sup>6</sup>	Baumit PerlaInterior, Baumit PerlaMaxima, Baumit KlimaPerla	
Povrchová úprava	Baumit KlimaDekor, IonitColor / KlimaColor / <sup>4</sup> alebo bežné interiérové farby	

<sup>1</sup> Naše odporúčania vychádzajú z našich dlhoročných skúseností a súčasného stavu poznania. Podrobnosti konkrétneho technického riešenia, prípadne alternatívne materiálové možnosti s vami radi odkonzultujú pracovníci oddelenia technického poradenstva, kontakt na str. 2.

<sup>2</sup> V prípade tehlového muriva sa príprava podkladu nevyžaduje. V prípade potreby (silno nasiakavé murivo) podklad navlhčiť.

<sup>3</sup> V tabuľkách uvedené údaje sú orientačné, postup pre prípravu podkladu a spracovanie omietky je uvedený v technickom liste príslušnej omietky.

<sup>4</sup> Povrchové úpravy Baumit Klima nie sú vhodné na sadrové omietky. Pred aplikáciou sa odporúča aplikovať základný náter Baumit.

<sup>5</sup> Tehlové murivo, pórobetón.

<sup>6</sup> V prípade požiadavky na hladký povrch je možné na štukovú omietku naniesť interiérové stierky z produktovej rady Baumit Ionit, Baumit Klima alebo Baumit Fino & Finish.

### Odporúčaný /<sup>1</sup> vonkajší omietkový systém Baumit pre murivo s vysokou tepelnoizolačnou schopnosťou

Murivo	so súčiniteľom tepelnej vodivosti $\lambda < 0,13 \text{ W/(m.K)}$	so súčiniteľom tepelnej vodivosti $0,13 \leq \lambda \leq 0,35 \text{ W/(m.K)}$	
Príprava podkladu	Baumit Prednástrek / <sup>2</sup>		
Jadrová omietka	Baumit Termo omietka Extra alebo Baumit Termo omietka	Baumit MPA 35 L	
Výstužná vrstva	Baumit ProContact, MultiWhite / <sup>5</sup> celoplošne vystužený sklotextilnou mriežkou Baumit StarTex	Baumit ProContact, MultiWhite / <sup>5</sup> + Baumit StarTex	Baumit Výstuž omietok / <sup>3</sup>
Penetračný náter	Baumit PremiumPrimer alt. Baumit UniPrimer		
Povrchová úprava	Baumit StarTop alebo iná fasádna prefarbená omietka / <sup>4</sup>		

<sup>1</sup> Naše odporúčania vychádzajú z našich dlhoročných skúseností a súčasného stavu poznania. Podrobnosti konkrétneho technického riešenia, prípadne alternatívne materiálové možnosti s vami radi odkonzultujú pracovníci oddelenia technického poradenstva, kontakt na str. 2.

<sup>2</sup> V prípade strojového nanášania omietky MPA 35 L na nové čisté tehlové murivo sa príprava podkladu nevyžaduje.

<sup>3</sup> Výstuž uložená vo vrstve omietky MPA 35 L, v cca 2/3 hrúbky vrstvy smerom od podkladu, realizácia systémom čerstvé do čerstvého.

<sup>4</sup> Pri výbere konkrétnej povrchovej úpravy je potrebné stavebno-fyzikálne posúdenie celej skladby omietkového systému vrátane vlastností muriva z hľadiska difúzie vodnej pary.

<sup>5</sup> Na vyhladený povrch Baumit MultiWhite je možné naniesť farbu, napr. Baumit StarColor alebo inú fasádnu farbu Baumit.


**Baumit KlimaWhite | Klima strojová ometka**

Vysoko paropriepustná, jednovrstvová ľahká vápenná ometka prírodne bielej farby. Na strojové spracovanie, so zahladeným povrchom. Prírodná štruktúra mikropórov zabezpečuje rýchle prijímanie a odovzdávanie vlhkosti a vďaka tomu vytvára príjemnú a zdravú klímu v interiéri. Pre všetky vnútorné priestory vrátane priestorov s vlhkou prevádzkou. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm

Optimálna hrúbka: 15 mm

<b>KlimaWhite 40 kg</b>		<b>10,60/bal.</b>	<b>13,04/bal.</b>
Spotreba:	cca 12 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>265,00/t</b>	<b>325,95/t</b>
Výdatnosť:	cca 3,3 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581570000369		

<b>KlimaWhite silo</b>		<b>275,00/t</b>	<b>338,25/t</b>
Spotreba:	cca 12 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 83 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	silo		



**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.


**Výrobky Baumit Klima získali prestížne ekologické označenie natureplus®!**

Toto označenie udeľuje medzinárodné združenie natureplus e.V. výrobkom s preukázaným najvyšším štandardom kvality vo všetkých oblastiach súvisiacich s trvalou udržateľnosťou vo výstavbe. Združenie natureplus e.V. je medzinárodná organizácia s celoeurópskou pôsobnosťou, založená v r. 2001. Združuje odborníkov z oblasti stavebného priemyslu, ekologických a spotrebiteľských organizácií a vedeckých inštitúcií s cieľom propagovať princípy trvalej udržateľnosti vo výstavbe a bývaní.

Viac informácií nájdete na stránke [www.natureplus.org](http://www.natureplus.org).



### Baumit KlimaUni | Klima ručná ometka

Vysoko paropriepustná, jednovrstvová ľahká vápenná ometka prírodne bielej farby. Na ručné spracovanie, so zahladeným povrchom. Prírodná štruktúra mikropórov zabezpečuje rýchle prijímanie a odovzdávanie vlhkosti a vďaka tomu vytvára príjemnú a zdravú klímu v interiéri. Pre všetky vnútorné priestory vrátane priestorov s vlhkou prevádzkou. Veľkosť zrna cca 1 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm

Optimálna hrúbka: 15 mm



KlimaUni 25 kg		8,25/bal.	10,15/bal.
Spotreba:	cca 13 kg/m <sup>2</sup> /cm	330,00/t	405,90/t
Výdatnosť:	cca 1,9 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000376		

**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



### Baumit KlimaPerla | Klima štuková ometka

Minerálna, prírodne biela vápenná štuková ometka do interiéru. Na ručné a strojové spracovanie, so zahladeným povrchom. Optimálna ako vyrovnávací vrstva na vápenné a vápenocementové jadrové ometky alebo ako tenkovrstvová ometka na betón, pórobetón alebo sadrokartón. Vysoko paropriepustná, prispieva k zlepšeniu vnútornej klímy. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Minimálna hrúbka: 3 mm



KlimaPerla 25 kg		14,75/bal.	18,14/bal.
Spotreba:	4 kg/m <sup>2</sup> /3 mm	590,00/t	725,70/t
Výdatnosť:	cca 6,2 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000383		

**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.


**Baumit RatioGlatt L | Gletovaná omietka ľahká**

Jednovrstvová ľahká sadrová strojová omietka na vnútorné použitie, gletovaná.

Minimálna hrúbka: 10 mm steny, 8 mm stropy

<b>RatioGlatt L 30 kg</b>		<b>10,35/bal.</b>	<b>12,73/bal.</b>
Spotreba:	cca 8 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>345,00/t</b>	<b>424,35/t</b>
Výdatnosť:	cca 3,8 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 1cm		
Balenie:	30 kg, 1 paleta = 40 vriec = 1 200 kg		
EAN:	8591251002117		
	8581570000406		



<b>RatioGlatt L silo</b>		<b>360,00/t</b>	<b>442,80/t</b>
Spotreba:	cca 8 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 125 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 1cm		
Balenie:	Silo		


**Baumit RatioGlatt | Gletovaná omietka**

Jednovrstvová sadrová strojová omietka na vnútorné použitie, gletovaná.

Minimálna hrúbka: 10 mm steny, 8 mm stropy

<b>RatioGlatt 30 kg</b>		<b>8,85/bal.</b>	<b>10,89/bal.</b>
Spotreba:	cca 11 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>295,00/t</b>	<b>362,85/t</b>
Výdatnosť:	cca 2,7 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie:	30 kg, 1 paleta = 40 vriec = 1 200 kg		
EAN:	8591251002131		
	8581570000390		



<b>RatioGlatt silo</b>		<b>305,00/t</b>	<b>375,15/t</b>
Spotreba:	cca 11 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 91 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie:	Silo		



### Baumit MPI 25 L | Vápencementová strojová omietka ľahká

Jednovrstvová ľahká vápencementová strojová omietka na vnútorné použitie.  
Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm steny, 8 mm stropy

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu



MPI 25 L 40 kg	8,80/bal.	10,82/bal.
Spotreba: cca 12 kg/m <sup>2</sup> /cm	220,00/t	270,60/t
Výdatnosť: cca 3,3 m <sup>2</sup> /vrece, 83 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie: 40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN: 8581574703648		



### Baumit MPI 25 | Vápencementová strojová omietka

Jednovrstvová vápencementová strojová omietka na vnútorné použitie.  
Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm steny, 8 mm stropy



MPI 25 40 kg	7,56/bal.	9,30/bal.
Spotreba: cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm	189,00/t	232,47/t
Výdatnosť: cca 2,9 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie: 40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN: 5997430517039		
8581574401124		

MPI 25 silo	199,00/t	244,77/t
Spotreba: cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť: cca 71 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie: Silo		

info → [Baumit MPI 25 L - riešenie pre moderné murivo](#)

Omietka Baumit MPI 25 L je jednovrstvová vápencementová strojová omietka s hladným povrchom vhodná na použitie vo všetkých vnútorných priestoroch vrátane bytových kuchýň, kúpeľní a priestorov s podobným využitím.

- Obzvlášť vhodná je na podklade z pórobetónových murovacích prvkov alebo z tehál s vysokou tepelnoizolačnou schopnosťou.
- Omietku v tomto prípade odporúčame použiť najmä vtedy, ak je pórobetónové murivo zrealizované s nedostatočnou presnosťou a omietky je tak potrebné aplikovať vo väčších hrúbkach.


**Baumit MPA 35 L | Vonkajšia strojová omietka ľahká**

Ľahká vápenno cementová strojová omietka na vonkajšie a vnútorné použitie.  
Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

**Minimálna hrúbka: 20 mm v exteriéri, 10 mm v interiéri**

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.



<b>MPA 35 L 40 kg</b>		<b>11,60/bal.</b>	<b>14,27/bal.</b>
Spotreba:	cca 12 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>290,00/t</b>	<b>356,70/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,6 m <sup>2</sup> /vrece, cca 41,6 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581574502111		


**Baumit MPA 35 | Vonkajšia strojová omietka**

Jednovrstvová vápenno cementová strojová omietka na vonkajšie použitie.  
Veľkosť zrna cca 1 mm.

**Minimálna hrúbka: 20 mm v exteriéri, 10 mm v interiéri**



<b>MPA 35 40 kg</b>		<b>9,00/bal.</b>	<b>11,07/bal.</b>
Spotreba:	cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>225,00/t</b>	<b>276,75/t</b>
Výdatnosť:	cca 3,3 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581574501121		

<b>MPA 35 silo</b>		<b>235,00/t</b>	<b>289,05/t</b>
Spotreba:	cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 35 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie:	Silo		

info → [Baumit MPA 35 L - ideálna omietka pre fasádu bez zateplenia](#)

Omietka Baumit MPA 35 L je inovatívny produkt, špeciálne vyvinutý na omietanie tehlového muriva z murovacích prvkov s vysoko tepelnoizolačnými vlastnosťami. Špeciálna receptúra umožňuje aplikovať omietku strojom priamo na nové čisté tehlové murivo bez ďalších prostriedkov na prípravu podkladu a zároveň upraviť povrch jednovrstvovej omietky tak, že je po jej primeranom vyzretí (min. 7 dní/cm), pokiaľ to skladba omietkového systému umožňuje (viď. tabuľka na str. 123), možné priamo nanášať tenkovrstvovú štruktúrovanú prefarbenú omietku Baumit (napr. Baumit CrystalTop s prípravou podkladu (vždy) Baumit CrystalActivator alebo Baumit StarTop, SilikonTop alebo SilikatTop s prípravou podkladu (vždy) Baumit PremiumPrimer, resp. Baumit UniPrimer.).





### Baumit Jadrová omietka strojová | GrobPutz maschinell

Vápenocementová strojová jadrová omietka na vonkajšie a vnútorné použitie. Veľkosť zrna cca 1 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm v interiéri, 20 mm v exteriéri

Jadrová omietka strojová 40 kg		7,80/bal.	9,59/bal.
Spotreba:	cca 15 kg/m <sup>2</sup> /cm	195,00/t	239,85/t
Výdatnosť:	cca 1,33 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581574510123		



Jadrová omietka strojová silo		205,00/t	252,15/t
Spotreba:	cca 15 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 35 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie:	Silo		



### Baumit Termo omietka Extra | ThermoExtra

Vysoko tepelnoizolačná omietka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné a strojové spracovanie. Veľkosť zrna cca 3 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm v interiéri, 40 mm v exteriéri

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

Termo omietka Extra 50 I		25,00/bal.	30,75/bal.
Tepelná vodivosť:	$\lambda = 0,09 \text{ W/(m.K)}$	500,00/m <sup>3</sup>	615,00/m <sup>3</sup>
Spotreba:	cca 0,25 vreca/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 1 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 4 cm		
Balenie:	50 I, 1 paleta = 40 vriec = 2,0 m <sup>3</sup>		
EAN:	9004329235021		



rozbaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 171.



### Baumit Termo omietka | ThermoPutz

Tepelnoizolačná omietka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné spracovanie. Veľkosť zrna cca 2 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm v interiéri, 40 mm v exteriéri

Termo omietka 40 I		14,00/bal.	17,22/bal.
Tepelná vodivosť:	$\lambda = 0,13 \text{ W/(m.K)}$	350,00/m <sup>3</sup>	430,50/m <sup>3</sup>
Spotreba:	cca 0,25 vreca/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 1 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 4 cm		
Balenie:	40 I, 1 paleta = 45 vriec = 1,8 m <sup>3</sup>		
EAN:	9004329235038		



rozbaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 171.


**Baumit MVR Uni | Univerzálna biela ometka**

Jednvrstvá vápencementová biela ometka, na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné spracovanie. Veľkosť zrna cca 1 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm v interiéri, 15 mm v exteriéri



<b>MVR Uni 25 kg</b>		<b>7,88/bal.</b>	<b>9,69/bal.</b>
Spotreba:	cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>315,00/t</b>	<b>387,45/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,8 m <sup>2</sup> /vrece, cca 71 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000253		
	5997430522248		
	5997430522002		


**Baumit Jadrová ometka | GrobPutz**

Vápencementová jadrová ometka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné spracovanie. Veľkosť zrna cca 4 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm v interiéri, 20 mm v exteriéri



<b>Jadrová ometka 25 kg</b>		<b>5,08/bal.</b>	<b>6,25/bal.</b>
Spotreba:	cca 16 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>203,00/t</b>	<b>249,69/t</b>
Výdatnosť:	cca 0,8 m <sup>2</sup> /vrece, cca 31 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke ometky 2 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000277		
	5997430522231		


**Baumit UnoGold | Univerzálna sadrová ometka**

Univerzálna sadrová ručná ometka na rôzne typy podkladov, vhodná i pre aplikáciu vo väčších hrúbkach alebo ako jemná ometka pri vysprávkových prácach v interiéri, s hladným alebo gletovaným povrchom.

Minimálna hrúbka: 10 mm



<b>UnoGold 25 kg</b>		<b>14,05/bal.</b>	<b>17,28/bal.</b>
Spotreba:	cca 9 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>562,00/t</b>	<b>691,26/t</b>
Výdatnosť:	cca 2,7 m <sup>2</sup> /vrece, cca 111 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 40 vriec = 1 000 kg		
EAN:	8581570000413		
	8591251002254		

**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 171.



### Baumit PerlaMaxima | Extra biely štuk

Extra biela jemná štuková omietka ideálna ako povrchová vrstva pre omietkový systém s lepidlom C1 a zastierkovanou sklotextílnou mriežkou na pórobetóne v interiéri. Taktiež vhodná ako vyrovnávací vrstva na dostatočne vyzreté omietky s nahrubo stiahnutým povrchom v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 - 5 mm



PerlaMaxima 25 kg		7,95/bal.	9,78/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m <sup>2</sup> /3 mm, cca 4 kg/m <sup>2</sup> /3 mm na armovacej vrstve	<b>318,00/t</b>	<b>391,14/t</b>
Výdatnosť:	cca 5,5 m <sup>2</sup> /vrece, resp. 6,2 m <sup>2</sup> /vrece na armovacej vrstve, pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	5997430517343		
	8581574701132		



### Baumit PerlaInterior | Vnútorný štuk

Jemná štuková omietka vhodná ako vyrovnávací vrstva na dostatočne vyzreté omietky s nahrubo stiahnutým (nezahladeným) povrchom v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 - 5 mm



PerlaInterior 25 kg		7,50/bal.	9,23/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m <sup>2</sup> /3 mm	<b>300,00/t</b>	<b>369,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 5,5 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000024		
	5997430531141		



### Baumit PerlaExterior | Vonkajší štuk

Jemná štuková omietka vhodná ako vyrovnávací vrstva na omietky s nahrubo stiahnutým povrchom na fasáde i v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 - 5 mm



PerlaExterior 25 kg		8,00/bal.	9,84/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m <sup>2</sup> /3 mm	<b>320,00/t</b>	<b>393,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 5,5 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000031		
	5997430531158		



## Baumit Prednástreč 2 mm | VorSpritzer 2 mm

Cementový prednástreč, ručne a strojovo spracovateľný.

<b>Prednástreč 2 mm 40 kg</b>		<b>11,20/bal.</b>	<b>13,78/bal.</b>
Spotreba:	cca 7 kg/m <sup>2</sup> (100% krytie)	<b>280,00/t</b>	<b>344,40/t</b>
Výdatnosť:	cca 6 m <sup>2</sup> /vrece, cca 143 m <sup>2</sup> /t		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581573003121		
	5997430516018		



## Baumit BetonKontakt

Prostriedok na zvýšenie príľnavosti sadrových omietok na betónovom podklade, ružovej farby.

**Neriediť!**

<b>BetonKontakt 20 kg</b>		<b>70,60/bal.</b>	<b>86,84/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,4 kg/m <sup>2</sup>	<b>3.530,00/t</b>	<b>4.341,90/t</b>
Výdatnosť:	cca 50 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	20 kg, 1 paleta = 32 vedier = 640 kg		
EAN:	9004329216082		



## Baumit SuperPrimer

Penetračný náter najvyššej kvality s plnivom z kremičitého piesku s výbornými adhéznymi vlastnosťami, určený na prípravu nenasiakavých podkladov pred následnou aplikáciou omietok, podlahových poterov a stierok alebo lepidiel na obklady a dlažby.

Výrazne tiež zlepšuje spracovateľnosť omietok na betónovom podklade a znižuje riziko tzv. bublinkovania.

Bez obsahu rozpúšťadiel, žltej farby.

**Neriediť!**

<b>SuperPrimer 20 kg</b>		<b>107,20/bal.</b>	<b>131,86/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,3 kg/m <sup>2</sup>	<b>5.360,00/t</b>	<b>6.592,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 67 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	20 kg, 1 paleta = 32 vedier = 640 kg		
EAN:	9004329270862		

<b>SuperPrimer 5 kg</b>		<b>28,90/bal.</b>	<b>35,55/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,3 kg/m <sup>2</sup>	<b>5.780,00/t</b>	<b>7.109,40/t</b>
Výdatnosť:	cca 17 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 kg, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg		
EAN:	9004329270879		



## Baumit Grund

Vodou riediteľný penetračný náter s výbornými adhéznymi vlastnosťami, určený na prípravu nasiakavých podkladov pred následnou aplikáciou omietok, podlahových poterov a stierok alebo lepidiel na obklady a dlažby. Bez obsahu rozpúšťadiel. Modrej farby.

**Riedenie: 1 diel koncentráту / 2 – 6 dielov vody podľa nasiakavosti podkladu, resp. typu omietky – príprava podkladu pod omietky.**

**V prípade použitia ako príprava podkladu pod podlahové potery, stierky alebo pred lepením obkladu neriediť!**

<b>Grund 10 kg</b>		<b>55,10/bal.</b>	<b>67,77/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,05 kg koncentráту /m <sup>2</sup> – príprava podkladu pod omietky cca 0,15 kg koncentráту /m <sup>2</sup> – príprava podkladu pod potery a stierky	<b>5.510,00/t</b>	<b>6.777,30/t</b>
Výdatnosť:	cca 200 m <sup>2</sup> /vedro – príprava podkladu pod omietky cca 66 m <sup>2</sup> /vedro – príprava podkladu pod potery a stierky		
Balenie:	10 kg, 1 paleta = 32 vedier = 320 kg		
EAN:	9004329220768		

<b>Grund 5 kg</b>		<b>29,40/bal.</b>	<b>36,16/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,05 kg koncentráту /m <sup>2</sup> – príprava podkladu pod omietky cca 0,15 kg koncentráту /m <sup>2</sup> – príprava podkladu pod potery a stierky	<b>5.880,00/t</b>	<b>7.232,40/t</b>
Výdatnosť:	cca 100 m <sup>2</sup> /plastová nádoba – príprava podkladu pod omietky cca 33 m <sup>2</sup> /plastová nádoba – príprava podkladu pod potery a stierky		
Balenie:	5 kg, 1 paleta = 96 nádob = 480 kg		
EAN:	5997430554072		



## Baumit SinterFluid

Základný náter na prípravu povrchu gletovaných sadrových alebo historických vápenných omietok pred aplikáciou interiérových náterov. Náter rozrušuje extrémne nenasiakavý povrch tzv. sintrovej vrstvy, ktorá vzniká na povrchu omietok ako dôsledok nedostatočného vetrania a nízkej teploty vzduchu pri ich zretí. Zjednocuje nasiakavosť povrchu omietky, uľahčuje realizáciu a prispieva k zvýšeniu výslednej optickej kvality interiérových náterov.

**Neriediť!**

<b>SinterFluid 10 l</b>		<b>115,00/bal.</b>	<b>141,45/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,2 l/m <sup>2</sup>	<b>11,50/l</b>	<b>14,15/l</b>
Výdatnosť:	cca 50 m <sup>2</sup> /balenie		
Balenie:	10 l plastová nádoba, 1 paleta = 40 nádob = 400 l		
EAN:	9004329282957		



**Baumit výrobky získali oprávnenie používať označenie EMICODE® EC1 PLUS!**

Toto označenie udeľuje od roku 1997 medzinárodné uznávané nezávislé odborné združenie GEV – Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V. (v preklade Združenie pre podlahové materiály, lepidlá a stavebné výrobky s kontrolovanými emisiami).

Udeľuje sa na základe náročných skúšok v akreditovaných skúšobných laboratóriách, ktoré posudzujú stavebné výrobky ako potenciálny zdroj emisií VOC, ktoré znižujú kvalitu vnútorného vzduchu v budovách.

Označenie výrobkov EMICODE® poskytuje spotrebiteľom, spracovateľom i architektom istotu pri výbere výrobkov s minimálnym negatívnym vplyvom na kvalitu vnútorného vzduchu a ochranu zdravia, pričom Baumit výrobky s označením EC1 PLUS spĺňajú tie najprísnejšie kritériá EMICODE® stanovené na hranici súčasnej technickej realizovateľnosti.

Viac informácií nájdete na [www.emicode.com](http://www.emicode.com).



### Baumit SpeedFix

Minerálna rýchloschnúca lepiaca hmota na rohové a omietkové lišty pod vápno-cementové omietky.



<b>SpeedFix 30 kg</b>		<b>19,50/bal.</b>	<b>23,99/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,5 kg/bm podľa druhu a rovinnosti podkladu	<b>650,00/t</b>	<b>799,50/t</b>
Výdatnosť:	cca 21 l/vrece, cca 20 bm/vrece		
Balenie:	30 kg, 1 paleta = 48 vriec = 1 440 kg		
EAN:	9004329222106		

**rozbaľovanie palet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.



### Baumit BauKleber

Univerzálne stavebné lepidlo kategórie C1T podľa STN EN 12004, mrazuvzdorné.



C1T

<b>BauKleber 25 kg</b>		<b>6,75/bal.</b>	<b>8,30/bal.</b>
Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>	<b>270,00/t</b>	<b>332,10/t</b>
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579203129		
	5997430561087		



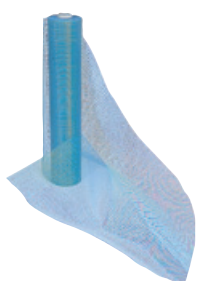
### Baumit BauKleber W | BauKleber biely

Univerzálne stavebné lepidlo kategórie C1T podľa STN EN 12004, s bielym cementom, mrazuvzdorné.



C1T

<b>BauKleber W 25 kg</b>		<b>11,50/bal.</b>	<b>14,15/bal.</b>
Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>	<b>460,00/t</b>	<b>565,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579204126		

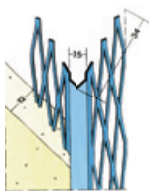


### Baumit Výstuž omietok

Sklotextilná výstuž odolná proti alkáliam, modrá, veľkosť oka cca 8 mm, plošná hmotnosť 150 g/m<sup>2</sup>.



<b>Výstuž omietok 50 bm</b>		<b>75,00/bal.</b>	<b>92,25/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,1 bm/m <sup>2</sup> omietanej plochy	<b>1,50/m<sup>2</sup></b>	<b>1,85/m<sup>2</sup></b>
Výdatnosť:	cca 45 m <sup>2</sup> /bal.		
Balenie:	50 bm, šírka 1 m, 1 paleta = 30 balov = 1 500 m <sup>2</sup>		
EAN:	9004329262027		



### Rohový profil vnútorný

Pre vnútorné omietky, hrúbka omietky 8 – 12 mm.

#### Rohový profil vnútorný

Balenie:	25 ks à 2,75 m = 68,75 bm	<b>61,88/bal.</b>	<b>76,11/bal</b>
		<b>0,90/bm</b>	<b>1,11/bm</b>
	25 ks à 3,00 m = 75 bm	<b>67,50/bal.</b>	<b>83,03/bal.</b>
		<b>0,90/bm</b>	<b>1,11/bm</b>

Upozornenie: Predaj iba po celých baleniach. Profil dĺžky 2,75 m, dodacia lehota po dohode s oddelením odbytu!



### Baumit Okenný a dverový dilatačný profil pre omietky 3D

Samolepiaci plastový 3D interiérový profil s integrovanou tesniacou páskou a sklotextilnou mriežkou na profesionálne ukončenie omietky v ostení. Šírka profilu je 9 mm.

	<b>Okenný a dverový dilatačný profil pre omietky 3D 2,6 m</b>	<b>10,92/ks</b>	<b>13,43/ks</b>
Balenie:	60 ks à 2,6 m = 156 bm	<b>4,20/bm</b>	<b>5,17/bm</b>

Predaj možný aj na kusy.



### Okenný a dverový dilatačný profil pre omietky Profi

Samolepiaci plastový profil s krycou lamelou z mäkkého PVC na profesionálne ukončenie omietky v ostení.

	<b>Okenný a dverový dilatačný profil pre omietky Profi 2,4 m</b>	<b>6,72/ks</b>	<b>8,27/ks</b>
Balenie:	60 ks à 2,4 m = 144 bm	<b>2,80/bm</b>	<b>3,44/bm</b>

Predaj možný aj na kusy.

# Realizácia obkladov a dlažieb

Baumit Baumacol, sortiment pre lepenie obkladov a dlažieb ponúka komplexné riešenie aj pre profesionálne použitie. Baumacol zahŕňa produkty na prípravu podkladov, lepidlá na obklady a dlažby, či produkty na škárovanie, ktoré zaisťujú odolný a dokonale výsledok pre každý projekt.

## BAUMIT WIKI

Baumit Baumacol ponúka širokú škálu produktov, vrátane výrobkov pre profesionálov. Vysoko kvalitné keramické obklady neobmedzených farieb, vzorov a materiálov nekladú kreativitě žiadne hranice. Dôležité je však zvoliť správny typ lepidla tak, aby bola garantovaná stálosť a krása na veľa rokov. V sortimente Baumit Baumacol nájdete správny typ lepidla pre každé použitie – od štandardnej lepiacej hmoty Baumit Baumacol Basic, vysoko flexibilnej lepiacej hmoty Baumit Baumacol FlexTreme až po lepiacu hmotu obzvlášť vhodnú na lepenie mramoru Baumit Baumacol FlexTop White. Pri obkladaní je mimoriadne dôležité aj škárovanie, pretože vytvára atraktívny celkový dojem. Preto je Baumacol PremiumFuge a Baumacol Silikon dostupný v 24 trendových farbách.



← Pre viac informácií oskenujte QR kód

## Riešenie pre každé použitie



Pre rôzne možnosti použitia



- ✓ na použitie v interiéri aj v exteriéri
- ✓ vysokoflexibilné
- ✓ vhodné na podlahové vykurovanie

Baumacol Flex

Odolná úprava škár pre obkladané povrchy



- ✓ vodoodpudivá
- ✓ široká škála farieb
- ✓ pre interiér aj exteriér

Baumacol PremiumFuge a Silikon

Systém odolný voči vode



- ✓ dokonale tesné spoje
- ✓ dlhodobá životnosť
- ✓ systémové riešenie

Baumacol Protect a Proof





### BAUMACOL FLEXTREME

Pre obľúbené veľkoformátové obklady a pri náročných podmienkach realizácie obkladov a dlažieb je ideálnym riešením použitie lepidla Baumit Baumacol FlexTreme. Je to vysoko flexibilné lepidlo na obklady a dlažby s extrémnou prídržnosťou triedy C2TE S2, na vonkajšie a vnútorné použitie. Cementové lepidlo vysokej kvality je vhodné do najnáročnejších podmienok a spoľahlivo ním nalepíte obklady a dlažby veľkých rozmerov.

- vysoko flexibilná malta triedy S2
- pre veľkoformátové obklady a dlažby
- pre náročné podmienky



### BAUMACOL PREMIUMFUGE

Suchá škárovacia hmota Baumit Baumacol PremiumFuge vyniká svojou vysokou kvalitou a je ideálna na škárovanie obkladov a dlažby. Je navrhnutá tak, aby poskytovala vynikajúcu pevnosť, odolnosť a flexibilitu. Je vhodná na vonkajšie aj vnútorné použitie, kde sa vyžaduje odolnosť voči vode. Navyše je antibakteriálna, čo znamená, že je odolná voči pôsobeniu rôznych mikroorganizmov ako sú napr. plesne. Baumacol PremiumFuge sa vyznačuje jednoduchou aplikáciou a rýchlym schnutím, čo zaručuje efektívnosť pri realizácii projektov. Je vhodná pre šírky škár od 1 do 8 mm. Je k dispozícii v rôznych farebných odtieňoch, čo umožňuje perfektné zladenie so vzhľadom obkladu alebo dlažby.

- široká škála farebných odtieňov
- antibakteriálna
- pre interiéru a exteriér



### BAUMACOL PRECISO SPEED

Rýchlotuhnúca mrazuvzdorná vyrovnávací malta pre steny a podlahy pred lepením keramického obkladu a dlažby v interiéri aj exteriéri. Vhodná aj na vytvorenie spádovej vrstvy na balkónoch a terasách. Pre hrúbku vrstvy 2 – 30 mm. Možnosť lepenia obkladu už po cca 4 hodinách.

- univerzálne použitie pre steny aj podlahy
- pre interiéru a exteriér
- premenlivé hrúbky



# System pre obklady a dlažby

Výber správneho systému na obkladanie závisí vo veľkej miere od podkladu a zamýšľaného použitia. Nasledujúca tabuľka poskytuje prehľad rôznych riešení pre obklady a dlažby z ktorých každý je navrhnutý tak, aby spĺňal rôzne požiadavky a oblasti použitia. Náš sortiment ponúka ideálne riešenie pre váš projekt. Nájdite ideálnu kombináciu pre bezproblémový výsledok a dlhotrvajúcu životnosť.

Či už pracujete na vnútorných alebo vonkajších projektoch, s malými alebo veľkými dlaždicami či s riešeniami pre podlahové vykurovanie. Baumit ponúka sortiment produktov a systémov prispôbujúcich každej aplikácii, od prípravy podkladu, lepidiel na obklady a dlažby až po škárovacie hmoty a silikón. Náš komplexný sortiment zaisťuje bezproblémové a trvácne spracovanie. Tento jednoduchý prehľad uľahčuje výber správneho systému pre váš projekt.

## Baumacol výrobky a použitie

	■ Odporúčané riešenie □ Alternatívne riešenie	Prostredie			Podklady				
		Výrobok Baumit	Vonkajšie / <sup>1</sup>	Vnútoré	Vodou zaťažené plochy v kúpeľniach a sprchových kútoch	Podlahy v interiéri			
						Cementový poter a stierka	Anhydritový poter a stierka	Lepenie na starú dlažbu, obklad	Poter s podlahovým vykurovaním
Penetrácie	Baumit Grund	■	■	□	■	■		■	
	Baumit SuperPrimer	□	□	□			■		
Lepidlá	Baumacol FlexTreme C2TE S2	■	■	■	■	■	■	■	
	Baumacol FlexTop Speed C2FT S1	■	■	■	■	■	■	■	
	Baumacol FlexTop White C2TE S1	■	■	■	■	■	■	■	
	Baumacol FlexTop C2TE S1	■	■	■	■	■	■	■	
	Baumacol FlexUni C2TE	■	■	■	■	■		■	
	BauKleber W C1T	□	■	□	■				
	BauKleber C1T	□	■	□	■				
	Baumacol Basic C1T	□	■	□	■				
Vyrovnávanie	Baumacol Preciso Speed	■	■	■	■			■	
Izolácie	Baumacol Proof		□	□	□	□		□	
	Baumacol Protect	■	□	□	□	□		□	
Škárovacie	Baumacol PremiumFuge CG2 WA	■	■	□	■	■	■	■	
	Baumacol Silikon	■	■	■	■	■	■	■	

Poznámky: /<sup>1</sup> Odporúčame nanášať lepidlo na podklad aj obklad – tzv. metóda buttering & floating. /<sup>2</sup> Odporúčame vyskúšať čistenie škárovacej hmoty.



Podklady			Obkladové prvky									
Steny v interiéri			Exteriér	Formát			Materiál					
Vápenno-cementová omietka, stierka, lepidlo	Sadrová omietka, sadrokartón	Omietka so stenovým vykurovaním	Balkóny, terasy, fasády / <sup>1</sup>	Bežný formát do 35 × 35 cm	Stredný formát do 60 × 60 cm / <sup>1</sup>	Veľký formát do 100 × 100 cm / <sup>1</sup>	Nasiakavosť > 10 %	Nasiakavosť 3 – 10 %	Nasiakavosť < 3 % (napr. gres)	Sklenená mozaika, mramor	Prírodný a umelý kameň / <sup>1</sup>	
■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
			□	□	□	□	□	□	□	□	□	
■	■	■	■	■	■	■ <sup>/4</sup>	□	■	■	■	■	
■	■	■	■	■	■	□ <sup>/5</sup>	□	■	■		■	
■	■	■	■	■	■	□	□	■	■	■	■	
■	■	■	■	■	■	□	□	■	■		■	
■	■	■	□	■	□ <sup>/5</sup>		□	□	□ <sup>/5</sup>		■	
■	■			■	□		□	□		□		
■	■			■	□		□	□				
■			■									
□	□	□										
□	□	□	■									
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>/2</sup>	■ <sup>/2</sup>	
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>/3</sup>	■ <sup>/3</sup>	

<sup>/3</sup> Nevhodné pre mramor a prírodný kameň. /<sup>4</sup> Aj pre vysoké tepelné zaťaženie (tmavé obkladové prvky), formát až do 120 × 120 cm. /<sup>5</sup> Len pre interiér.

# Lepidlá pre obklady a dlažby

Baumit Baumacol lepidlá pre obklady a dlažby predstavujú spoľahlivé a kvalitné riešenie pre všetky typy stavebných projektov. Vynikajú vysokou príľnavosťou a odolnosťou, čo zaručuje dlhú životnosť aj v náročných podmienkach. Široký sortiment zahŕňa lepidlá vhodné pre interiérové aj exteriérové použitie, vrátane mrazuvzdorných a flexibilných variantov. Jednoduchá aplikácia robí z Baumit Baumacol lepidiel ideálnu voľbu pre profesionálov aj domácich majstrov. S nimi dosiahnete precízny a trvácny výsledok bez kompromisov.



## LEPIDLÁ PRE OBKLADY A DLAŽBY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



S2 C2TE



### Baumit Baumacol FlexTreme

Extrémne flexibilná suchá lepiaca zmes triedy C2TE S2 podľa normy STN EN 12004, na vonkajšie a vnútorné použitie. Cementová lepiaca malta najvyššej kvality predovšetkým pre veľkoformátové obkladové prvky a náročné podmienky použitia.

#### Baumit Baumacol FlexTreme 20 kg

Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>
Výdatnosť:	cca 6,5 m <sup>2</sup> /vrece
Balenie:	20 kg vrece, 1 paleta = 56 vriec = 1 120 kg
EAN:	9004329282827

<b>30,80/bal.</b>	<b>37,88/bal.</b>
<b>1.540,00/t</b>	<b>1.894,20/t</b>

**rozbalo vanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



S1 C2FT



### Baumit Baumacol FlexTop Speed

Rýchlotuhnúca tenkovrstvová flexibilná lepiaca zmes triedy C2FT S1 podľa normy STN EN 12004, na vnútorné aj vonkajšie použitie. Hrúbka maltového lôžka až do 10 mm.

**Možnosť škárovania obkladu alebo dlažby už po 3 hodinách!**

Upozornenie: Dodacia lehota po dohode s oddelením odbytu.

#### Baumacol FlexTop Speed 25 kg

Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece
Balenie:	25 kg vrece, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg
EAN:	8591251002506

<b>27,00/bal.</b>	<b>33,21/bal.</b>
<b>1.080,00/t</b>	<b>1.328,40/t</b>

**rozbalo vanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 171.



### Baumit Baumacol FlexTop White

Biela tenkovrstvová suchá lepiaca zmes triedy C2TE S1 podľa normy STN EN 12004.  
Na vnútorné a vonkajšie použitie.

S1 C2TE



Baumacol FlexTop White 25 kg		20,75/bal.	25,52/bal.
Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>	830,00/t	1.020,90/t
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579203969		

[rozbafovanie paliet](#) → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta.  
Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.



### Baumit Baumacol FlexTop

Tenkovrstvová suchá lepiaca zmes triedy C2TE S1 podľa normy STN EN 12004.  
Na vnútorné a vonkajšie použitie.

S1 C2TE



Baumacol FlexTop 25 kg		15,50/bal.	19,07/bal.
Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>	620,00/t	762,60/t
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579203952		
	5997430562015		



### Baumit Baumacol FlexUni

Tenkovrstvová suchá lepiaca zmes triedy C2TE podľa normy STN EN 12004.  
Na vnútorné a vonkajšie použitie.

C2TE



Baumacol FlexUni 25 kg		12,88/bal.	15,84/bal.
Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>	515,00/t	633,45/t
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579203945		
	5997430562022		



### Baumit Baumacol Basic

Tenkovrstvová suchá lepiaca zmes triedy C1T podľa normy STN EN 12004.  
Na vnútorné a vonkajšie použitie.

C1T



Baumacol Basic 25 kg		5,75/bal.	7,07/bal.
Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>	230,00/t	282,90/t
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579203136		
	5997430562008		

# Škárovacie hmoty

Škárovanie je kľúčovým krokom pri dokončení obkladov a dlažieb, s čím je spojený výber kvalitných produktov. Správne zvolená škárovacia hmota zaisťuje nielen estetický vzhľad, ale aj poskytuje ochranu proti vlhkosti a zabezpečuje dlhodobú odolnosť a trvácnosť.

V miestach spojov alebo v kútoch, kde dochádza k pohybu či kontaktu s vodou, je vhodné použiť kvalitný silikón. Ten umožňuje elastické tesnenie škár.

Kombinácia prémiovej škárovacej hmoty a silikónu Baumit Baumacol prináša profesionálny výsledok a dlhotrvajúcu funkčnosť v interiéri aj exteriéri.



## ŠKÁROVACIE HMOTY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit Baumacol PremiumFuge

Suchá škárovacia zmes triedy CG2 WA podľa normy EN 13888. Na vnútorné a vonkajšie použitie, v 24 farebných odtieňoch. Pre škáry šírky 1 – 8 mm. Baumacol PremiumFuge je dodávaná ako suchá zmes v plastovom vedierku, ktoré je možné použiť na zamiešanie škárovacej hmoty s vodou.

Farebnosť – 24 odtieňov podľa vzorkovnice Baumacol, orientačne na str. 143.

#### Baumacol PremiumFuge 2 kg

Spotreba: 0,5 – 0,9 kg/m<sup>2</sup> (podľa typu obkladu)  
 Výdatnosť: 2,2 – 4 m<sup>2</sup>/vedro  
 Balenie: 2 kg, 1 paleta = 168 vedier = 336 kg  
 Odtiene: jasmin, bahama, manhattan, pale olive, irish sand, bermuda, ice blue, lavender, spring rose, antique pink, terracotta, rubin, dark brown, brown, light brown, miel, camel, grey, silk grey, taupe, anthracite, carbon

5,64/bal.	6,94/bal.
2.820,00/t	3.468,60/t

Odtiene: white, cement grey

4,84/bal.	5,95/bal.
2.420,00/t	2.976,60/t

#### Baumacol PremiumFuge 5 kg

Výdatnosť: 5,5 – 10 m<sup>2</sup>/vedro (podľa typu obkladu)  
 Balenie: 5 kg, 1 paleta = 90 vedier = 450 kg  
 Odtiene: jasmin, bahama, manhattan, pale olive, irish sand, bermuda, ice blue, lavender, spring rose, antique pink, terracotta, rubin, dark brown, brown, light brown, miel, camel, grey, silk grey, taupe, anthracite, carbon

12,10/bal.	14,88/bal.
2.420,00/t	2.976,60/t

Odtiene: white, cement grey

9,90/bal.	12,18/bal.
1.980,00/t	2.435,40/t

#### Baumacol PremiumFuge 20 kg

Výdatnosť: 22 – 40 m<sup>2</sup>/balenie (podľa typu obkladu)  
 Balenie: 4 vrecká á 5 kg v krabici 20 kg, 1 paleta = 32 krabíc = 640 kg  
 Odtieň: white

25,00/bal.	30,75/bal.
1.250,00/t	1.537,50/t

EAN: 5945752004706

Odtieň: cement grey

21,20/bal.	26,08/bal.
1.060,00/t	1.303,80/t

EAN: 5945752004690





### Baumit Baumacol Silikon

Trvalo elastický silikónový tmel na vnútorné aj vonkajšie použitie, v 24 farebných odtieňoch a ako transparentný tmel.

#### Baumacol Silikon 310 ml

Spotreba: cca 1 kartuša/10 bm pri šírke škáry 5 mm

Balenie: 310 ml plastová kartuša = 0,350 kg

1 kartón = 12 kartuší = 4,2 kg

1 paleta = 78 kartónov = 936 kartuší

Odtiene: white, cement grey, transparent

11,80/ks

14,51/ks

Odtiene: jasmin, bahama, manhattan, pale olive, irish sand, bermuda, ice blue, lavender, spring rose, antique pink, terracotta, rubin, dark brown, brown, light brown, miel, camel, grey, silk grey, taupe, anthracite, carbon

13,20/ks

16,24/ks



### FAREBNÉ ODTIENE A EAN KÓDY BAUMACOL PREMIUM FUGE A SILIKON

#### NATURAL LINE



	white	jasmin	bahama	manhattan	pale olive	irish sand
Baumacol PremiumFuge 2 kg	5945752003372	5945752003655	5945752003358	5945752003518	5945752004928	5945752004898
Baumacol PremiumFuge 5 kg	5945752003525	5945752003679	5945752003556	5945752003716	5945752004782	5945752004829
Baumacol Silikon	9004329268456	9004329268340	9004329268241	9004329268388	9004329271616	9004329271586

#### VINTAGE LINE



	bermuda	ice blue	lavender	spring rose	antique pink	terracotta
Baumacol PremiumFuge 2 kg	5945752003426	5945752004874	5945752004867	5945752004881	5945752004911	5945752004904
Baumacol PremiumFuge 5 kg	5945752003631	5945752004805	5945752004775	5945752004812	5945752004843	5945752004836
Baumacol Silikon	9004329268258	9004329271562	9004329270886	9004329271579	9004329271609	9004329271593

#### COUNTRY LINE



	rubin	dark brown	brown	light brown	miel	camel
Baumacol PremiumFuge 2 kg	5945752003532	5945752003396	5945752003419	5945752003594	5945752003570	5945752003402
Baumacol PremiumFuge 5 kg	5945752003730	5945752003624	5945752003433	5945752003693	5945752003723	5945752003440
Baumacol Silikon	9004329268425	9004329268302	9004329268272	9004329268364	9004329268395	9004329268289

#### URBAN LINE



	grey	silk grey	cement grey	taupe	anthracite	carbon
Baumacol PremiumFuge 2 kg	5945752003389	5945752003471	5945752003365	5945752004935	5945752003341	5945752004942
Baumacol PremiumFuge 5 kg	5945752003440	5945752003747	5945752003600	5945752004799	5945752003617	5945752004850
Baumacol Silikon	9004329268296	9004329268432	9004329268296	9004329271623	9004329266889	9004329271630

### DODACIE PODMIENKY PRE BAUMACOL PREMIUM FUGE A SILIKON

Baumit Baumacol PremiumFuge v balení 2 a 5 kg a Baumacol Silikon sú štandardne dodávané ako súčasť dodávky ucelenej objednávky suchých zmesí (tzn. kamiónovou dopravou do skladu predajcu).

V prípade požiadavky je možné tieto produkty dodať i samostatne (mimo dodávky SMZ), obdobným spôsobom ako vedierkové materiály, v lehote do dvoch pracovných dní na celom území SR.

V tomto prípade bude zákazníkovi účtovaný príplatok za dopravu vo výške:

- Zásielky s hmotnosťou tovaru do 30 kg vrátane: paušál 11 EUR bez DPH.
- Zásielky s hmotnosťou tovaru nad 30 kg: 0,30 EUR bez DPH za každý začatý kg.

Na tieto príplatky sa nevzťahujú zľavy dohodnuté v rámcovej kúpnej zmluve uzavretej s našou spoločnosťou.

Baumit Baumacol PremiumFuge v 20 kg balení sa dodáva vždy ako súčasť ucelenej objednávky suchých zmesí, tzn. kamiónovou dopravou do skladu predajcu.

- Množstevná zľava pri odbere 400 kg Baumit Baumacol PremiumFuge:

Pri odbere min. 400 kg škárovacej hmoty Baumit Baumacol PremiumFuge, v ľubovoľnom farebnom odtieni, v balení 5 kg alebo 2 kg podľa vlastného uváženia, poskytujeme stavebninám zľavu z cenníkovej ceny vo výške 50 EUR/t v prípade, že bude Baumit Baumacol PremiumFuge dodaná ako súčasť ucelenej objednávky suchých zmesí, tzn. kamiónovou dopravou do skladu predajcu.

# Vyrovnanie, izolácia a príslušenstvo

Pri príprave podkladu pred lepením obkladov a dlažby je nevyhnutné zabezpečiť rovny a stabilný povrch. Ak budú obklady alebo dlažby vystavené vode, napríklad v kúpeľni či na balkóne, kľúčovou úlohu zohráva aj spoľahlivá hydroizolácia. Produkty Baumit Baumacol ponúkajú komplexné riešenia na vyrovnávanie podkladu a ochranu proti vode, ktoré zabezpečia dlhodobú funkčnosť a odolnosť. Vďaka jednoduchej aplikácii a špičkovej kvalite sú ideálne pre použitie v interiéri aj exteriéri.

S produktmi Baumit Baumacol môžete s dôverou realizovať každý projekt, či už ide o novostavbu alebo rekonštrukciu a dosiahnuť výsledok, ktorý spĺňa najvyššie nároky na kvalitu.



## VYROVNÁVANIE PODKLADU

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit Baumacol Preciso Speed

Mrazuvzdorná vyrovnávací malta s rýchlym priebehom tuhnutia a tvrdnutia na steny a podlahy pred lepením keramických obkladov. Vhodná tiež na vytvorenie spádu v skladbe keramickej podlahy na balkónoch a terasách. Možnosť lepenia keramických obkladov už po cca 4 hodinách!

**Hrúbka vrstvy: 2 - 30 mm**

Upozornenie: Dodacia lehota po dohode s oddelením odbytu.

#### Baumacol Preciso Speed 25 kg

Spotreba:	cca 1,6 kg/m <sup>2</sup> /1 mm hrúbky vrstvy
Výdatnosť:	cca 5,2 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 3 mm
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg
EAN:	8591251002605

**18,75/bal.**
**23,06/bal.**
**750,00/t**
**922,50/t**


[rozbaľovanie paliet](#) → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.

## TESNIACE A IZOLAČNÉ HMOTY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit Baumacol Protect

Flexibilná jednozložková izolačná stierka. Na vonkajšie aj vnútorné použitie.

#### Baumacol Protect 20 kg

Spotreba:	cca 1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm hrúbky
Výdatnosť:	cca 12 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 1 mm
Balenie:	20 kg, 1 paleta = 48 vriec = 960 kg
EAN:	5945752002498

**128,00/bal.**
**157,44/bal.**
**6.400,00/t**
**7.872,00/t**


[rozbaľovanie paliet](#) → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.

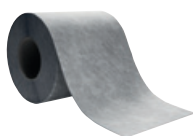




### Baumit Baumacol Proof

Vodonepriepustný, jednozložkový, flexibilný izolačný náter. Na vnútorné použitie.

<b>Baumacol Proof 7 kg</b>		<b>56,00/bal.</b>	<b>68,88/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm hrúbky	<b>8.000,00/t</b>	<b>9.840,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 4,7 m <sup>2</sup> /vedro pri hrúbke vrstvy 1 mm		
Balenie:	7 kg, 1 paleta = 85 vedier = 595 kg		
EAN:	9004329267114		

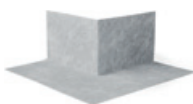


### Baumit Baumacol Tesniaca páska | Baumacol Strap

Pružná tesniaca páska na dokonalé tesnenie hrán pred celoplošným nanosením izolačných hmôt Baumacol Proof a Protect. Rolka šírky 12 cm.



<b>Baumacol Tesniaca páska</b>			
Šírka:	12 cm		
Dĺžka:	50 bm, 10 bm		
Balenie:	1 kartón = 1 rolka à 50 bm šírky 12 cm	<b>115,00/rolka</b>	<b>141,45/rolka</b>
		<b>2,30/bm</b>	<b>2,83/bm</b>
	1 kartón = 1 rolka à 10 bm šírky 12 cm	<b>24,00/rolka</b>	<b>29,52/rolka</b>
		<b>2,40/bm</b>	<b>2,95/bm</b>



### Baumit Baumacol Tesniaca páska – roh vonkajší | Baumacol Strap – AussenEcke

Systémový komponent na pružné utesnenie vonkajších rohov v kombinácii s Baumacol Tesniacou páskou pred celoplošným nanosením izolačných hmôt Baumacol Proof a Protect.



<b>Baumacol Tesniaca páska – roh vonkajší</b>		<b>6,30/ks</b>	<b>7,75/ks</b>
Balenie:	25 ks/kartón		
	Predaj možný aj na kusy.		



### Baumit Baumacol Tesniaca páska – roh vnútorný | Baumacol Strap – InnenEcke

Systémový komponent na pružné utesnenie vnútorných rohov v kombinácii s Baumacol Tesniacou páskou pred celoplošným nanosením izolačných hmôt Baumacol Proof a Protect.



<b>Baumacol Tesniaca páska – roh vnútorný</b>		<b>6,30/ks</b>	<b>7,75/ks</b>
Balenie:	25 ks/kartón		
	Predaj možný aj na kusy.		



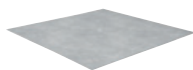
Baumit výrobky získali oprávnenie používať označenie EMICODE® EC1 PLUS!

Toto označenie udeľuje od roku 1997 medzinárodne uznávané nezávislé odborné združenie GEV – Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V. (v preklade Združenie pre podlahové materiály, lepidlá a stavebné výrobky s kontrolovanými emisiami).

Udeľuje sa na základe náročných skúšok v akreditovaných skúšobných laboratóriách, ktoré posudzujú stavebné výrobky ako potenciálny zdroj emisií VOC, ktoré znižujú kvalitu vnútorného vzduchu v budovách.

Označenie výrobkov EMICODE® poskytuje spotrebiteľom, spracovateľom i architektom istotu pri výbere výrobkov s minimálnym negatívnym vplyvom na kvalitu vnútorného vzduchu a ochranu zdravia, pričom Baumit výrobky s označením EC1 PLUS spĺňajú tie najprísnejšie kritériá EMICODE® stanovené na hranici súčasnej technickej realizovateľnosti.

Viac informácií nájdete na [www.emicode.com](http://www.emicode.com).


**Baumit Baumacol Tesniaca páska – vpusť | Baumacol Strap – Gully**

Systémový komponent na pružné utesnenie vpusťí pred celoplošným nanesením izolačných hmôt Baumacol Proof a Protect. Rozmer 425 × 425 mm.



<b>Baumacol Tesniaca páska – vpusť</b>		<b>20,40/ks</b>	<b>25,09/ks</b>
Balenie:	10 ks/kartón		
Predaj možný aj na kusy.			


**Baumit Baumacol Tesniaca páska – armatúra | Baumacol Strap – Dichtmanschette**

Systémový komponent na pružné utesnenie prechodov armatúr pred celoplošným nanesením izolačných hmôt Baumacol Proof a Protect. Rozmer 120 × 120 mm.



<b>Baumacol Tesniaca páska – armatúra</b>		<b>5,30/ks</b>	<b>6,52/ks</b>
Balenie:	25 ks/kartón		
Predaj možný aj na kusy.			


**Baumit Balkónový profil**

Priamy balkónový profil z hliníku hrúbky 1,4 mm s ochrannou fóliou, s drenážnymi otvormi v spodnej časti profilu. Výška ukončovacej hrany je 9 mm, presah odkvapového nosa 40 mm. Na vytvorenie odkvapového nosa pri ukončení keramickej podlahy na balkónoch a terasách. Farba: šedá (RAL 7035).



<b>Balkónový profil 2,5 m</b>		<b>72,50/ks</b>	<b>89,18/ks</b>
Balenie:	6 ks á 2,5 m = 15 bm (zväzok) ; 12 ks á 2,5 m = 30 bm (kartón)	<b>29,00/bm</b>	<b>35,67/bm</b>
Predaj možný aj na kusy.			


**Baumit Balkónový profil rohový / kútový**

Príslušenstvo k Baumit Balkónovému profilu na vytvorenie vonkajšieho rohu (rohový) alebo vnútorného rohu (kútový) na balkónoch alebo terasách. Farba: šedá (RAL 7035).



<b>Balkónový profil rohový / kútový</b>		<b>35,00/ks</b>	<b>43,05/ks</b>
Balenie:	10 ks/kartón		
Predaj možný aj na kusy.			


**Baumit Spojka balkónových profilov**

Príslušenstvo k Baumit Balkónovému profilu rohovému / kútovému na vytvorenie estetického a funkčného spoja. Spojka je dvojdielna. Farba: šedá (RAL 7035).



<b>Spojka balkónových profilov</b>		<b>4,60/ks</b>	<b>5,66/ks</b>
Balenie:	5 ks/balík		
Predaj možný aj na kusy.			

info → [Baumit Balkónové profily aj vo farebnom vyhotovení](#)

Baumit Balkónové profily a ich príslušenstvo uvedené na tejto strane je možné dodať aj vo farebnosti hnedá RAL 8028 a antracit RAL 7016. Taktiež sú k dispozícii univerzálne koncovky pre balkónový profil v rovnakej farebnosti. Ceny a dodacie lehoty na vyžiadanie.



### Baunit Balkónová páska

Samolepiaca butylkaučuková páska na ukotvenie a utesnenie balkónového profilu.

<b>Balkónová páska 20 m</b>	<b>46,00/bal.</b>	<b>56,58/bal.</b>
Balenie:      rolka 20 bm	<b>2,30/bm</b>	<b>2,83/bm</b>



### Baunit Tesniaci povrazec

Tesniaci povrazec z penového polyetylénu s priemerom Ø 6 mm na vyplnenie drenážneho otvoru medzi profilom, dlažbou a tesniacim tmelom.

<b>Tesniaci povrazec 10 m</b>	<b>6,00/bal.</b>	<b>7,38/bal.</b>
Balenie:      10 bm	<b>0,60/bm</b>	<b>0,74/bm</b>

# Potery a nivelačné stierky

Potery slúžia ako pevný podklad pre rôzne typy podlahových krytín. V kombinácii so systémami podlahového vykurovania plnia nielen nosnú funkciu v konštrukcii, ale vďaka svojej akumuláčnej schopnosti udržiavajú teplo a prispievajú k príjemnej klíme v interiéri na dlhé hodiny.

## BAUMIT WIKI

Potery sú neoddeliteľnou súčasťou novostavieb aj rekonštrukcií. Vyznačujú sa dlhou životnosťou a často je ich súčasťou aj podlahové vykurovanie. Aj keď je poter ukrytý pod podlahovými krytinami, plní dôležitú konštrukčnú funkciu a zabezpečuje pevný základ pre obytné ako aj komerčné priestory. Potery z výrobného závodu Baumit garantujú najvyššiu kvalitu a spĺňajú najprísnejšie normy.

Na vyrovanie nerovností pred pokládkou nových podlahových krytín sú určené samonivelizačné podlahové stierky, ktoré vytvárajú ideálny povrch pre rôzne typy podláh.



← Pre viac informácií oskenujte QR kód

## Riešenie pre každé použitie



Ideálne na vyrovanie nerovnosti a hladké povrchy



- ✓ vyrovanie nerovností
- ✓ hladký povrch
- ✓ aj na potery s podlahovým vykurovaním

Baumit Nivello

Samonivelizačné anhydritové potery



- ✓ pre potery s podlahovým vykurovaním
- ✓ pre všetky typy poterov
- ✓ pre ručné a strojové spracovanie

Baumit Alpha

Cementové potery



- ✓ vhodné pre potery s podlahovým vykurovaním
- ✓ ručné aj strojové spracovanie
- ✓ pre všetky bežné a priestory s vyššou vlhkosťou

Baumit Poter



### BAUMIT NIVELLO 50

Samonivelizačná podlahová stierka triedy CT-C30-F6 na cementovej báze určená na vyrovanie povrchu cementových poterov (aj s podlahovým vykurovaním) alebo betónu pred kladením podlahovej krytiny. Určená na vnútorné aj vonkajšie použitie (pri zastrešených a chránených plochách), je odolná voči vlhkosti a mrazu. Stierku možno použiť v hrúbke od 3 do 50 mm.

- Pre interiér a exteriér
- Jednoduchá aplikácia
- Vysoká pevnosť



### BAUMIT ALPHA 3000

Anhydritový samonivelizačný liaty poter je určený na realizáciu všetkých druhov poterov ako aj tých s podlahovým vykurovaním. Je určený do interiéru, pre všetky bežné obytné a kancelárske priestory. Vyznačuje sa jednoduchým spracovaním a vysokou kvalitou. Baumit Alpha 3000 vám zaručí dosiahnutie hladkej a stabilnej plochy pred kladením novej podlahovej krytiny.

- Ručné a strojové spracovanie
- Vyššia pevnosť
- Pre interiér



### BAUMIT POTER

Cementový poter je určený do všetkých vnútorných priestorov, vrátane priestorov vystavených vyššej vlhkosti. Vhodný na realizáciu všetkých druhov poterov, vrátane poteru s podlahovým vykurovaním. Baumit Poter je ideálnou voľbou ak potrebujete poter s vysokou pevnosťou a zaručenou mechanickou odolnosťou.

- Pre všetky vnútorné priestory aj garáže
- Ručné a strojové spracovanie
- Vysoká pevnosť



Dokonalo rovný podklad

# Samonivelizačné stierky

Všade tam, kde je potrebné vyrovnať povrch podlahy, sú optimálnym riešením samonivelizačné stierky. Majú jednoduché spracovanie a po vyzretí sú ideálnym podkladom pre kladenie dlažby alebo iných podlahových krytín. Používajú sa nielen pri renovácii na vyrovnanie starej podlahy alebo zjednotenie rôznych výškových úrovní, ale aj v prípade novostavieb na nové potery, keď si podlahová krytina – napr. veľkoformátová dlažba alebo vinyl vyžaduje extrémne rovný podklad.



## SAMONIVELIZAČNÉ STIERKY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit Nivello Quattro

Univerzálna samonivelizačná stierka triedy CA-C20-F6 podľa normy STN EN 13 813, na báze špeciálneho spojiva na vyrovnanie povrchu cementových a sadrových poterov pred kladením podlahovej krytiny.

Vhodná i na potery s podlahovým vykurovaním, pre všetky obytné priestory vrátane kuchýň a kúpeľní.

Hrúbka stierky: 1 - 25 mm

#### Nivello Quattro 25 kg

Spotreba:	cca 1,6 kg/m <sup>2</sup> /1 mm
Výdatnosť:	cca 5,2 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 3 mm
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg
EAN:	8581577440137
	5997430562046

18,25/bal.

22,45/bal.

730,00/t

897,90/t



### Baumit Nivello 50

Samonivelizačná stierka triedy CT-C30-F6 podľa normy STN EN 13 813, na cementovej báze určená na vyrovnanie povrchu cementových poterov alebo betónu pred kladením podlahovej krytiny.

Na vnútorné aj vonkajšie použitie (chránené a zastrešené plochy).

Vhodná i na potery s podlahovým vykurovaním, odolná voči vlhkosti a mrazu.

Hrúbka vrstvy: 3 - 50 mm

#### Nivello 50 25 kg

Spotreba:	cca 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm
Výdatnosť:	cca 5,2 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 3 mm
Balenie:	25 kg vrece, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg
EAN:	8581570000673

18,75/bal.

23,06/bal.

750,00/t

922,50/t



### Baumit Nivello 30

Samonivelizačná stierka triedy CT-C35-F6 podľa normy STN EN 13 813, na cementovej báze určená na vyrovnanie povrchu cementových poterov pred kladením podlahovej krytiny. Vhodná i na potery s podlahovým vykurovaním, pre všetky obytné priestory vrátane kuchýň a kúpeľní.

Hrúbka stierky: 2 - 30 mm



#### Nivello 30 25 kg

Spotreba:	cca 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>17,00/bal.</b>	<b>20,91/bal.</b>
Výdatnosť:	cca 5,2 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 3 mm	<b>680,00/t</b>	<b>836,40/t</b>
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000512		



### Baumit Nivello 20

Samonivelizačná stierka triedy CT-C25-F5 podľa normy STN EN 13 813, na cementovej báze s obsahom vlákien, určená na vyrovnanie povrchu cementových poterov pred kladením podlahovej krytiny. Vhodná i na potery s podlahovým vykurovaním, pre všetky obytné priestory vrátane kuchýň a kúpeľní.

Hrúbka stierky: 1 - 25 mm



#### Nivello 20 25 kg

Spotreba:	cca 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	<b>16,25/bal.</b>	<b>19,99/bal.</b>
Výdatnosť:	cca 5,2 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 3 mm	<b>650,00/t</b>	<b>799,50/t</b>
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000543		



Baumit výrobky získali oprávnenie používať označenie EMICODE® EC1 PLUS!

Toto označenie udeľuje od roku 1997 medzinárodné uznávané nezávislé odborné združenie GEV - Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V. (v preklade Združenie pre podlahové materiály, lepidlá a stavebné výrobky s kontrolovanými emisiami).

Udeľuje sa na základe náročných skúšok v akreditovaných skúšobných laboratóriách, ktoré posudzujú stavebné výrobky ako potenciálny zdroj emisií VOC, ktoré znižujú kvalitu vnútorného vzduchu v budovách.

Označenie výrobkov EMICODE® poskytuje spotrebiteľom, spracovateľom i architektom istotu pri výbere výrobkov s minimálnym negatívnym vplyvom na kvalitu vnútorného vzduchu a ochranu zdravia, pričom Baumit výrobky s označením EC1 PLUS spĺňajú tie najprísnejšie kritériá EMICODE® stanovené na hranici súčasnej technickej realizovateľnosti.

Viac informácií nájdete na [www.emicode.com](http://www.emicode.com).

Základ pre každú podlahu

# Potery

Potery sú základom každej podlahy. Kľúčovou požiadavkou je dosiahnutie rovného a stabilného podkladu pred kladením novej podlahovej krytiny.

Baumit Potery vynikajú svojou vysokou kvalitou, sú určené na realizáciu všetkých druhov poterov, vrátane poteru s podlahovým vykurovaním. Z nášho sortimentu si môžete vybrať medzi cementovými a liatymi potermi na báze sadry. Naše potery nachádzajú uplatnenie v obytných ako aj v komerčných priestoroch. Vhodne zvolený poter zabezpečí dlhodobú funkčnosť a stabilitu podlahy.



## CEMENTOVÉ POTERY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit Poter | Estrich

Suchá betónová zmes triedy CT-C20-F5 podľa normy STN EN 13 813, na ručné aj strojové spracovanie. Materiál môže byť použitý na všetky bežné podkladové vrstvy, je vhodný aj pre použitie na podlahovom vykurovaní.

Minimálna hrúbka poteru: 35 mm

Poter 25 kg	4,30/bal.	5,29/bal.
Spotreba: cca 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	172,00/t	211,56/t
Výdatnosť: cca 0,25 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 5 cm		
Balenie: 25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN: 8581570000284		
5997430520961		

Poter silo	192,00/t	236,16/t
Spotreba: cca 20 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť: cca 10 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke vrstvy 5 cm		
Balenie: Silo		



### Baumit Poter MG | Estrich MG

Suchá betónová zmes triedy CT-C20-F4 podľa normy STN EN 13 813, na strojové spracovanie. Na realizáciu všetkých typov poterov, vhodný aj pre použitie na podlahovom vykurovaní. Špeciálna receptúra umožňuje strojové hladenie povrchu.

Minimálna hrúbka poteru: 35 mm

Poter MG silo	192,00/t	236,16/t
Spotreba: cca 20 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť: cca 10 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke vrstvy 5 cm		
Balenie: Silo		







### Baumit Alpha 3000

Samonivelizačný liaty poter triedy CA-C30-F6 podľa normy STN EN 13 813, na báze sadry na ručné a strojové spracovanie. Určený na realizáciu všetkých typov poterov, vhodný aj pre použitie na podlahovom vykurovaní.

Minimálna hrúbka: 25 mm

Upozomenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

Alpha 3000 40 kg		16,20/bal.	19,93/bal.
Spotreba:	cca 18 - 19 kg/m <sup>2</sup> /cm	405,00/t	498,15/t
Výdatnosť:	cca 2,2 - 2,1 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 1 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581577420122		

Alpha 3000 silo		415,00/t	510,45/t
Spotreba:	cca 18 - 19 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 55,5 - 52,6 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke vrstvy 1 cm		
Balenie:	Silo		



### Baumit Alpha 2000

Samonivelizačný liaty poter triedy CA-C20-F5 podľa normy STN EN 13 813, na báze sadry na strojové spracovanie. Určený na realizáciu všetkých typov poterov, vhodný aj pre použitie na podlahovom vykurovaní.

Minimálna hrúbka: 25 mm

Alpha 2000 40 kg		10,32/bal.	12,69/bal.
Spotreba:	cca 18 - 19 kg/m <sup>2</sup> /cm	258,00/t	317,34/t
Výdatnosť:	cca 0,75 - 0,70 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke vrstvy 3 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581577410123		
	5997430521104		

Alpha 2000 silo		268,00/t	329,64/t
Spotreba:	cca 18 - 19 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 55,5 - 52,6 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke vrstvy 1 cm		
Balenie:	Silo		



### Baumit Alpha Start

Suchá maltová zmes určená na premazanie hadíc pred začiatkom strojného čerpania samonivelizačného liateho poteru na báze sadry (Alpha 2000, 3000). Materiál môže byť zapracovaný do liateho poteru bez rizika vzniku porúch.

Upozomenie: Tento produkt sa dodáva v neutrálnom obale z hnedého papiera.

Alpha Start 25 kg		11,38/bal.	14,00/bal.
Spotreba:	cca 25 kg vreca na cca 50 - 60 bm hadíc	455,00/t	559,65/t
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581577450136		

rozbaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku - viac informácií str. 171.





## Baumit SuperPrimer

Penetračný náter najvyššej kvality s plnivom z kremičitého piesku s výbornými adhéznymi vlastnosťami, určený na prípravu nenasiakavých podkladov pred následnou aplikáciou omietok, podlahových poterov a stierok alebo lepidiel na obklady a dlažby.

Výrazne tiež zlepšuje spracovateľnosť omietok na betónovom podklade a znižuje riziko tzv. bublinkovania.

Bez obsahu rozpúšťadiel, žltej farby.

SuperPrimer 20 kg	107,20/bal.	131,86/bal.
Spotreba: cca 0,3 kg/m <sup>2</sup>	5.360,00/t	6.592,80/t
Výdatnosť: cca 67 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie: 20 kg, 1 paleta = 32 vedier = 640 kg		
EAN: 9004329270862		

SuperPrimer 5 kg	28,90/bal.	35,55/bal.
Spotreba: cca 0,3 kg/m <sup>2</sup>	5.780,00/t	7.109,40/t
Výdatnosť: cca 17 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie: 5 kg, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg		
EAN: 9004329270879		



## Baumit Grund

Vodou riediteľný penetračný náter s výbornými adhéznymi vlastnosťami, určený na prípravu nasiakavých podkladov pred následnou aplikáciou omietok, podlahových poterov a stierok alebo lepidiel na obklady a dlažby.

Bez obsahu rozpúšťadiel. Modrej farby.

**Riedenie: 1 diel koncentráту / 2 – 6 dielov vody podľa nasiakavosti podkladu, resp. typu omietky – príprava podkladu pod omietky.**

**V prípade použitia ako príprava podkladu pod podlahové potery, stierky alebo pred lepením obkladu neriediť!**

Grund 10 kg	55,10/bal.	67,77/bal.
Spotreba: cca 0,05 kg koncentráту/m <sup>2</sup> – príprava podkladu pod omietky	5.510,00/t	6.777,30/t
cca 0,15 kg koncentráту/m <sup>2</sup> – príprava podkladu pod potery a stierky		
Výdatnosť: cca 200 m <sup>2</sup> /vedro – príprava podkladu pod omietky		
cca 66 m <sup>2</sup> /vedro – príprava podkladu pod potery a stierky		
Balenie: 10 kg, 1 paleta = 32 vedier = 320 kg		
EAN: 9004329220768		

Grund 5 kg	29,40/bal.	36,16/bal.
Spotreba: cca 0,05 kg koncentráту/m <sup>2</sup> – príprava podkladu pod omietky	5.880,00/t	7.232,40/t
cca 0,15 kg koncentráту/m <sup>2</sup> – príprava podkladu pod potery a stierky		
Výdatnosť: cca 100 m <sup>2</sup> /plastová nádoba – príprava podkladu pod omietky		
cca 33 m <sup>2</sup> /plastová nádoba – príprava podkladu pod potery a stierky		
Balenie: 5 kg, 1 paleta = 96 nádob = 480 kg		
EAN: 5997430554072		



Baumit výrobky získali oprávnenie používať označenie EMICODE® EC1 PLUS!

Toto označenie udeľuje od roku 1997 medzinárodné uznávané nezávislé odborné združenie GEV – Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V. (v preklade Združenie pre podlahové materiály, lepidlá a stavebné výrobky s kontrolovanými emisiami).

Udeľuje sa na základe náročných skúšok v akreditovaných skúšobných laboratóriách, ktoré posudzujú stavebné výrobky ako potenciálny zdroj emisií VOC, ktoré znižujú kvalitu vnútorného vzduchu v budovách.

Označenie výrobkov EMICODE® poskytuje spotrebiteľom, spracovateľom i architektom istotu pri výbere výrobkov s minimálnym negatívnym vplyvom na kvalitu vnútorného vzduchu a ochranu zdravia, pričom Baumit výrobky s označením EC1 PLUS spĺňajú tie najprísnejšie kritériá EMICODE® stanovené na hranici súčasnej technickej realizovateľnosti.

Viac informácií nájdete na [www.emicode.com](http://www.emicode.com).



### Baumit Separáčná fólia FE | Estrichfolie

Separáčná fólia na oddelenie poterov od podkladových vrstiev.

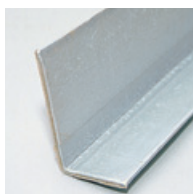
Separáčná fólia FE		169,00/bal.	207,87/bal.
Spotreba:	1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> podlahovej plochy	1,30/m <sup>2</sup>	1,60/m <sup>2</sup>
Balenie:	bal. 1,3 × 100 m, 1 paleta = 40 bal. = 5 200 m <sup>2</sup>		



### Baumit Okrajová dilatačná páska PE

Polyetylénová páska určená na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií.

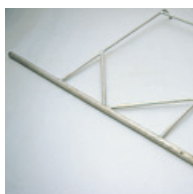
Okrajová dilatačná páska PE				
Typ:	RSS 100/5 (bez fólie)	hr. 5 mm	výška 100 mm	
	Balenie 50 bm			25,00/bal. 30,75/bal. 0,50/bm 0,62/bm
	RSS 120/10 (bez fólie)	hr. 10 mm	výška 120 mm	
	Balenie 25 bm			25,00/bal. 30,75/bal. 1,00/bm 1,23/bm
	RST 100/5 (s fóliou)	hr. 5 mm	výška 100 mm	
	Balenie 50 bm			30,00/bal. 36,90/bal. 0,60/bm 0,74/bm
	RST 120/10 (s fóliou)	hr. 10 mm	výška 120 mm	
	Balenie 25 bm			30,00/bal. 36,90/bal. 1,20/bm 1,48/bm



### Baumit Dilatačný profil L | Abstellwinkel L

Dilatačný profil na vytvorenie pracovnej škáry v potere alebo na oddelenie rozdielnych výšok poteru. Typ Silber - s povrchovou úpravou postriebením.

Dilatačný profil L 2 m		5,20/ks	6,40/ks
Rozmery:	60 × 60 × 3 mm	2,60/bm	3,20/bm
Dĺžka:	2,0 m		
Balenie:	1 zväzok = 25 ks = 50 bm		



### Baumit Nivelačné tyče | Schwabbelstangen

Nivelačné tyče pre spracovanie samonivelizačných poterov.

Nivelačné tyče		630,00/sada	774,90/sada
Balenie:	1 sada - 750, 1 425, 2 400 mm		

Pohodlné murovanie s tehľami aj tvárniciami

# Murovacie malty

Baumit murovacie malty garantujú najvyššiu kvalitu a vysokú pevnosť. Štandardné murovacie malty sú vhodné pre bežné murovanie a zakladanie prvých radov murovacích prvkov, zatiaľ čo tepelnoizolačná malta minimalizuje tepelné mosty. Tenkovrstvové malty zabezpečujú pevné spojenie pri minimálnej hrúbke vrstvy, čo je ideálne pre presné pôrobetónové tvárnice. Výber správnej malty závisí od špecifických požiadaviek projektu, typu muriva a podmienok na stavbe.



## MUROVACIE MALTY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit Murovacia malta 100 | MauerMörtel 100

Vápennocementová murovacia malta, zaručená pevnosť v tlaku 10 MPa.

#### Murovacia malta 100 40 kg

Spotreba:	cca 1,7 kg suchej maltovej zmesi/1 liter čerstvej malty	<b>6,88/bal.</b>	<b>8,46/bal.</b>
Výdatnosť:	cca 24 l/vrece	<b>172,00/t</b>	<b>211,56/t</b>
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581572203126		
	5997430515035		

#### Murovacia malta 100 silo

Spotreba:	cca 1,7 kg suchej maltovej zmesi/1 liter čerstvej malty	<b>182,00/t</b>	<b>223,86/t</b>
Výdatnosť:	cca 600 l/t		
Balenie:	Silo		





### Baumit Murovacia malta 50 | MauerMörtel 50

Vápennocementová murovacia malta, zaručená pevnosť v tlaku 5 MPa.

Murovacia malta 50 25 kg	4,05/bal.	4,98/bal.
Spotreba: cca 1,6 kg suchej maltovej zmesi/1 liter čerstvej malty	162,00/t	199,26/t
Výdatnosť: cca 15 l/vrece		
Balenie: 25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN: 8581570000291		
5997430615080		



Murovacia malta 50 silo	172,00/t	211,56/t
Spotreba: cca 1,6 kg suchej maltovej zmesi/1 liter čerstvej malty		
Výdatnosť: cca 625 l/t		
Balenie: Silo		



### Baumit Termo malta 50 | ThermoMörtel 50

Vápennocementová tepelnoizolačná murovacia malta, zaručená pevnosť v tlaku 5 MPa.

Zjedného vreca suchej zmesi až 40 l čerstvej malty!

Termo malta 50 40 l	14,20/bal.	17,47/bal.
Tepelná vodivosť: $\lambda = 0,14 \text{ W/(m.K)}$	355,00/m <sup>3</sup>	436,65/m <sup>3</sup>
Spotreba: cca 0,6 kg suchej maltovej zmesi/1 liter čerstvej malty		
Výdatnosť: cca 40 l čerstvej malty/vrece		
Balenie: 40 l, 1 paleta = 45 vriec = 1,8 m <sup>3</sup>		
EAN: 9004329236035		



rozbaloovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 171.



### Baumit PlanoFix

Maltová zmes určená na tenkovrstvové spájanie pórobetónových tvárnic, dosiek, U-profilov, vencoviek, prekladov a pod.

PlanoFix 25 kg	8,38/bal.	10,31/bal.
Spotreba: cca 25 kg suchej zmesi / 1 paleta pórobetónového materiálu (1 paleta = 1,35 m <sup>3</sup> ) 1 kg suchej zmesi = cca 0,8 l čerstvej malty	335,00/t	412,05/t
Výdatnosť: cca 20 l/vrece, cca 800 l/t		
Balenie: 25 kg vreca, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN: 8581579101326		
5997430561490		



info → Použitie výrobku PlanoFix

Baumit PlanoFix je okrem použitia na lepenie pórobetónových prvkov vhodný tiež na lepenie všetkých ostatných presných druhov tvárnic (napr. tvárnice Liapor a pod.), kominových tvaroviek a iných konštrukčných prvkov, ktoré umožňujú tenkovrstvové lepenie.

Spoľahlivé a trvanlivé konštrukcie

# Betóny

Baumit Betóny ponúkajú všestranné využitie a pevnosť pre všetky oblasti využitia, od jednoduchších projektov až po špeciálne riešenia.

Betóny Baumit ponúkajú široký výber produktov, ktoré sú navrhnuté tak, aby spĺňali vysoké nároky na stálu a trvalo zaručenú kvalitu. V našom sortimente nájdete betóny určené na rôzne betonárske práce od bežných cez rýchly betón určený pre konštrukcie bez zvláštnych statických nárokov ako aj špeciálne betóny. Dôležité zastúpenie s ohľadom na udržateľnosť má v našom sortimente aj Baumit ALL IN Betón B25, ktorý je možné miešať spolu priamo s vrecem, čím nevzniká žiaden odpad.



## BETÓNY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH



### Baumit ALL IN Betón B25

Betón triedy pevnosti C20/25 vhodný na všetky bežné betonárske práce, ako je betónovanie základov, schodísk, stropov, nadokenných prekladov a pod., zušľachtený prírodným vláknom.

**Prvý suchý betón v jedinečnom samorozpustnom obale!**

- žiaden odpad
- menej prachu
- rýchle spracovanie

#### Baumit ALL IN Betón B25 25kg

Spotreba:	cca 20 kg/m <sup>2</sup> /cm
Výdatnosť:	cca 0,25 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke betónu 5 cm cca 13 l čerstvého betónu / vrece
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg
EAN:	8581570000000

5,13/bal.

6,31/bal.

205,00/t

252,15/t

info → [Baumit ALL IN Betón B25 - jedinečný samorozpustný obal pre vás i pre životné prostredie](#)

Baumit ALL IN Betón B25 je prvý výrobok na slovenskom trhu v jedinečnom samorozpustnom obale, ktorý sa pri spracovaní stáva súčasťou betónovej zmesi a vylepšuje jej spracovateľské vlastnosti. Suchá zmes sa vkladá do bubnovej miešačky alebo miešacej nádoby priamo vo vreci, bez vysypania. Počas miešania s predpísaným množstvom vody sa obal rozpustí a prírodné celulózové vlákna zostávajú v betónovej zmesi ako zušľachtujúca prísada, ktorá výrazne zlepšuje jej vlastnosti.

Pracujete tak bez obťažujúceho prachu, ktorý bežne vzniká pri vysypávaní suchej zmesi a bez starostí s likvidáciou prázdnych vriec. Spracovanie je jednoduchšie, rýchlejšie a zároveň výrazne šetrnejšie k životnému prostrediu.

Viac informácií nájdete na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk), pre rýchly prístup k týmto informáciám môžete použiť QR-kód uvedený pri produkte vyššie.



### Baumit FixBeton | Rýchly betón

Suchá rýchlo tuhnúca betónová zmes triedy C16/20 na rýchlu montáž a kotvenie prvkov drobnej architektúry bez zvláštnych statických nárokov, napr. stĺpikov oplatenia a osvetlenia, poštových schránok, informačných tabúľ, vlnkových stožiarov, sušiacok na prádlo, preliezok, šmykľaviek a pod., ako aj na drobné betonárske práce v exteriéri v prípade problematického prístupu k elektrickému prúdu a na zhotovenie základov pre prvky záhradnej architektúry.

Spracovanie technológiou bez miešania zalieváním suchej zmesi vodou priamo na mieste určenia (napr. v jame) alebo tradičným spôsobom zamiešaním suchej zmesi a vody v nádobe pred uložením na miesto použitia.

Zrnitosť: 8 mm



FixBeton 25 kg		7,38/bal.	9,08/bal.
Spotreba:	cca 75 kg (3 vrecia) suchej zmesi na betónový prvok rozmerov cca 40 × 40 × 30 cm	295,00/t	362,85/t
Výdatnosť:	cca 13 l čerstvej malty / vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000055		



### Baumit FlexBeton | Spádový betón

Suchá betónová zmes triedy CT-C30-F5 podľa STN EN 13813 na vytvorenie kontaktných poterov s premenlivou hrúbkou vrstvy. Vhodný ako spádová vrstva podlahy balkónov, lodží, terás, kúpeľní, spíčov, umyvární, práčovní a pod. na bežné podkladové minerálne vrstvy (cementové potery, betóny).

Zrnitosť: 4 mm



FlexBeton 25 kg		7,68/bal.	9,45/bal.
Hrúbka vrstvy:	10 - 40 mm	307,00/t	377,61/t
Spotreba:	18 - 20 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 1,25 m <sup>2</sup> /vrece pri priemernej hrúbke vrstvy 1 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581578115034		



### Baumit WU Beton | Vodonepriepustný betón

Vodonepriepustný betón triedy pevnosti C30/37, s vysokou pevnosťou, vhodný na vodohospodárske stavby, vodojemy, vysoko pevnostné aplikácie. Spracovanie ako bežný betón alebo striekaním na pevný podklad.

Zrnitosť: 4 mm



WU Beton 25 kg		6,33/bal.	7,79/bal.
Spotreba:	cca 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	253,00/t	311,19/t
Výdatnosť:	cca 0,1 m <sup>2</sup> /vrece; cca 5 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke betónu 10 cm cca 12,5 l čerstvého betónu/vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000086		



### Baumit FillBeton | Výplňový betón

Suchá expanzívna betónová zmes s vysokou mechanickou pevnosťou a prínavosťou, vhodná na spracovanie v plastickej alebo tekutej konzistencii. Objemová expanzia zabezpečí dokonalé vyplnenie dutín a zmonolitnenie stykov.

V plastickej konzistencii ideálna na vyplnenie zárubní bezpečnostných dverí, konštrukčných otvorov, pracovných dutín, vyplnenie pracovných škár pri dodatočnej montáži prekladov v murive a na výplň dutín v betóne, omietke, tehlovom murive a prírodnom kamení.

V tekutej konzistencii na presné kotvenie skrutiek, kovových konštrukcií, konštrukcií zábradlia a zálievky stykov železobetónových konštrukcií.

Zrinitosť: 2 mm

FillBeton 25 kg		9,70/bal.	11,93/bal.
Spotreba:	cca 2 kg / 1 l čerstvej zmesi	<b>388,00/t</b>	<b>477,24/t</b>
Výdatnosť:	cca 12,5 l malty / vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	858157000017		



[rozbaľovanie paliet](#) → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Účtujeme manipulačný príplatok - viac informácií str. 171.



### Baumit DrainBeton | Vodopriepustný betón

Vysoko vodopriepustný drenážny betón triedy pevnosti C12/15 na prípravu podkladu pred kladením dlažby v exteriéri. Na realizáciu terás, záhradných chodníkov a iných pochôdznych spevnených plôch, ako aj na vyplnenie pracovných jám, výkopov, na lemovanie chodníkových tvaroviek alebo betónovanie odkvapových chodníkov. Zamedzuje poruchám dlažby z dôvodu sadania podkladu. Urýchľuje odvádzanie vody z povrchu dlažby a zároveň prispieva k udržaniu dažďovej vody v prírodnej krajine.

Zrinitosť: 8 mm

Minimálna hrúbka vrstvy: 10 cm

DrainBeton 25 kg		6,50/bal.	8,00/bal.
Spotreba:	cca 19 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>260,00/t</b>	<b>319,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 8 vriec /m <sup>2</sup> pri hrúbke betónu 10 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000420		



Baumit výrobky získali oprávnenie používať označenie EMICODE® EC1 PLUS!

Toto označenie udeľuje od roku 1997 medzinárodne uznávané nezávislé odborné združenie GEV - Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V. (v preklade Združenie pre podlahové materiály, lepidlá a stavebné výrobky s kontrolovanými emisiami).

Udeľuje sa na základe náročných skúšok v akreditovaných skúšobných laboratóriách, ktoré posudzujú stavebné výrobky ako potenciálny zdroj emisií VOC, ktoré znižujú kvalitu vnútorného vzduchu v budovách.

Označenie výrobkov EMICODE® poskytuje spotrebiteľom, spracovateľom i architektom istotu pri výbere výrobkov s minimálnym negatívnym vplyvom na kvalitu vnútorného vzduchu a ochranu zdravia, pričom Baumit výrobky s označením EC1 PLUS spĺňajú tie najprísnejšie kritériá EMICODE® stanovené na hranici súčasnej technickej realizovateľnosti.

Viac informácií nájdete na [www.emicode.com](http://www.emicode.com).





### Baumit Beton B20 | Univerzálny betón

Betón triedy pevnosti C16/20 vhodný na všetky bežné betonárske práce, ako je betónovanie základov, schodísk, stropov, nadokenných prekladov a pod. Materiál je tiež možné použiť na výrobu betónových tváric.

Zrinitosť: 8 mm

#### Beton B20 25 kg

Spotreba:	cca 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>4,45/bal.</b>	<b>5,47/bal.</b>
Výdatnosť:	cca 0,25 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke betónu 5 cm cca 12,5 l čerstvého betónu/vrece	<b>178,00/t</b>	<b>218,94/t</b>
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000079		
	5997430521463		

#### Beton B20 silo

Spotreba:	cca 20 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>188,00/t</b>	<b>231,24/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke betónu 5 cm cca 500 l čerstvého betónu/t		
Balenie:	Silo		



### Baumit Torkret S/U

Suchá betónová zmes s veľmi rýchlym nábehom pevnosti, vyrábaná na báze rýchlo tuhúceho cementu určená na aplikáciu metódou suchého striekania. Nezaťažuje životné prostredie. K dispozícii: Typ C20/25, C25/30 podľa pevnosti v tlaku po 28 dňoch a typ J1, J2, J3 podľa počiatočných pevností mladého betónu.

Výrobky: Torkret S/U C20/25, J1 – zrinitosť 8 mm  
Torkret S/U C25/30, J2 – zrinitosť 4 mm, 8 mm  
Torkret S/U C25/30, J3 – zrinitosť 8 mm

#### Torkret S/U 40 kg

Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg	<b>13,20/bal.</b>	<b>16,24/bal.</b>
EAN:	8581578103123	<b>330,00/t</b>	<b>405,90/t</b>

#### Torkret S/U silo

Balenie:	Silo	<b>330,00/t</b>	<b>405,90/t</b>
----------	------	-----------------	-----------------



info → [BaumitTwo](#) – výrobky pre inžinierske stavby

V sortimente Baumit sú na vyžiadanie k dispozícii i ďalšie výrobky pre inžinierske stavby (TiwoFill H, TiwoFill HF a i.), dodávané voľne ložené v silo. Ceny a dodacie podmienky sú k dispozícii na vyžiadanie, v prípade záujmu kontaktujte nášho špecialistu pre inžinierske stavby: p. Milan Brodňan, tel. 0905/ 984 976, e-mail: m.brodnan@baumit.sk.

**UNIVERZÁLNA LEPIACA HMOTA**

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH


**Baumit DuoContact**

Univerzálna lepiaca malta na báze cementu určená na lepenie a stierkovanie fasádnych izolačných dosiek. Materiál je vhodný predovšetkým pre použitie na rodinné domy. Nevhodný pre dosky XPS a EPS Perimeter!

<b>DuoContact 25 kg</b>		<b>8,63/bal.</b>	<b>10,61/bal.</b>
Spotreba:	cca 5 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky – lepenie) cca 7 kg/m <sup>2</sup> (minerálne izolačné dosky – vyrovnávanie a armovacia vrstva) cca 3,5 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky – lepenie) cca 4 kg/m <sup>2</sup> (polystyrénové izolačné dosky – vyrovnávanie a armovacia vrstva)	<b>345,00/t</b>	<b>424,35/t</b>
Výdatnosť:	cca 5 m <sup>2</sup> /vrec (minerálne izolačné dosky – lepenie) cca 3,5 m <sup>2</sup> /vrec (minerálne izolačné dosky – vyrovnávanie a armovacia vrstva) cca 7 m <sup>2</sup> /vrec (polystyrénové izolačné dosky – lepenie) cca 6 m <sup>2</sup> /vrec (polystyrénové izolačné dosky – vyrovnávanie a armovacia vrstva)		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vrec = 1 350 kg		
EAN:	8581579101425		
	5997430561063		


**SKLOTEXILNÁ MRIEŽKA**

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH


**Baumit DuoTex**

Armovacia mriežka na vystužovanie stierkových vrstiev. Odolná voči pôsobeniu zásad, veľkosť ôk 4 × 4 mm, šírka 1,1 m. Výrobok sa dodáva výhradne po paletách!

<b>DuoTex paleta</b>		<b>1.815,00/paleta</b>	<b>2.232,45/paleta</b>
Spotreba:	cca 1,1 bm/m <sup>2</sup>	<b>1,00/m<sup>2</sup></b>	<b>1,23/m<sup>2</sup></b>
Výdatnosť:	cca 50 m <sup>2</sup> /bal		
Balenie:	bal. 50 bm resp. 55 m <sup>2</sup> , 1 paleta = 33 balov = 1650 bm resp. 1815 m <sup>2</sup>		
EAN:	8581570000147		


**VZORKOVNICA ODTIEŇOV PRE OMIETKY SILIPORTOP A DUOTOP**

0018	0032	0182	0202	0214	0294	0342	0393	0562	0602
0019	0034	0184	0204	0216	0296	0344	0395	0564	0604
	0036	0186	0206	0217	0297	0346	0397	0566	0607
	0038	0188	0208	0219	0298	0348	0399	0568	0609
0703	0772	0833	0874	0923	1034	1113	1132	0452	0722
0705	0774	0835	0876	0924	1036	1115	1134	0482	0682
0707	0776	0837	0877	0926	1038	1117	1136	0522	0992
0709	0778	0839	0879	0927	1039	1119	1138	0622	1122

info → **Dôležité informácie k vzorkovnici odtieňov pre omietky Baumit SilipoTop a DuoTop!**

Táto vzorkovnica farieb je orientačná. Prípadné nezrovnalosti so skutočným odtieňom nemôžu byť predmetom reklamácie.

Modrý číselný kód – odtiene sú k dispozícii len pre výrobky Baumit DuoTop. Pre viac informácií kontaktujte Baumit Info-linku 02/ 593 033 33, 02/ 593 033 66.



## Baumit SiliporTop

Tenkovrstvová prefarbená omietka na silikónovej báze, vodoodpudivá, odolná, ľahko spracovateľná. Konečná povrchová úprava na minerálne omietky, stierky, betón a na výstužnú vrstvu tepelnoizolačných systémov.

Farebnosť – 74 odtieňov podľa vzorkovnice Baumit Taste of Life

príplatok za podlimitné množstvo → Účtujeme v prípade individuálnej objednávky len na tento výrobok v množstve menšom ako 3 vedrá. Viac informácií str. 54.

<b>SiliporTop 2K – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>60,50/bal.</b>	<b>74,42/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.420,00/t</b>	<b>2.976,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597505934		
	5996597505941		

<b>SiliporTop 1,5K – 1,5 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>60,50/bal.</b>	<b>74,42/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.420,00/t</b>	<b>2.976,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597499394		
	5996597499400		

<b>SiliporTop 2R – 2 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>60,50/bal.</b>	<b>74,42/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.420,00/t</b>	<b>2.976,60/t</b>
Výdatnosť:	cca 9,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597512475		



## Baumit DuoTop

Tenkovrstvová prefarbená omietka na akrylátovej báze, vodoodpudivá, ľahko spracovateľná. Konečná povrchová úprava na minerálne omietky, stierky, betón a na výstužnú vrstvu tepelnoizolačných systémov.

Farebnosť – 78 odtieňov podľa vzorkovnice Baumit Taste of Life

príplatok za podlimitné množstvo → Účtujeme v prípade individuálnej objednávky len na tento výrobok v množstve menšom ako 3 vedrá. Viac informácií str. 54.

<b>DuoTop 2K – 2 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>56,50/bal.</b>	<b>69,50/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,9 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.260,00/t</b>	<b>2.779,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 8,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597484239		

<b>DuoTop 1,5K – 1,5 mm škrabaná štruktúra</b>		<b>56,50/bal.</b>	<b>69,50/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.260,00/t</b>	<b>2.779,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 10 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597476654		

<b>DuoTop 2R – 2 mm ryhovaná štruktúra</b>		<b>56,50/bal.</b>	<b>69,50/bal.</b>
Spotreba:	cca 2,6 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.260,00/t</b>	<b>2.779,80/t</b>
Výdatnosť:	cca 9,6 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	25 kg vedro, 1 paleta = 16 vedier = 400 kg		
EAN:	5996597491817		



Skúsenosti, spoľahlivosť, ústretovosť pre každý váš projekt

# Spoločnite sa na náš servis

Naším cieľom je byť k vám čo najbližšie, preto vám ponúkame k našim výrobkom kompletný a spoľahlivý servis. Poskytujeme vám farebné návrhy fasád, odborné poradenstvo pri výbere odtieňa fasádnej omietky či farby, rovnako vám pomôžeme s výberom vhodného zateplenia aj s výpočtom optimálnej hrúbky tepelnej izolácie. Tiež sme vám k dispozícii, ak potrebujete technické konzultácie ohľadom realizácie, riešenia detailov a mnoho ďalších služieb. Či ste individuálny stavebník, predajca, architekt alebo profesionálny realizátor, sme tu pre vás – vždy pripravení pomôcť a poradiť. Využite naše služby online alebo navštívte naše poradenské centrum osobne.

## Technické poradenstvo

Môžete sa na nás obrátiť. V prípade, že sa potrebujete poradiť, kontaktujte náš tím technického poradenstva. Skúsení odborníci vám ochotne poradia a navrhnu riešenie pre každý problém.

Viac informácií na str. 167.



## Fasádne štúdio

Vyberte si farebný odtieň pre vašu fasádu v našom Baumit fasádnom štúdiu. V ponuke nájdete množstvo farebných odtieňov a štruktúr, ktoré spravia fasádu vášho domu jedinečnou. Objednajte si farebné vzorky a my vám ich doručíme až domov, kde ich môžete otestovať.

Využite jedinečnú možnosť grafickej vizualizácie vašej fasády. Pošlite nám fotky vášho domu a my vám naspäť zašleme grafický návrh fasády v troch farebných prevedeniach. Ak si stále neviete vybrať ten pravý odtieň pre vašu fasádu, neváhajte sa poradiť s našimi odborníkmi.

Viac informácií na str. 166.



## Všetko je online

Sme k vám bližšie, než si myslíte. Všetky naše produkty a dôležité informácie sú dostupné online 24/7. Stačí navštíviť našu webovú stránku a jednoducho si vybrať to, čo potrebujete – či už hľadáte kalkulačtor našich produktov, cenník, naše služby pre vás, kontakty či novinky. Všetko potrebné a mnoho ďalšieho nájdete na jednom mieste na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk).

Potrebujete poradiť online? Napíšte nám cez online chat na našej stránke



Vyberte si kategóriu produktov



Fasáda



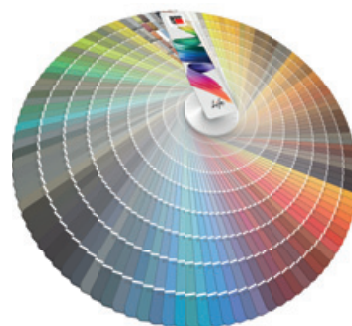
Interiér



Exteriér

## Poradenstvo pre architektov a projektantov

Pre projektantov a architektov ponúkame odborné poradenstvo, ktoré vám pomôže pri projektovaní najvhodnejších riešení vašich projektov. Ak ste architekt alebo projektant, naši objektívni manažéri sú tu pre vás, aby vám poskytli odborné konzultácie a odporúčania ohľadom našich produktov, kreatívnych techník a spracovania. Spoliehajte sa na skúsených odborníkov, aby ste dosiahli tie najlepšie výsledky vo vašom projekte.



## Servis a poradenstvo na stavbe

Potrebujete poradiť na stavbe ohľadom technických riešení, spracovania či aplikácie? Naši odborníci sú vám k dispozícii, aby skonzultovali správnu aplikáciu a poskytli praktické odporúčania počas realizácie vašej stavby.

S naším poradenstvom na stavbe máte istotu, že projekt bude prebiehať hladko a efektívne.



## Spoľahlivá a profesionálna logistika

Vyladený systém, dlhoročné skúsenosti a spolupráca s profesionálnymi partnermi nám umožňujú dodávať naše výrobky vo vreciach, vedrách aj v silách presne podľa vašich požiadaviek.

Rýchlo a načas do stavební aj na stavbu, na náš profesionálny servis sa môžete spoliehať.

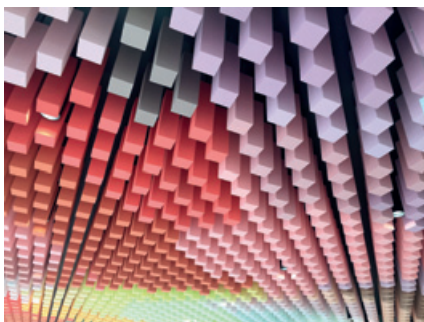


## Poradenské centrum



Navštívte naše poradenské centrum v Bratislave.

- Štruktúrované vzorky všetkých farebných odtieňov Baumit Life ako aj vzorky kreatívnych techník Baumit CreativTop.
- Porovnávací stena a špeciálne osvetlenie, imitujúce farebné spektrum denného svetla na pohodlné porovnanie a prirovnávanie jednotlivých farebných vzoriek.
- Dostatok priestoru a príjemné prostredie na odborné konzultácie.
- Detský kútik.



## Farebný návrh fasády

Oblíbená služba určená najmä pre majiteľov rodinných domov, ktorí potrebujú poradiť pri výbere vhodného farebného odtieňa. Štandardne vyhotovujeme 3 alternatívne riešenia.

Pre viac informácií nás kontaktujte na tel. č. 02/ 593 033 66, 02/ 593 033 33, prípadne nám napíšte na [fasadnestudio@baumit.sk](mailto:fasadnestudio@baumit.sk).

**Fasádne štúdio**

**130,00/návrh**

**159,90/návrh**



info → [Chcete nás navštíviť?](#)

Pokiaľ sa rozhodnete využiť služby nášho poradenského centra, dohodnite si, prosím, vopred termín vašej návštevy. Naši vyškolení spolupracovníci vám radi venujú dostatok času. V prípade návštevy bez predchádzajúceho ohlásenia vám, žiaľ, nemôžeme garantovať kvalitný servis podľa vašich predstáv.

Kontakt:
 

- Bratislava: tel. 02/593 033 66, 02/593 033 33
- e-mail: [fasadnestudio@baumit.sk](mailto:fasadnestudio@baumit.sk)



## Vzorky fasádnych povrchových úprav

Rozhodnutie je niekedy naozaj ťažké. Pomôžeme vám vybrať ten správny materiál pre fasádu vášho domu.

Na výber máte tri varianty vzoriek:

- tenkovrstvová omietka – 2 kg vo vedierku
- fasádna farba – 0,5 l vo vedierku
- tenkovrstvová omietka natiahnutá na platni s rozmermi 33 × 50 cm

Vyberte si farebný odtieň zo vzorkovníka LIFE, požadovanú štruktúru a počet požadovaných vzoriek – Sada 1 až 3 uvedená nižšie.

Vzorky sú štandardne dodávané ako silikátová omietka alebo farba vo vedierku alebo ako silikátová omietka na platni.

Na požiadanie vám vzorky doručíme kuriérom na vami zvolenú adresu (cena za doručenie je zahrnutá v cene vzorky)  
– viac informácií Baumit Info-linka 02/593 033 33, 02/593 033 66  
alebo na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk)!

Doplňujúce informácie k cene za vzorky systémov:

Cena za vzorky sa účtuje vždy v plnej výške, bez ohľadu na zľavy dohodnuté v rámcovej kúpnej zmluve uzavretej s našou spoločnosťou. Vzorky v rámci jednej sady je možné objednať aj v rôznych štruktúrach. V prípade objednávky jednej sady vzoriek však nie je možné objednať dve a viac vzoriek s rovnakým farebným odtieňom, pokiaľ bola v prípade týchto vzoriek zvolená rovnaká štruktúra.

Vzorky fasádnych povrchových úprav – Sada 1	15,00/sada	18,45/sada
1 × vzorka tenkovrstvovej omietky vo vedierku 2 kg alebo		
1 × vzorka fasádnej farby vo vedierku 0,5 l alebo		
1 × platňa s rozmermi 33 × 50 cm		
Vzorky fasádnych povrchových úprav – Sada 2	19,00/sada	23,37/sada
2 × vzorka tenkovrstvovej omietky vo vedierkach à 2 kg alebo		
2 × vzorka fasádnej farby vo vedierkach à 0,5 l alebo		
2 × platňa s rozmermi 33 × 50 cm		
Vzorky fasádnych povrchových úprav – Sada 3	30,00/sada	36,90/sada
3 × vzorka tenkovrstvovej omietky vo vedierkach à 2 kg alebo		
3 × vzorka fasádnej farby vo vedierkach à 0,5 l alebo		
3 × platňa s rozmermi 33 × 50 cm		



## Vzorky povrchových úprav v stavebninách

Reálne vzorky povrchových úprav Baumit nájdete aj vo vybraných stavebninách, kde sme umiestnili praktické stojany Baumit Life Trolley so vzorkami najpoužívanejších farebných odtieňov.

Kontaktné údaje týchto stavebnín nájdete na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk) v časti Kontakt / Predajné miesta, pre rýchly prístup k týmto informáciám môžete použiť priložený QR-kód.



info → Rozhodli ste sa využiť naše služby?

V prípade vášho záujmu o služby Baumit kontaktujte, prosím, našu Baumit Info-linku: 02/593 033 33, 02/593 033 66.



### Baumit Life 2023

Kompletný systém farieb Baumit Life vrátane nových 180 trendových odtieňov 2023 v praktickej vzorkovnici, v ľahkom plastovom obale.

Ideálne pre každodennú prácu v predajni či na stavbe.


**Life 2023**
**18,00/ks**
**22,14/ks**


### Baumit Mosaik Life

Reálne vzorky produktu MosaikTop v praktickom a prehľadnom vyhotovení. Okrem toho obsahuje vzorky všetkých štruktúr povrchových úprav Baumit.

Vhodne dopĺňa vzorkovnicu Baumit Life.


**Mosaik Life**
**28,00/ks**
**34,44/ks**


### Baumit Shades of White

12 jedinečných odtieňov bielej v prehľadnom a praktickom formáte. Ideálny doplnok ku vzorkovnici Baumit Life pre architektov a dizajnérov, ale aj pre stavebniny a realizačné firmy.


**Shades of White**
**10,00/ks**
**12,30/ks**


### Baumit IonitColor

66 odtieňov jedinečnej interiérovej farby Baumit IonitColor v prehľadnom a praktickom formáte.


**Baumit IonitColor**
**10,00/ks**
**12,30/ks**

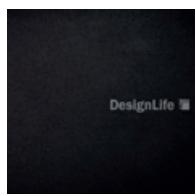




### Baumit ColorStripes

852 farieb Baumit Life, každá na 13 samolepiacich pásiokoch s popisom čísla odtieňa, zabalené v exkluzívnom boxe.  
Špeciálne vytvorené pre prácu architektov či pracovníkov poradenských centier.

Nalepte farebný pásik na výkres či vizualizáciu a jednoducho tak všetkým ukážete váš výber v reálnej farbe Baumit Life.

**ColorStripes**
**48,00/ks**
**59,04/ks**


### Baumit DesignLife

Vzorkovnica farieb Baumit DesignLife pre dekoratívne produkty Baumit Lasur, Metallic a Glitter.

V kombinácii s kreatívnymi štruktúrami z omietky Baumit CreativTop, i s príkladmi použitia na konkrétnej fasáde.

**DesignLife**
**60,00/ks**
**73,80/ks**


### Sanačné analýzy

Laboratórna analýza vlhkosti a stanovenie obsahu solí v murive, návrh riešenia sanácie. Naši skúsení pracovníci zachytia skutočný stav objektu priamo na stavbe. Odoberú vzorky muriva, laboratórne overia vlhkosť a obsah solí v murive a určia najvhodnejší systém sanácie pomocou sanačných omietkových systémov Baumit Sanova.

**Sanačné analýzy**
**81,30/návrh**
**100,00/návrh**

### Technické podklady

Všetky technické podklady Baumit sú k dispozícii v elektronickej forme na našej webovej stránke [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk).

Na požiadanie vám radi poskytneme technické listy všetkých našich produktov, technologické predpisy i informačné prospekty o jednotlivých Baumit systémoch alebo využite pre rýchly prístup k týmto informáciám priložený QR-kód.



info → [Špecializované Baumit Poradenstvo architektom a projektantom](#)

Pre odborné poradenstvo architektom a projektantom sú vám k dispozícii naši naslovovzatí odborníci – objektívni manažéri. Radi vám poradia s možnosťami architektonického stvárnenia fasády, ktoré poskytujú materiály Baumit, ale aj pri riešení špecifických detailov, a to nielen na fasáde.

Kontakt:

- Bratislava: Michaela Eisner, tel. 0908/833 287, [michaela.eisner@baumit.sk](mailto:michaela.eisner@baumit.sk)
- západné Slovensko: Martin Petrek, tel. 0918/982 448, e-mail: [m.petrek@baumit.sk](mailto:m.petrek@baumit.sk)
- stredné Slovensko: Monika Štefancová, tel. 0918/956 651, e-mail: [m.stefancova@baumit.sk](mailto:m.stefancova@baumit.sk)
- východné Slovensko: Jozef Vargovčík, tel. 0905/410 124, e-mail: [j.vargovcik@baumit.sk](mailto:j.vargovcik@baumit.sk)


**baumit.sk | Všetko o nás pod jednou strechou**

Všetky technické informácie o produktoch Baumit, cenníky i dôležité kontakty nájdete na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk).

Pokiaľ si neviete rady, môžete priamo z internetovej stránky odoslať vašu otázku alebo nám doručiť vašu požiadavku na ktorúkoľvek z našich služieb.

[www.baumit.sk](http://www.baumit.sk)


**www.baumit.sk/viva | Všetko o zdravom bývaní**

Všetko, čo potrebujete vedieť, keď chcete bývať zdravo.

Interaktívny prehľad výsledkov meraní z nášho Baumit Viva parku, spolu s ďalšími zaujímavými informáciami o tom, ako stavebné materiály ovplyvňujú kvalitu bývania. Poradte sa s nami, kým začnete plánovať svoj vysnívaný zdravý domov!

[www.baumit.sk/viva](http://www.baumit.sk/viva)


**baumit.sk/farby | Všetko o farbách**

Všetky informácie o novom systéme farieb Baumit Life nájdete aj v špecializovanej časti nášho webu, venovanej výhradne farbám, prístupnej aj z našej stránky [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk).

V každom prípade vyskúšajte – magický virtuálny svet Baumit Life je tu predovšetkým pre vás. Navštívte našu internetovú stránku!

[www.baumit.sk/farby](http://www.baumit.sk/farby)


**kalkulator.baumit.sk | Spočíta náklady na stavbu v 4 krokoch**

Baumit Kalkulátor vám uľahčí výber materiálov pre vašu stavbu. Pomocou 4 základných krokov si vyberte to najlepšie riešenie pre vás. Prípadne si vytvorte viac alternatív a porovnávajte. Ak pošlete prostredníctvom Kalkulátora vašu kalkuláciu našim regionálnym zástupcom, odporučia vám, v ktorých stavebninách výhodne nakúpiť.

[www.kalkulator.baumit.sk](http://www.kalkulator.baumit.sk)


**hrubkazateplenia.sk | Navrhne hrúbku izolantu pre váš dom**

Rýchly, interaktívny návrh hrúbky tepelnoizolačného systému nájdete na [www.hrubkazateplenia.sk](http://www.hrubkazateplenia.sk).

Zvoľte murivo, ktoré chcete zatepliť a vyberte si tepelnoizolačný systém podľa vašich predstáv, ostatné urobí náš systém za vás, vyskúšajte!

[www.hrubkazateplenia.sk](http://www.hrubkazateplenia.sk)


**Baumit na youtube.com | Videá a návody na spracovanie**

Inštruktážne filmy pre spracovanie omietky CreativTop najrôznejšími kreatívnymi technikami, aplikácia zateplenia s lepiacou kotvou Baumit StarTrack, spracovanie Baumit FixBetonu, reklamné videá Baumit Life a mnoho ďalších nájdete teraz na kanáli Baumit Slovensko na stránke [youtube.com](http://youtube.com).

[www.youtube.com/BaumitSK](http://www.youtube.com/BaumitSK)





### Baumit Pracovné oblečenie

Súprava pozostáva z:

- pracovnej blúzy Baumit,
- pracovných nohavíc Baumit.

K dispozícii v bielej farbe s farebným logom Baumit.  
Veľkosť 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60.

<b>Pracovné oblečenie</b>	<b>58,00/súprava</b>	<b>71,34/súprava</b>
---------------------------	----------------------	----------------------



### Baumit Montérkové nohavice

Pracovné nohavice v bielej farbe s farebným logom Baumit.

Veľkosť: 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60.

<b>Pracovné oblečenie</b>	<b>32,00/ks</b>	<b>39,36/ks</b>
---------------------------	-----------------	-----------------



### Baumit Ochranná sieť na lešenie | GerüstSchutzNetz

Ochranná sieť na lešenie bezpečne ochráni vašu fasádu počas realizácie.

<b>Ochranná sieť na lešenie</b>	<b>3,00/m<sup>2</sup></b>	<b>3,69/m<sup>2</sup></b>
Rozmery:	2,5 × 40 m (s potlačou); 2,5 × 100 m (bez potlače)	
Balenie:	100 m <sup>2</sup> (s potlačou); 250 m <sup>2</sup> (bez potlače)	
Dodávaná zvyčajne v kombinácii 2 dizajnov:		
fasádna sieť s potlačou logom Baumit – balenie 100 m <sup>2</sup>	<b>300,00/bal.</b>	<b>369,00/bal.</b>
fasádna sieť biela bez potlače – balenie 250 m <sup>2</sup>	<b>750,00/bal.</b>	<b>922,50/bal.</b>

rozbaľovanie paliet →

### Rozbaľovanie paliet

Takto označené výrobky je možné objednať i v množstve menšom ako 1 paleta, t. j. i jednotlivu po vreciach.

Pokiaľ nie je pri výrobku uvedené inak, za rozbalenie palety účtujeme nasledovný manipulačný príplatok:

<b>Manipulačný príplatok</b>		
Výrobky deklarované v tonách:	<b>50,00/t</b>	<b>61,50/t</b>
Výrobky deklarované v m <sup>3</sup> :	<b>40,00/m<sup>3</sup></b>	<b>49,2/m<sup>3</sup></b>

Na manipulačný príplatok sa nevzťahujú zľavy dohodnuté v rámcovej kúpnej zmluve uzavretej s našou spoločnosťou. Dodávka takto objednaných výrobkov je vždy súčasťou dodávky uceleného množstva SMZ (t. j. 1 kamión) do skladu zmluvného predajcu.

Kompletný prehľad výrobkov, ktoré môžete objednávať aj v množstve menšom ako 1 paleta a ďalšie dôležité informácie nájdete na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk) v časti Servis a dokumenty / Objednávky a logistika. Pre rýchly prístup k týmto informáciám môžete využiť priložený QR-kód.



info → [Rozhodli ste sa využiť naše služby?](#)

V prípade vášho záujmu o služby Baumit kontaktujte, prosím, našu Baumit Info-linku: 02/593 033 33, 02/593 033 66.

## DODACIE PODMIENKY PRE SILÁ A STROJE

<b>Všeobecné</b>	K dispozícii sú prepravné tlakové a beztlakové silá, typ sila závisí od typu nadväzujúceho technického zariadenia, ktoré zákazník použije. Pre pristavenie sila je potrebné uzavrieť kúpnu zmluvu na odber tovaru.		
<b>Objednávka</b>	Manipuláciu so silami a ich dopĺňanie realizujeme na základe písomných objednávok. Písomná objednávka musí obsahovať nasledujúce údaje: objednávateľa, stavbu (presnú adresu a súradnice GPS), kontaktnú osobu zodpovednú za pristavenie sila a prevzatie tovaru, tel. číslo na kontaktnú osobu, objednaný materiál, jeho množstvo, číslo sila na doplnenie a požadovaný termín pristavenia alebo doplnenia sila.		
<b>Pripravenosť stavby Prevzatie</b>	<p>Transportné silo a nadväzujúce technické zariadenie musí byť umiestnené na stavbe v zmysle požiadaviek platných právnych a bezpečnostných predpisov. <b>Za určenie miesta pre postavenie sila vždy zodpovedá stavebník spolu s koordinátorom bezpečnosti na stavenisku (§3 ods. 5, §7 Nariadenia vlády č. 396/2006 Z.z., ďalej len „Nariadenie“). Základné požiadavky pre umiestnenie sila na stavbe sú špecifikované na str. 172.</b></p> <p>Pri každom pristavení, resp. doplnení obsahu sila musí byť prítomný oprávnený zástupca nájomcu, podnájomcu, resp. vypožičiateľa, ktorý potvrdí svojím podpisom prevzatie voľne loženého materiálu, resp. prevzatie transportného sila a nadväzujúceho technického zariadenia.</p> <p>V prípade nepripravenosti stavby pre postavenie sila, resp. prekážok pre postavenie, neprítomnosti oprávnenej osoby, resp. prekážok pre postavenie, presun, odvoz či doplnenie sila, účtujeme kupujúcemu stojný špecifikovaný na str. 174. Pokiaľ bude potrebné presmerovať vozidlo späť do výrobného závodu alebo na inú stavbu, účtujeme priame prepravné náklady s tým spojené.</p>		
<b>Ručenie</b>	<p>Transportné silá a nadväzujúce technické zariadenie vo vlastníctve spoločnosti Baumit sú overené podľa platných predpisov. Môžu byť uvedené do prevádzky iba pri dodržaní technických noriem a predpisov týkajúcich sa prevádzky. Ručenie zo strany Baumit sa vzťahuje na pristavenie a odvoz sila, t. j. na dobu, pokiaľ je silo spojené so zdvíhacím zariadením nákladného vozidla. V dobe medzi pristavením a odvozom zodpovedá kupujúci za stratu, poškodenie alebo zničenie transportného sila a nadväzujúceho technického zariadenia a ďalšieho odovzdaného príslušenstva podľa preberacieho protokolu.</p> <p>Za škodu spôsobenú na zariadeniach dodávaných spolu so silom (vibrátor, zásuvky, káble, násypky, atď.) ručí kupujúci v plnom rozsahu. Náklady za náhradné diely, ktoré budú vyvolané neodborným, svojvoľným zásahom alebo nedbanlivým zaobchádzaním so zariadením, budú fakturované kupujúcemu. Kupujúci je tiež počas celej doby prenájmu sila a stroja zodpovedný za ich čistenie. Pri vrátení znečisteného sila alebo stroja účtujeme príplatok špecifikovaný na str. 173.</p> <p>Za škody, ktoré súvisia s prevádzkou sila na stavenisku, ručí od okamihu postavenia sila na stavbe až po jeho vrátenie kupujúci.</p>		
<b>Základné zásady pri práci s prenájatým zariadením</b>	<p>Transportné silá a nadväzujúce technické zariadenia sú vyhradenými zariadeniami. Obsluhovať ich môžu výhradne odborne spôsobilé osoby podľa legislatívy platnej v čase nájmu/výpožičky, riadne zaškolené, pri dodržaní platných technických noriem a predpisov, predovšetkým predpisov o ochrane zdravia pri práci.</p> <p>Je zakázané neodborné zasahovanie do transportných sil a nadväzujúcich technických zariadení. Oprávnenie nakladať so silom, prevážať ho, stavať ho a inak s ním manipulovať má výlučne prepravca zabezpečený prenajímateľom/vypožičiateľom.</p> <p>V prípade havárie, poruchy alebo pádu transportného sila je nutné bezodkladne kontaktovať Baumit: západné a stredné Slovensko – 0905/ 551 129, východné Slovensko – 0905/ 699 509, prípadne celé Slovensko – 0917/ 572 260.</p>		
<b>Dodacie lehoty</b>	Pristavenie sila Doplnenie obsahu sila Vrátenie sila	3 pracovné dni 2 pracovné dni 5 pracovných dní	pri obdržaní písomnej objednávky do 12:00 hod. pri obdržaní písomnej objednávky do 12:00 hod. pri obdržaní písomnej objednávky do 12:00 hod.
<b>Po vyprázdnení sila a ukončení prác je potrebné ihneď požiadať o jeho odvoz!</b>			

## PORADENSKÉ A SERVISNÉ SLUŽBY

<b>Práca technika (servis)</b>	<b>20,00 EUR bez DPH /hodina</b>		
<b>Prepravné (servisný výjazd)</b>	<b>0,50 EUR bez DPH /každý ubehnutý km z výrobného závodu na stavbu</b>		
<b>Stojné, čakacia doba (servis/školenie)</b>	<b>20,00 EUR bez DPH /hodina</b> <i>Prvá polhodina od prijazdu zdarma</i>		

info → [Podmienky pre prenájom a výpožičku sil a strojov](#)

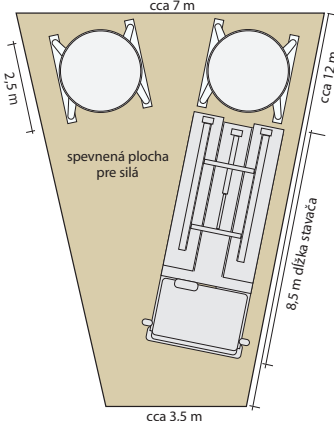
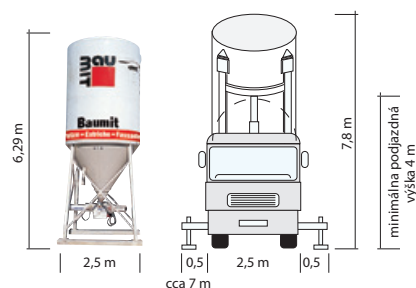
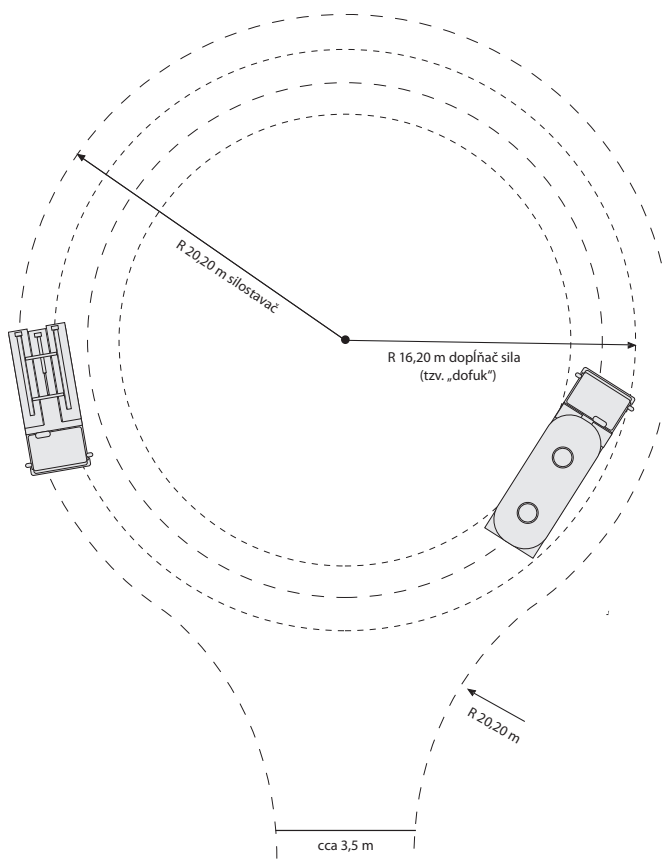


Pre prenájom, resp. výpožičku transportných sil a nadväzujúcich technických zariadení platia Všeobecné obchodné podmienky pre nájmu/výpožičku, ktoré nájdete na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk) v časti Servis a dokumenty / Obchodné a dodacie podmienky alebo v zmluvných stavebninách spoločnosti Baumit.

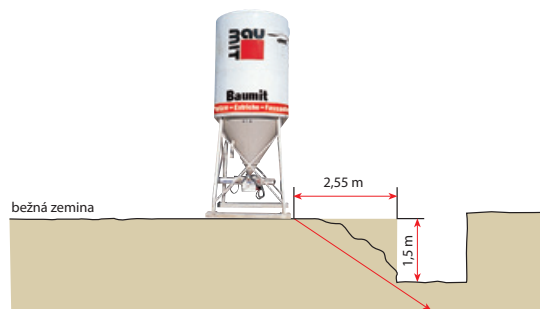
Pre jednoduchý prístup k tomuto dokumentu môžete použiť priložený QR-kód.

Pristavenie, premiestnenie a vrátenie sila				
Do 90 km:		paušálne	<b>180,00</b>	<b>221,40</b>
Nad 90 km:		paušálne	<b>360,00</b>	<b>442,80</b>
<b>Výmena síl</b>				
Ak sú k dispozícii minimálne 2 odstavné plochy pre silá:			<b>zdarma</b>	<b>zdarma</b>
Ak sú k dispozícii menej ako 2 odstavné plochy pre silá:		paušálne	<b>30,00</b>	<b>36,90</b>
<b>Preváženie sila</b>				
Jednorazové preváženie sila na stavbe (na vyžiadanie):		paušálne	<b>30,00</b>	<b>36,90</b>
<b>Príplatok za vzdialenosť pri dopĺňaní obsahu sila</b>				
<i>Podľa vzdialenosti medzi cisternou a postaveným silom pri dopĺňaní.</i>				
<i>V prípade niektorých materiálov sa tieto dĺžky môžu meniť – info odbyt.</i>				
25 – 35 m:		paušálne	<b>30,00</b>	<b>36,90</b>
nad 35 m:		paušálne	<b>60,00</b>	<b>73,80</b>
<b>Príplatky za doručenie počas víkendov a sviatkov</b>				
<i>Možné iba v mesiacoch september – jún.</i>				
V sobotu:		paušálne	<b>70,00</b>	<b>86,10</b>
V nedeľu a v deň pracovného pokoja (po dohode s odbytom):		paušálne	<b>140,00</b>	<b>172,20</b>
<b>Rozfuk do dvoch síl</b>				
Doplnenie materiálu z jednej cisterny do dvoch síl:		paušálne	<b>30,00</b>	<b>36,90</b>
<b>Príplatok za čakanie auta na stavbe (stojné)</b>				
Čakanie pri stavaní sila (silostavač):	za každú začatú polhodinu		<b>30,00</b>	<b>36,90</b>
Čakanie pri dopĺňaní obsahu sila (cisterna):	za každú začatú polhodinu		<b>30,00</b>	<b>36,90</b>
<b>Vrátenie znečisteného stroja</b>				
Znečistená suchá zóna:		paušálne	<b>75,00</b>	<b>92,25</b>
Znečistená suchá aj mokrá zóna:		paušálne	<b>150,00</b>	<b>184,50</b>
<b>Poplatok za opotrebenie stroja</b>				
Stroj SMP pri spracovaní Alpha:	za každú spracovanú tonu		<b>3,00</b>	<b>3,69</b>
<b>Nájomné</b>	Pri nedodržaní nižšie uvedenej optimálnej doby pre spracovanie materiálov účtujeme nájomné pri výrobkoch Alpha vo výške <b>10,00 EUR bez DPH</b> a pri ostatných výrobkoch vo výške <b>7,00 EUR bez DPH</b> za kalendárny deň a silo. Nájomné sa vzťahuje iba na obdobie od 1. 4. do 30. 11.			
	Alpha – stavby s odberom:	< 200 ton	max. 3 pracovné dni bez doplnenia sila	
	Alpha – stavby s odberom:	> 200 ton	max. 30 pracovných dní bez doplnenia sila	
	Ostatné		max. 30 pracovných dní bez doplnenia sila	
<b>Minimálna dodávka</b>	Pristavenie sila:	1 plné silo s 15 tonami materiálu (podľa druhu materiálu a výrobného závodu)		
	Doplnenie sila:	<b>Omietky, ETICS, Alpha</b>		
		> 15 ton	bez príplatku	
		5 – 15 ton	<b>20,00 EUR bez DPH</b> za každú neodobratú tonu do 15 ton	
		< 5 ton	nedodávame	
		<b>Potery, Betóny, Murovacie malty, Inžinierske stavby</b>		
		> 20 ton	bez príplatku	
		10 – 20 ton	<b>20,00 EUR bez DPH</b> za každú neodobratú tonu do 20 ton	
		< 10 ton	nedodávame	
<b>Maximálna dodávka</b>	RatioGlatt L	24 ton		
	Ostatné	27 ton		
<b>Prebytky materiálu</b>	Alpha	1 – 8 ton	dobropisujeme pôvodnú fakturovanú cenu v plnej výške	
		> 8 ton	dobropisujeme pôvodnú fakturovanú cenu po odčítaní <b>25,00 EUR bez DPH</b> za každú vrátenú tonu	
			<b>Minimálne spracované množstvo na jednu stavbu je 8 ton.</b>	
	Ostatné	1 – 3 tony	dobropisujeme pôvodnú fakturovanú cenu v plnej výške	
		>3 tony	dobropisujeme pôvodnú fakturovanú cenu po odčítaní <b>25,00 EUR bez DPH</b> za každú vrátenú tonu	
			<b>Minimálne spracované množstvo na jednu stavbu je 12 ton.</b>	
<b>V prípade všetkých materiálov nedobropisujeme zostatky menšie ako 1 tona.</b>				

## ZÁKLADNÉ POŽIADAVKY PRE UMIESTNENIE SILA NA STAVBE



zaťaženie silom cca:  
silo + stroj 3,0 t  
náplň sila 40,0 t  
spolu 43,0 t



orientačne:  
hlbka výkopu x 1,7 = min. odstupová vzdialenosť

roznášací uhol  
obvykle 30 – 40°  
(podľa druhu zeminy)

příklad:  
hlbka výkopu 1,5 x 1,7 = 2,55 min. vzdialenosť od kraja

### Prístupová cesta, bezpečné umiestnenie sila

Prístupová cesta musí vyhovovať zaťaženiu špeciálnymi vozidlami pre transport síl (40 t) a miesto pre postavenie sila musí mať únosnosť 43 t. Pri pristavovaní sila, dopĺňaní jeho obsahu, presune a odvoze musí byť prístupová cesta voľná. Vjazdy, chodníky, poklopy a pod. musia byť v takom štádiu ukončenia, aby ich vozidlá nemohli poškodiť. Výška podjazdu musí byť minimálne 4 metre, voľná výška pre postavenie sila je minimálne 8,5 metra podľa typu sila. Za vzniknuté škody súvisiace s nepripravenosťou v zmysle týchto požiadaviek predávajúci neručí.

### Umiestnenie síl na verejných priestranstvách

Povolenia, ktoré sú potrebné pre umiestnenie sila na verejných priestranstvách, cestách alebo chodníkoch, vyžadujúce si súhlas príslušných úradov, je povinný zabezpečiť kupujúci. Po zotmení musí byť silo osvetlené. Transportné silo a nadväzujúce technické zariadenie musí byť zabezpečené primeraným spôsobom voči prístupu neoprávnených osôb. Prípadné pokuty vyplývajúce z týchto skutočností znáša kupujúci.

V prípade, že je potrebné z dôvodu realizácie plnenia sila obmedziť cestnú premávku, je kupujúci povinný zabezpečiť riadenie premávky. O tejto potrebe je nevyhnutné informovať predávajúceho v objednávke, aby mohli byť poskytnuté pokyny vodičovi.

### Prístupové vzdialenosti pri dopĺňaní transportného sila

Pri dopĺňaní obsahu transportného sila je potrebné v záujme zachovania kvality materiálu umožniť prístup vozidlu čo možno najbližšie k silu.

## VŠEOBECNÉ OBCHODNÉ A DODACIE PODMIENKY

### Všeobecne

1. Tieto všeobecné obchodné a dodacie podmienky tvoria neoddeliteľnú súčasť kúpnej zmluvy.
2. Pokiaľ nie je dohodnuté inak platia príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb.
3. Informácia o spracovaní osobných údajov je v plnom znení prístupná na [www.baumit.sk](http://www.baumit.sk).

### Objednávanie

1. Objednávky sa realizujú elektronickou poštou. Bez písomnej formy nebude objednávka vybavená.
2. Všetky objednávky sa považujú za záväzné, akonáhle sú doručené predávajúcemu. Bezprostredne po obdržaní objednávky sú podnikané kroky k zabezpečeniu dodávky objednaného tovaru.
3. V prípade odstúpenia od objednávky sa postupuje podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka.

### Realizácia objednávok

1. Tovar je dodávaný z výrobných závodov Baumit v tuzemsku i v zahraničí.
2. Predávajúci si vyhradzuje právo zabezpečiť dodávku z príslušného výrobného závodu podľa svojho uváženia.
3. Dodacia lehota tovaru, ktorá začne plynúť nasledujúcim dňom po doručení objednávky, je:
  - Vrecovaný tovar 5 pracovných dní\*
  - Voľne ložený tovar info → na str. 172
  - Vedrovaný tovar info → na str. 54

\* okrem výrobkov pri ktorých je uvedené – dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.
4. V prípade odberu vlastnou dopravou je kupujúci povinný vopred dohodnúť termín odberu.
5. Dohodnuté dodacie lehoty platia s výnimkou nepredvídaných prekážok, ako je prerušenie dodávky elektrickej energie, porucha na výrobnom zariadení, dopravná kolízia, nepredvídaná zmena počasia a pod.

### Miesto plnenia

1. Presné miesto plnenia prípadne aj GPS súradnice je povinný kupujúci uviesť v príslušnej objednávke.
2. V prípade dodávok zabezpečených prepravnými prostriedkami predávajúceho, kupujúci je v mieste dodania uvedenom v objednávke povinný zabezpečiť bezodkladné odobratie tovaru vrátane jeho vyloženia najneskôr do 1 hodiny od pristavenia auta na vykládku. V opačnom prípade mu bude účtovaný príplatok za stojnú vo výške 30 EUR bez DPH za každú začatú 1/2 hodinu.
3. Miestom plnenia môže byť sklad kupujúceho len za podmienky, že objednávka je zložená z ucelených dodávok (kamión cca 23 ton) a ucelených balení (palety, zväzky, krabice a pod.), ak nie je dohodnuté inak.
4. Pri dodávkach vrecovaného tovaru, ktoré zabezpečuje predávajúci priamo na stavbu kupujúceho bude účtovaný jednorázový poplatok 30 Eur bez DPH. Na stavenisku musí byť zabezpečená prístupová komunikácia pre ťažké nákladné automobily a tiež neodkladné vyloženie tovaru kupujúcim. V opačnom prípade zodpovedá kupujúci za vzniknuté škody a hradí dodatočné náklady.
5. V prípade odberu tovaru vo výrobných závodoch vlastnou dopravou zaistí predávajúci bezplatné naloženie výrobkov na dopravný prostriedok kupujúceho. Kupujúci je povinný dodržať pokyny pre nakladanie a upevnenie nákladu vrecovaných suchých maltových zmesí vo výrobných závodoch predávajúceho.

### Zľavy pri odbere vlastnou dopravou

1. Ak kupujúci prevezme tovar vo výrobnom závode, poskytne mu predávajúci zľavu vo výške 5 EUR bez DPH/t pri odbere min. 8 palet.

### Fakturácia a platobné podmienky

1. Tovar dodávame výhradne zmluvným odberateľom. Faktúra za tovar sa vystaví v nasledujúci pracovný deň po prevzatí tovaru.
2. Tovar sa stáva majetkom kupujúceho okamihom prevzatia tovaru.

### Obaly

1. Tovar je podľa druhu balený v papierových vreciach, vedrách alebo voľne ložený, dopravovaný v transportných silách.
2. Palety EUR účtujeme spolu s tovarom v cene 12 EUR bez DPH/ks.
3. Kupujúci môže vrátiť palety v priebehu 90 kalendárnych dní od prevzatia tovaru s paletami.
4. Vrátenie palet musí byť dokladované kópiou dodacieho listu, na základe ktorého bol tovar s predmetnými paletami doručený kupujúcemu, s potvrdením vrátenia palet od kupujúceho.
5. Vrátené palety budú kupujúcemu dobropisované v plnej výške. Po vrátení palet sa účtuje amortizačný poplatok vo výške 1,70 EUR /paletu bez DPH.

### Podmienky pre prevzatie palet EUR

Naspäť prijímame len nepoškodené palety EUR. Predávajúci neprijme späť na sklad palety, ktoré vykazujú jednu alebo viac uvedených závad:

1. Chýba alebo je prelomený niektorý z prírezov ložnej alebo opornej plochy.
2. Chýba alebo je prelomená niektorá z lát.
3. Niektorý z prírezov ložnej alebo opornej plochy je odštiepený v pozdĺžnej osi tak, že odhaľuje dva alebo viac klinec.
4. Minimálne jeden zo všetkých klátikov je narušený tak, že sú odhalené dva alebo viac klinec (jeden kliniec je možné tolerovať), klátik stratil súdržnosť ako celok alebo ak chýba klátik úplne.
5. Paleta je v stave, kedy viditeľne stratila požadovanú pevnosť a tuhosť.
6. Pri manipulácii s paletou hrozia poranenia, toto sa týka vyčnievajúcich klinec, ktoré sa nedajú zatĺcť.

### Skladovanie

1. Skladovanie je potrebné zabezpečiť podľa pokynov uvedených v technických listoch jednotlivých výrobkov, resp. na obale výrobkov.
2. V prípade suchých maltových zmesí je potrebné zabezpečiť, aby pri zmenách vonkajšej teploty neprišlo najmä v zimnom období k poškodeniu materiálu skondenzovanou vzdušnou vlhkosťou.
3. V prípade povrchových úprav a ostatných výrobkov vo vedrách (najmä fasádnych omietok a farieb) je potrebné zabezpečiť, aby skladovacia teplota neklesla pod 5 °C a nevystúpila nad +35 °C.

### Reklamácie

1. Zistené nedostatky súvisiace s dodávkou materiálu predávajúci uzná len v prípade, ak ich kupujúci uplatní do 5 pracovných dní po prevzatí tovaru, s doložením záznamu spísaného s prepravcom zásielky.
2. Poškodenie časti zásielky neopravňuje kupujúceho na vrátenie celej zásielky.
3. Do vysporiadania reklamácie je kupujúci povinný reklamované výrobky zachovať.

### Platnosť

Obchodné a dodacie podmienky uvedené v tomto cenníku sú platné od 1. 3. 2025 do odvolania. K tomuto dátumu súčasne zaniká platnosť obchodných a dodacích podmienok z cenníka 2024.



# Register

<b>A</b>	ALL IN Betón B25	158	<b>D</b>	Dilatačný profil E	92
	Alpha 2000	153		Dilatačný profil L	155
	Alpha 3000	153		Dilatačný profil V	92
	Alpha Start	153		DispoFix I Disperzné lepidlo	64
	AntiPilz prísada	53, 108		DrainBeton	160
	AntiSulfat	104		Drážkový profil	95
				DuoContact	162
<b>B</b>	Balkónový profil, páska, príslušenstvo	146	<b>D</b>	DuoTex	162
	BaseProtect 2K	63		DuoTop	163
	BauKleber	134	<b>E</b>	EasyPrimer	119
	BauKleber W	134		E tool	79
	Baumacol Basic	141	<b>F</b>	Fasádne izolačné dosky EPS-F	69
	Baumacol FlexTop	141		Fasádne izolačné dosky XPS-P	72
	Baumacol FlexTop Speed	140		FascinaTop	46
	Baumacol FlexTop White	141		FillBeton	160
	Baumacol FlexTreme	140		FillPrimer	51, 108
	Baumacol FlexUni	141		Finish	32
	Baumacol Preciso Speed	144		FinishExpert	117
	Baumacol PremiumFuge	142		FinishMax	117
	Baumacol príslušenstvo	145		FinishSuperior	117
	Baumacol Proof	145		FinoBello	116
	Baumacol Protect	144		FinoFill	116
	Baumacol Silikon	143		FixBeton	159
	BetoPadding I BetoFill	109		FlexBeton	159
	BetoFinish	109		FungoFluid	52, 108
	BetoHaft	109	<b>G</b>	Glitter	33
	BetonKontakt	132		GranoporColor	30
	BetoProtect	109		GranoporTop	42
	Beton B20	161		Grund	133, 154
<b>C</b>	Ceramic F	65	<b>I</b>	IonitColor	118
	Ceramic S	65		IonitFinish	114
	CeramicTex	75		IonitFino	114
	Classico I Ušľachtilá omietka	46		Izolačné dosky Uni	73
	CreativTop	44			
	CreativTop šablóny	53			
	CrystalActivator	36			
	CrystalTop	36			



<b>J</b>	Jadrová omietka	130	<b>P</b>	PerlaExterior I Vonkajší štuk	131	
	Jadrová omietka strojová	129		PerlaInterior I Vnútorný štuk	131	
<b>K</b>	KlimaColor	119	PerlaMaxima I Extra biely štuk	131		
	KlimaDekor	115	PlanoFix	157		
	KlimaFino	115	Podlahový polystyrén EPS 100S	73		
	KlimaPerla	125	PoroContact W	63		
	KlimaUni	125	Poter	152		
	KlimaWhite	124	Poter MG	152		
	Kotva HTR-M	84	PowerFlex	63		
	Kotva HTR-M – príslušenstvo	84	Prednástrekk 2 mm	132		
	Kotva HTR-P	84	PremiumPrimer	50		
	Kotva HTR-P – príslušenstvo	84	Prídavné taniere k rozperným kotvám	88		
	Kotva H1 eco	85	ProContact	62		
	Kotva H3	86	PuraColor	29		
	Kotva H4 eco	86	PuraTop	38		
	Kotva N	78	<b>R</b>	RatioGlatt	126	
	Kotva PTH-KZ	85		RatioGlatt L	126	
	Kotva E	79		Rohový profil flexibilný	92	
	Kotva PTH-S	83		Rohový profil z PVC	92	
	Kotva PTH-S – príslušenstvo	83	Rohová výstuž diagonálna	94	<b>S</b>	
	Kotva S	78	SanovaColor	31, 100		
	Kotva Speed	80	SanovaFine I Jemná sanačná omietka	103		
Kotva Speed Wood	80	Sanova L I Lhká sanačná omietka	102			
Kotva STR H	87	SanovaMonoTrass I Trasová sanačná omietka	102			
Kotva STR U 2G	81	SanovaPor I Jadrová sanačná omietka	102			
Kotva STR U 2G – príslušenstvo	82	SanovaPre I Sanačný prednástrekk	103			
KRP Jura	47	SanovaPrimer I Sanačný základ	52, 104			
<b>L</b>	Lasur	32	SanovaProtect I Izolačná malta	104		
	Lepiacia hmota na šambrány	95	Sanova S I Sanačná omietka s vyššou pevnosťou	103		
<b>M</b>	Metallic	33	SanovaUni I Univerzálna sanačná omietka	101		
	Mineraltherm Super	70	Separáčna fólia FE	155		
	MineralTherm Easy	70	SilikatColor	30		
	Minerálne fasádne izolačné dosky	71	SilikatTop	41		
	MosaikTop	43	SilikonColor	29		
	MPA 35	128	SilikonTop	40		
	MPA 35 L	128	SiliporTop	163		
	MPI 25	127	SinterFluid	133		
	MPI 25 L	127	Soklové profily	91		
	MultiPrimer	51, 108	Soklový profil Therm	90		
	MultiRenova I Renovačný štuk	101	Soklový profil Therm vkladací	90		
	MultiWhite	101	Speed Tool	81		
	Murovací malta 50	157	SpeedTop	40		
	Murovací malta 100	156	SpeedTop Star	37		
	MVR Uni	130	SpeedFix	134		
	<b>N</b>	Nadokenný profil s odvapovým nosom	94	StarColor	28	
Nasadzovacia lišta na soklový profil		91	StarContact	61		
NHL 3,5 I Prírodné hydraulické spojivo		107	StarContact White	61		
NHL Fine I Bezcementová jemná omietka		106	StarTex	75		
NHL Manu I Bezcementová ručná omietka		105	StarTherm	68		
MHL MP I Bezcementová strojová omietka		105	StarTherm reflect	68		
NHL Multi I Bezcementová stierka		106	StarTherm Resolution	69		
NHL Pre I Bezcementový prednástrekk		106	StarTop	37		
NHL SuperFino I Bezcementový glet		106	StarTrack	76, 77		
NHL Thermo I Bezcementová tepelnoizolačná omietka		105	Stierková hmota na šambrány TOP	95		
Nivelačné tyče		155	StrongTex	75		
Nivello 20		151	SuperPrimer	132, 154		
Nivello 30		151	SupraFix	64		
Nivello 50		150	<b>T</b>	Tepelnoizolačné systémy – komponenty	60 – 95	
Nivello Quattro		150		Termo malta 50	157	
<b>O</b>		Ochranná sieť na lešenie		171	Termo omietka	129
		Okenné a dverové dilatačné profily pre omietky		135	Termo omietka Extra	129
	Okenné a dverové dilatačné profily	94	Torknet S/U	161		
	Okenné a dverové dilatačné profily Basic	94	<b>U</b>	Ukončovací profil	94	
	Okenné a dverové dilatačné profily Infinity	93		Ukončovací profil pri oplechovaní	94	
	Okenné a dverové dilatačné profily PurFix	93		UniPrimer	50	
	Okrajová dilatačná páska PE	155		UnoGold	130	
	Omietacie profily	135		Ušľachtilá omietka	46	
	openContact	60		Uzatvárací disk Speed	81	
	openPlus	67		Uzatvárací základ	52	
	openTex	75	<b>V</b>	Výstuž omietok	134	
	openTherm	67		<b>W</b>	WU Beton	159
	openTop	39			<b>Z</b>	Zátka
open reflect	66	Zátka E	79			
<b>P</b>	PaneloFix	64				