

# TÉMA PRO MÉDIA

## PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ REDAKČNÍHO ČLÁNKU

### Gelovou technologií ke snadnější zpracovatelnosti

**Prémiové lepicí a stěrkové hmoty na zateplovací systémy renomovaného výrobce stavebních materiálů Baumit patří dlouhodobě k produktové špičce na trhu. To však neznamená, že by nebyl prostor pro další vylepšení těchto výrobků, a tak i v letošním roce přichází Baumit se zavedením tzv. gelové technologie.**

Hned na úvod si vyjasněme, že se nejedná o změnu charakteru a složení výrobků, ale o úpravu především v oblasti zpracování, včetně strojní aplikace. V konkrétní produktové řadě lepicích a stěrkových hmot se jedná o tři prémiové výrobky nově označené symbolem gelové technologie na balení – **Baumit openContact, Baumit StarContact a Baumit ProContact.**

Zmíněný přechod na gelovou technologii u lepicích a stěrkových hmot určených k zateplování stavebního objektu rozhodně ocení jak soukromí stavebníci, tak profesionální realizační firmy zabývající se aplikací ETICS systémů na rodinné nebo bytové domy. Podstatou této úpravy u všech třech zmíněných produktů je inteligentní implementace GEL-matrice do struktury hmoty. Výsledek této implementace se poté projevuje ve větší pružnosti i hladší a krémovější konzistenci lepicí a stěrkové hmoty. Při strojní aplikaci přináší gelová technologie kromě snadného zpracování také časovou úsporu a tím snížení nákladů na realizaci zateplení. Nově aplikovaná gelová technologie u třech zmíněných prémiových lepicích a stěrkových hmot tedy zachovala jejich původní oceňované vlastnosti, avšak propůjčila těmto výrobkům tolik žádanou mnohem jednodušší zpracovatelnost přímo na stavbách. Připomeňme si nyní krátce možnosti jejich využití.

#### Baumit openContact

Paropropustná a lepicí stěrková hmota na cementové bázi, nově s aplikací gelové technologie, je především součástí zateplovacího systému Baumit open, jehož prodej v uplynulých měsících Baumit velmi podporoval. Často lze tuto suchou minerální směs použít také v kombinaci se systémem pro dodatečné zateplení. Její největší předností jsou ovšem vysoká paropropustnost a zároveň přídržnost k podkladu. Svým složením a difúzní otevřeností je rovněž vysoce vodoodpudivá, což ji předurčuje mimo jiné k použití během sanačních prací na stavebním objektu. [Lepicí a stěrková hmota Baumit openContact](#) je vhodná k lepení hned několika typů izolačních desek Baumit open a též při použití bezhmoždinkových systémů.

#### Baumit StarContact

Průmyslově vyráběná suchá minerální směs Baumit StarContact je vhodná na lepení a stěrkování všech typů fasádních tepelněizolačních desek a je doporučována i na extrudovaný polystyren (XPS). Svou suverénní univerzálností je platnou součástí široké škály zateplovacích systémů Baumit. Investory a realizačními firmami je velmi oblíbená díky vysoké bezpečnosti a spolehlivosti, které jsou samozřejmě zachovány i v nové jemné gelové konzistenci. S výrazně vysokou přídržností lze [lepící a stěrkovou hmotu Baumit StarContact](#) použít vedle exteriéru také v interiéru stavebního objektu. Navíc ji lze využít také při stěrkování betonového podkladu.

#### Baumit ProContact

Trio výrobků s nově aplikovanou gelovou technologií uzavírá [lepící a stěrková hmota Baumit ProContact](#), která je rovněž součástí několika vysoce kvalitních zateplovacích systémů Baumit v kvalitativní třídě A. Jedná se o suchou minerální směs, která je velmi vhodná i jako vyrovnávací stěrka na minerální podklady,

Baumit, spol. s r.o.

Průmyslová 1841  
CZ - 250 01 Brandýs nad Labem  
tel.: 326 900 400  
fax: 326 900 415  
e-mail: baumit@baumit.cz  
www.baumit.cz

Logistické centrum Morava:  
Brněnská 679  
CZ - 664 42 Modřice  
tel.: 548 212 273  
fax: 548 212 274

Výrobní závod Čakovice:  
Cukrovarská 864  
CZ - 196 00 Praha 9-Čakovice  
tel.: 251 010 282  
fax: 251 010 282

Výrobní závod Dětmorovice:  
Areál EDĚ  
CZ - 735 71 Dětmorovice  
tel.: 326 900 492  
fax: 326 900 499

IČO: 48038296, DIČ: CZ48038296  
UniCredit Bank Czech Republic, a.s.,  
č.ú. 511 253 1001/2700  
Raiffeisenbank,  
č.ú. 101 100 2866/5500

# TÉMA PRO MÉDIA

---

## PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ REDAKČNÍHO ČLÁNKU

např. u jádrových omítek. Stejně jako v již zmíněných dvou případech je však určena především k lepení a stěrkování fasádních tepelněizolačních desek.

## POPISKY K FOTOGRAFIÍM:

01–04 Aplikace lepicí a stěrkové hmoty Baumit s gelovou technologií při zateplení rodinného domu.

FOTOGRAFIE VÝROBKŮ SI MŮŽETE STÁHNOUT V [BAUMIT MEDIABANCE](#).

Pro další informace prosím kontaktujte:

**Tomáš VANĚK**  
managing director



Armády 2793/26,  
155 00 Praha 5-Stodůlky  
Česká republika  
Tel: +420 270 005 275  
Mobil: +420 734 313 315  
E-mail: [tomas.vanek@vizus.com](mailto:tomas.vanek@vizus.com)  
Web: [www.vizus.com](http://www.vizus.com)

Baumit, spol. s r.o.

Průmyslová 1841  
CZ - 250 01 Brandýs nad Labem  
tel.: 326 900 400  
fax: 326 900 415  
e-mail: [baumit@baumit.cz](mailto:baumit@baumit.cz)  
[www.baumit.cz](http://www.baumit.cz)

Logistické centrum Morava:  
Brněnská 679  
CZ - 664 42 Modřice  
tel.: 548 212 273  
fax: 548 212 274

Výrobní závod Čakovice:  
Cukrovarská 864  
CZ - 196 00 Praha 9-Čakovice  
tel.: 251 010 282  
fax: 251 010 282

Výrobní závod Dětmorovice:  
Areál EDĚ  
CZ - 735 71 Dětmorovice  
tel.: 326 900 492  
fax: 326 900 499

IČO: 48038296, DIČ: CZ48038296  
UniCredit Bank Czech Republic, a.s.,  
č.ú. 511 253 1001/2700  
Raiffeisenbank,  
č.ú. 101 100 2866/5500