

Név:

Pontos cím:

Telefon:

Fax:

Kérdés:

BAUMIT

baumit.com

A jövő ötletei.

Baumit INFO:

06-33/512-920, -930,
06-33/2 BAUMIT
www.baumit.hu

Baumit termékcsoportok építéshez, felújításhoz:

- Szerkezetépítés (hőszigetelő habarcs, nehézhabarcs, speciális habarcs)
- Falazat előkészítés (előfröcskölő, speciális termékek)
- Vakolatok (alpvakolatok: kézi vakolatok, gépi vakolatok; száraz nemesvakolat, nedves nemesvakolat)
- Festékek (belső és külső falfelületekre)
- Hőszigetelő rendszerek és tartozékaik (EPS, OPEN, OPEN S, Ásványi)
- Felújító rendszer (SANOVA)
- Aljzatkészítés (ESZTRICH)
- Hobby termékek

Bővebb információért kérjük, keresse a Baumit területi képviselőit:

BUDAPEST, PEST, NÓGRÁD ÉS KOMÁROM-ESZTERGOM MEGYE

Területi vezető:

Kéri Szabolcs
telefon: 06-30/555-1586
fax: 06-1/243-0462
Budapest és Komárom-
Esztergom megye

Területi képviselők:

■ Budepest és Pest megye:

Bálint Tibor
telefon: 06-30/201-5043
fax: 06-1/261-2500

Kulcsár Attila
telefon: 06-30/630-1466
fax: 06-1/306-2763

Várady Gyula
telefon: 06-30/565-5111
fax: 06-24/450-608

■ Budepest és Nógrád megye:

Gégény Tibor
telefon: 06-30/954-5049
fax: 06-1/360-3188

DÉL MAGYARORSZÁG

Területi vezető:

Suvák Gábor
telefon: 06-30/990-2711
fax: 06-72/436-299

Területi képviselők:

■ Baranya, Somogy és Tolna megye:

Hirsch Zoltán
telefon: 06-30/631-4307
fax: 06-72/281-540

■ Csongrád és Békés megye:

Kardos Imre
telefon: 06-30/935-3301
fax: 06-62/221-467

■ Bács-Kiskun és Jász-Nagykun-Szolnok megye:

Szűcs Sándor
telefon: 06-30/251-3620
fax: 06-76/471-770

KELET MAGYARORSZÁG

Területi vezető:

Halász Zoltán
telefon: 06-30/343-7041
fax: 06-52/716-141
Hajdú-Bihar megye

Területi képviselők:

■ Heves és Borsod-Abaúj-Zemplén megye:

Iváskovics Róbert
telefon: 06-30/311-7407
fax: 06-46/414-965

■ Szabolcs-Szatmár-Bereg megye:

Polonkai Zoltán
telefon: 06-30/935-3285
fax: 06-42/441-456

NYUGAT MAGYARORSZÁG

Területi vezető:

Borbély László
telefon: 06-30/937-2470
fax: 06-96/411-296

Területi képviselők:

■ Győr-Moson-Sopron megye:

Angyalóti Ákos
telefon: 06-30/311-7408
fax: 06-96/336-636

■ Veszprém megye:

Tóth Roland
telefon: 06-30/637-4795
fax: 06-88/460-373

■ Fejér megye:

Ságer Ernő
telefon: 06-30/952-5575
fax: 06-22/475-821

■ Vas és Zala megye:

Suborics József
telefon: 06-30/959-9283
fax: 06-94/310-187

Ipari termékek értékesítése: Karácsony Éva, telefon: 06-30/445-0810

Központi iroda: Baumit Kft., 2510 Dorog, Baumit út 1.

2006/02

Az Ön Baumit szaktanácsadója:

BAUMIT

A jövő ötletei. baumit.com

Baumit Panelprogram

BAUMIT

Panelépületek felújítása

Baumit Hőszigetelő Rendszerekkel



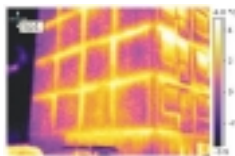
- Energia- és költségmegtakarítás
- Védelem a hőhidak ellen
- Kellemes lakóklíma

Jelenlegi helyzet

- 4.200.000 lakás van Magyarországon
- 788 ezer „panelalakás” = 508 ezer panel + 280 ezer egyéb iparosított technológiával épült
- A lakások 20%-a panel
- 2.100.000 ember él panelban
- A fűtés, a hőszigetelés és a nyílászárók miatt a jelenlegi megoldás korszerűtlen, energiapazarló
- Fokozatosan romló körülmények, romló életminőség

További információkért keresse cégünket az infovonalunkon, vagy küldje vissza postán az adatait és megkeressük:
Baumit Kft. 2510 Dorog, Baumit út 1. **Baumit INFO: 06-33/512-910/220 m., www.baumit.hu**

Hőfénykép hőszigetelés előtt:



Fotó: Hőkép Kft.

Mit nyerünk a hőszigeteléssel?

- Felújított épület
- Megold rengeteg egyébként is javításra váró műszaki problémát
- Megvédi a tartószerkezetet az időjárás viszontagságaitól
- Magasabb komfortszint
- Jobb hőszigetelő képesség
- Jobb hőtároló képesség
- Sokkal kellemesebb nyári hőkomfort, véd a túlmelegedés ellen
- Hőhídmentes szerkezet, megszűnik a penészedés oka
- Kellemesebb lakóklíma
- Egyéni megjelenés
- Barátságos környezet
- Magasabb érték

Kisebb fűtőanyag-felhasználás és környezetszennyezés

Miért pont Baumit?

- minőségi termékek
- vizsgált rendszerek (Európai Műszaki Engedély)
- rendszergarancia
- nemzetközi háttér
- hazai gyártás (ISO 9001 szerint)
- magas szintű terméktámogatás

Hőtechnikai és egyéb fizikai problémák a panelos épületekkel

- **A panelszerkezetek jellemző kialakítási módjai:**
 - Tömör könnyűbeton
 - A panelszéli hőszigetelés nélküli kialakítás
 - Elvékonyított hőszigetelés a panelek szélén
- A nyílászáróknál és a kérget tartó betonacéloknál a hőhíd megjelenése szintén jellemző