

Baumit INFO:

06-33/512-920, -930, -940
06-30/2 baumit

Baumit Rendszerek - igényelhető anyagok

Homlokzatok

Baumit OPEN - A Lélegző Homlokzat
Baumit OPEN S - A Felújító Lélegző Homlokzat
Baumit Homlokzati Hőszigetelő Rendszer EPS
Baumit Homlokzati Hőszigetelő Rendszer Ásványi
Baumit Nanopor Vakolat

Vakolatok

Baumit Sanova Felújító Rendszer K/N
Baumit Sanova Felújító Rendszer WTA
Baumit Sanova Egyrétegű Trassz Vakolat
Baumit Sanova Trasszit Vakolat

Esztrichek

Térburkoló anyagok

Segédletek

Kivitelezői kézikönyv
Tervezési segédlet



Baumit Kft.

Központ: 2510 Dorog, Baumit út 1.
Postacím: 2511 Dorog, Pf.: 132.
Tel.: 06-33/512-920, -930, -940
Fax: 06-33/431-512, 512-950
e-mail: baumit@baumit.hu,
baudorog@baumit.hu

3571 Alsószolca, Ipari park, Gyár út 12.
Postacím: 3571 Alsószolca, Pf.: 4.
Tel.: 06-46/520-010
Fax: 06-46/520-058
e-mail: baualsozolca@baumit.hu

3060 Pásztó, Ifjúság út 3.
Tel.: 06-32/460-644, -718,
463-133
Fax: 06-32/460-463
e-mail: baupaszt@baumit.hu

Székhely:
1103 Budapest, Noszlopy u. 2.
www.baumit.hu

**BAU
MIT**
baumit.com

További információk és szolgáltatások:

www.baumit.hu



Weboldalunkon néhány kattintással profi információkhoz juthat és árjegyzéket, tervezési és kivitelezői segédleteket, számos prospektust is letölthet.

Színtervezés



A világ 200 legszebb színe.



Intenzív tónusok: további 30 szín.

ArtLine

Nedvesség és sótartalom meghatározás, optimális hőszigetelés számítás



Pontos elemzés során megállapítjuk a falazat nedvesség- és káros só tartalmát, az átnedvesedési fokot és a max. vízfelvétel nagyságát. Ezen adatok alapján elkészítjük az épületre szabott felújítási javaslatunkat. Továbbá kiszámítjuk a meglévő fal és a hőszigeteléssel ellátott fal hő- és páraátbocsátását, javaslatot teszünk az optimális hőszigetelésre.

Homlokzati színtervek készítése számítógéppel

Színjavaslat készítése homlokzati tervek vagy a programban rendelkezésre álló épülettípusok segítségével.



A jövő ötletei.

Örökké fiatal

Öntisztuló homlokzat

Baumit

Nanopor Vakolat



- Világújdonság nanotechnológiával
- Tartósan szép homlokzat
- Természetes öntisztuló hatás
- 200 lenyűgöző színben kapható



„Öregedésgátlás“

a homlokzatnak



Tartós tisztaság - tartós szépség

A homlokzat a ház éke, mely védi is az épületet a folyamatosan változó külső igénybevételtől. Ennek látható következménye, hogy szennyeződés és piszkok rakódnak le rá. A Baumit a nanotechnológia segítségével, több éves kutatómunkával megalkotta és szabadalmaztatta az időtálló homlokzati megoldást, a Baumit Nanopor Vakolatot. A kifejlesztett vakolat, speciális felületének köszönhetően állandóan tiszta és szép homlokzati felületet garantál.



Öntisztulás a természet segítségével!

A Baumit folyamatos fejlesztéssel és a nanotechnológia segítségével olyan terméket hozott létre, amely a homlokzati felületet tartósan megvédi a szerves és szervesetlen környezeti hatásoktól.

Minimális szennyeződési hajlam

A Baumit Nanopor Vakolat speciális felülete mikroszkopikus léptékben teljesen sima, „nanopórusos” struktúrájú. Ezek a nanopórusok nagyon kicsik (a milliméter milliommód részének megfelelő nagyságrendűek), ezért a szennyeződések csak nagyon nehezen és gyengén tapadnak meg rajta. A homlokzati felületek elektrosztatikus feltöltődése is minimális, ezáltal is kisebb a homlokzat elkoszolódásának lehetősége.

Öntisztulás

A Baumit Nanopor Vakolat esetében – a speciális receptúrának köszönhetően – az UV-sugárzás, a szél, az eső, a hó, valamint a hőmérsékletingadozások természetes módon, folyamatosan tisztítják a felületet.

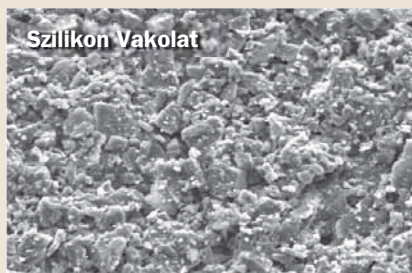
Speciális struktúra - minimális elszennyeződés



Nanopor Vakolat

ca. 0,2 mm

A Nanopor Vakolat mikroszkopikus léptékben sima felülete megnehezíti a kosz megtapadását.

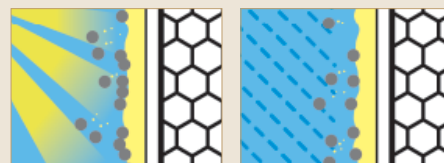


Szilikon Vakolat

ca. 0,2 mm

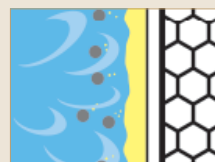
Ilyen nagyításnál látható, hogy a hagyományos szilikon vakolatok felülete sokkal durvább.

Öntisztulás



A Nap...

... az eső ...



... és a szél

folyamatosan tisztítják a homlokzatot.

Tartósan szép homlokzat

A speciális struktúra és az öntisztulás gondoskodik a szép és tiszta homlokzatról. A különösen gyorsan száradó és így szinte mindig száraz felületnek köszönhetően az algásodás és gombásodás veszélye is jóval kisebb.

A Baumit Nanopor Vakolat az összes Baumit Homlokzati Rendszerhez alkalmazható vékonyvakolat. A „colours of more emotion” 200 színében, 1,5 mm-es, 2 mm-es és 3 mm-es kapart struktúrával rendelhető.



Minimális fenntartási költségek

A Baumit hosszú kutatómunkájának eredményeként a homlokzatok élettartamát is sikerült jelentősen meghosszabbítani. A kosz és a környezeti hatások miatt a homlokzatok folyamatosan veszítenek eredeti szépségükből, így idővel esztétikai okok miatt is fel kell újítani őket, ami komoly költségekkel jár.

A Baumit Nanopor Vakolat használatával azonban a homlokzat jóval tovább őrzi meg eredeti fényét. Így lesz elkerülhető a komoly kiadásokkal járó átfestés!

