

 baumit.com	<b>ES - Vyhlásenie zhody</b>	
---	------------------------------	---

Dolupodpísaný zástupca

výrobcu: Baumit, spol. s r. o., Zrúnskeho 13, 811 03 Bratislava, Slovenská republika

výrobne: Baumit, spol. s r. o., Výrobný závod SOZ Rohožník, 906 38 Rohožník, Slovenská republika

týmto vyhlasuje, že výrobok: **Baumit Jemná štuková omietka (Baumit FeinPutz)**

je v zhode s ustanoveniami smernice Rady 89/106/EHS, ak je zabudovaný v súlade s návodom na použitie a že sa na výrobok a jeho výrobu uplatňuje táto norma:

- EN 998-1 Špecifikácia mált na murivo. Časť 1: Malta na vnútorné a vonkajšie omietky

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Reakcia na oheň:	trieda A1	Protokol o skúške č. P20-04-0170/21 TSÚS, zo dňa 11. 10. 2004 <sup>1)</sup>
Pevnosť v tlaku:	CS I	
Kapilárna nasiakavosť:	W 0	
Prídržnosť:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ - FP: a/b	
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary ( $\mu$ ):	$\leq 25$	
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10, \text{dry}}$ :	$\leq 0,47 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ P=50% $\leq 0,54 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ P=90%	
Trvanlivosť:	NPD	

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe:

Baumit Jemná štuková omietka (obyčajná malta na vnútorné omietky GP) je priemyselne vyrábaná suchá zmes na báze vápenného hydrátu, plniva s max. zrnom 0,6 mm a špeciálnych prísad. Používa sa vo vnútorných priestoroch na omietky pod náterové látky a stierky.

Minerálna jadrová omietka, na ktorú sa Baumit Jemná štuková omietka nanáša, musí byť pevná, zbavená prachu, náterov alebo výkvetov solí. Povrch musí byť drsný, suchý, rovnomerne nasiakavý, nesmie byť vodoodpudivý. Podklad je potrebné pred nanášaním omietky navlhčiť. Omietka sa nanáša ručne v hrúbke 3 mm až 5 mm, po zavädnutí sa vyhladí hladidlom.

Omietka sa musí nanášať pri teplote podkladu a okolia nad  $+5^{\circ}\text{C}$ , nesmie byť vystavená priamemu slnku a vykurovacím zariadeniam. Po technologickej prestávke min. 7 sa môže nanášať ďalšia povrchová úprava.

Baumit Jemná štuková omietka nie je vhodná ako podklad pod obkladačky.

Podrobnejšie informácie sú uvedené v technickom liste výrobku.

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

- 1) Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Skúšobné laboratórium pobočky Bratislava, Studená č. 3, 826 34 Bratislava

Meno: Ing. Tibor Blaško

podpis

Funkcia: manažér kvality  
 Dátum: 01.12.2004



  
 Baumit, spol. s r. o. 03  
 Zrúnskeho 15  
 SK - 811 03 Bratislava 1



## ES - Vyhlásenie zhody



Dolupodpísaný zástupca

výrobcu: Baumit, spol. s r. o., Zrúnskeho 13, 811 03 Bratislava, Slovenská republika

výrobne: Baumit, spol. s r. o., Výrobný závod SOZ Lietavská Lúčka, 013 11 Lietavská Lúčka, Slovenská republika

týmto vyhlasuje, že výrobok: **Baumit Jemná štuková omietka (Baumit FeinPutz)**

je v zhode s ustanoveniami smernice Rady 89/106/EHS, ak je zabudovaný v súlade s návodom na použitie a že sa na výrobok a jeho výrobu uplatňuje táto norma:

- EN 998-1 Špecifikácia mált na murivo. Časť 1: Malta na vnútorné a vonkajšie omietky

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Reakcia na oheň:	trieda A1	Protokol o skúške č. P20-04-0170/61 TSÚS, zo dňa 16. 11. 2004 <sup>1)</sup>
Pevnosť v tlaku:	CS I	
Kapilárna nasiakavosť:	W 0	
Prídržnosť:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ - FP: a/b	
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary ( $\mu$ ):	$\leq 25$	
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10, \text{dry}}$ :	$\leq 0,47 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ P=50% $\leq 0,54 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ P=90%	
Trvanlivosť:	NPD	

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe:

Baumit Jemná štuková omietka (obyčajná malta na vnútorné omietky GP) je priemyselne vyrábaná suchá zmes na báze vápenného hydrátu, plniva s max. zrnom 0,6 mm a špeciálnych prísad. Používa sa vo vnútorných priestoroch na omietky pod náterové látky a stierky.

Minerálna jadrová omietka, na ktorú sa Baumit Jemná štuková omietka nanáša, musí byť pevná, zbavená prachu, náterov alebo výkvetov solí. Povrch musí byť drsný, suchý, rovnomerne nasiakavý, nesmie byť vodoodpudivý. Podklad je potrebné pred nanášaním omietky navlhčiť. Omietka sa nanáša ručne v hrúbke 3 mm až 5 mm, po zavädnutí sa vyhladí hladidlom.

Omietka sa musí nanášať pri teplote podkladu a okolia nad  $+5^{\circ}\text{C}$ , nesmie byť vystavená priamemu slnku a vykurovacím zariadeniam. Po technologickej prestávke min. 7 sa môže nanášať ďalšia povrchová úprava.

Baumit Jemná štuková omietka nie je vhodná ako podklad pod obkladačky.

Podrobnejšie informácie sú uvedené v technickom liste výrobku.

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

- 2) Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Skúšobné laboratórium pobočky Bratislava, Studená č. 3, 826 34 Bratislava

Meno: Ing. Tibor Blaško

podpis

**Baumit**  
Baumit, spol. s r. o. 03  
Zrúnskeho 15  
SK - 811 03 Bratislava 1

Funkcia: manažér kvality

Dátum: 15.12.2004



## Szállítói megfelelőségi nyilatkozat (EC Declaration of Conformity)

Az Európai Közösségek Tanácsának a 89/106/EGK irányelve szerint

A termék megnevezése:

### Baumit Finom Vakolat (Baumit FeinPutz)

A termék gyártója:

BAUMIT Kft. Dorogi Szárazvakolat Gyára  
BAUMIT Kft. Alsószolcai Szárazvakolat Gyára

A termék forgalmazója:

BAUMIT Kft. 2510 Dorog, Baumit út 1.

Alkalmazási terület:

Beltéri meszes cementvakolat simítóhabarcsként történő alkalmazásokhoz

Jelölés, besorolás:

**CSI W0**  
**2003/53/EC irányelv szerint**  
**hidratálás után krómszegény (króm VI)**

Gyártás dátuma:

A gyártás dátuma a csomagolás oldalára nyomtatva található meg éééé.hh.nn formában (év, hónap, nap)

A termék első típusvizsgálata:

BAUMIT Kft. Minőségellenőrző laboratóriuma.

A termék gyártásellenőrzése:

BAUMIT Kft. Minőségellenőrző laboratóriuma.

A termék megfelelőségére vonatkozó műszaki specifikáció:

**MSZ EN 998/1** szabvány

A termék felhasználására és műszaki adataira vonatkozó bővebb információk csomagoláson és a műszaki tájékoztatólapokon.

A megfelelőségi nyilatkozat aláírására felhatalmazott személy neve és beosztása:

Illy Gábor, ügyvezető

Dorog, 2009.05.12.

Illy Gábor  
ügyvezető

2510 Dorog, Baumit út 1.  
Levelezési cím: 2511 Dorog, Pf.: 132.  
Tel.: 06-33/512-910, 512-920, 512-930  
Fax: 06-33/431-512, 512-950  
e-mail: baumit@baumit.hu,  
baudorog@baumit.hu

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

3571 Alsószolca, Ipari park Gyár út 12.  
Levelezési cím: 3571 Alsószolca, Pf.: 4.  
Tel.: 06-46/520-010, 520-020  
Fax: 06-46/520-058  
e-mail: baualsozsolca@baumit.hu

3271 Visonta, Erőmű út 11.  
Levelezési cím: 3271 Visonta, Erőmű út  
11. Pf.: 16.  
Tel.: 06-37-528-200  
Fax: 06-37-528-209  
e-mail: bauvisonta@baumit.hu



## ES - VYHLÁSENIE ZHODY

v zhode s ustanoveniami smernice Rady 89/106/EHS

<b>Názov výrobku:</b>	<b>Baumit Jemná štuková omietka Baumit FeinPutz</b>
<b>Výrobca:</b>	BAUMIT Kft. Dorogi Szárazvakolat Gyára (BAUMIT s.r.o. Závod na výrobu suchých omietok v Dorogu) BAUMIT Kft. Alsózsolcai Szárazvakolat Gyára (BAUMIT s.r.o. Závod na výrobu suchých omietok v Alsózsolci)
<b>Distribútor výrobku:</b>	BAUMIT Kft. 2510 Dorog, Baumit út 1.
<b>Oblasť použitia:</b>	K aplikácii ako omietková malta na podklad vápenno-cementových omietok v interiéri.
<b>Označenie, zaradenie:</b>	<b>CSI W0 Podľa Smernice 2003/53/EC po hydratácii s nízkym obsahom chrómu (chróm VI)</b>
<b>Dátum výroby:</b>	Dátum výroby sa nachádza vytlačený na boku obalu v tvare rrrr.mm.dd (rok, mesiac, deň)
<b>Prvá skúška typu výrobku:</b>	BAUMIT Kft. Minőségellenőrző laboratóriuma (BAUMIT s.r.o. Laboratórium pre kontrolu kvality)
<b>Kontrola výroby výrobku:</b>	BAUMIT Kft. Minőségellenőrző laboratóriuma (BAUMIT s.r.o. Laboratórium pre kontrolu kvality)
<b>Technická špecifikácia, vzťahujúca sa na zhodu výrobku</b>	Norma <b>MSZ EN 998/1</b>  Detailnejšie informácie, vzťahujúce sa na použitie a technické údaje výrobku sú na obale výrobku a v informačných letákoch o výrobku.
<b>Meno a funkcia osoby, splnomocnenej na podpísanie vyhlásenia zhody:</b>	Illy Gábor, konateľ

Dorog, 12.05.2009

Illy Gábor  
konateľ

2510 Dorog, Baumit út 1 Poštová adresa:2511 Dorog, p.o.b. 132 Tel.. 06-33/512-910, 512-920, 512-930 Fax: 06-33/431-512,512-950 e-mail:baumit@baumit.hu baudorog@baumit.hu	3060 Pásztó, Ifjúság u. 3 Poštová adresa:PásztóIfjúság u. 3 Tel.. 06-32/460-644, 460-718 Fax: 06-32/460-463 e-mail:baupaszt@baumit.hu	3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12 Poštová adresa: Alsózsolca p.o.b.4 Tel.. 06-46/520-010,520-020 Fax: 06-46/520-058 e- mail:baualsozsolca@baumit.hu	3271 Visonta, Erőmű út 11 Poštová adresa: 3271 Visonta, Erőmű út 11, p.o.b.16 Tel.. 06-37-528-200 Fax: 06-37-528-209 e-mail:bauvisonta@baumit.hu
--	--	---	--

Sídlo: 2510 Dorog, Baumit út 1

DIČ: 10442155-2-42, IČO: 11-09-012709, Bankové spojenie:UniCredit Bank Hungary ZRt., 10900028-00000002-31050188