

Vyhlásenie o parametroch č.: 01-LLU- Murovacia malta 50

- 1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:**
Baumit Murovacia malta 50
- 2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:**
Baumit Murovacia malta 50
- 3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:**
Obyčajná malta G predpísaného zloženia
- 4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje v článku 11 ods. 5:**
Baumit, spol. s r.o., Zrúnskeho 13, SK-811 03 Bratislava
Baumit, spol. s r.o., SMZ Ilovská cesta 491/2, SK – 013 11 Lietavská Lúčka
- 5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:**
- 6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:**
Systém 4
- 7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:**
Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Skúšobné laboratórium pobočky Bratislava, Studená č. 3, SK - 826 34 Bratislava **vykonal** skúšku typu podľa EN 998-2 **v systéme 4 a vydal** č. P20-04-0224/72

8. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Označenie	Obyčajná malta G predpísaného zloženia	EN 998-2
Pevnosť v tlaku	≥ 5 N/mm ²	EN 998-2
Pomer zložiek: <ul style="list-style-type: none">• cement• vápenný hydrát• kamenivo	10 % hmot. 4,5 % hmot. 85,5 % hmot.	EN 998-2
Súdržnosť	Zodpovedá (EN 998-2 príloha C)	EN 998-2
Obsah chloridov	$\leq 0,10$ hodnota-%	EN 1015-17
Reakcia na oheň	A1	EN 998-2
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary μ	15/35	EN 1745:2002
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10,dry}$	0,83 W/(mK) (Tabuľková hodnota podľa EN 1745 pre P=50%)	EN 1745:2002
Trvanlivosť (Mrazuvzdornosť)	Zodpovedá (EN 998-2 príloha B, bod c)	EN 998-2

9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovanými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.


Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Tibor Blaško, Manažér kvality
(meno a funkcia)



(podpis)

V Bratislave, 1.7.2013
(miesto a dátum vydania)

 Baumit, spol. s r. o. (21)
Zrúnskeho 13
baumit.com SK - 811 03 Bratislava 1

Vyhlásenie o parametroch č.: 01-ROH- Murovacia malta 50

- 1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:**
Baumit Murovacia malta 50
- 2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:**
Baumit Murovacia malta 50
- 3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:**
Navrhovaná obyčajná malta G
- 4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje v článku 11 ods. 5:**
Baumit, spol. s r.o., Zrúnskeho 13, SK-811 03 Bratislava
Baumit, spol. s r.o., SMZ Rohožník 1, SK-906 38 Rohožník
- 5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:**
- 6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:**
Systém 2+
- 7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:**
Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Skúšobné laboratórium pobočky Bratislava, Studená č. 3, SK - 826 34 Bratislava **vykonal** skúšku typu podľa EN 998-2 **v systéme 2+ a vydal** 1301 – CPD – 0086 a č. P20-04-0170/46

8. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Označenie	M5 G	EN 998-2
Pevnosť v tlaku	$\geq 5 \text{ N/mm}^2$	EN 998-2
Súdržnosť	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ porušenie B	EN 998-2
Obsah chloridov	$\leq 0,10$ hodnota-%	EN 1015-17
Reakcia na oheň	A1	EN 998-2
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary μ	15/35	EN 1745:2002
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10,dry}$	0,83 W/(mK) (Tabuľková hodnota podľa EN 1745 pre P=50%)	EN 1745:2002
Trvanlivosť (Mrazuvzdornosť)	Zodpovedá (EN 998-2 príloha B, bod c)	EN 998-2

- 9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovanými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.**


Podpísal za a v mene výrobcu:

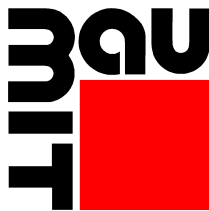
Ing. Tibor Blaško, Manažér kvality
(meno a funkcia)



(podpis)

V Bratislave, 1.7.2013
(miesto a dátum vydania)

 **Baumit, spol. s r. o. (21)**
Zrinskeho 13
baumit.com SK - 811 03 Bratislava 1



Vyhlasenie o parametroch Identifikacia: 01-BHU- MauerMörtel 50 (EC Declaration of Performance)

Nariadenie Európskeho parlamentu a rady EÚ č. 305/2011 z 9. Marca 2011



MSZ EN 998-2

08

1139

1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje v článku 11 ods. 5:

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

Baumit Falazóhabarcs 50 (Baumit MauerMörtel 50)

Baumit Murovacía malta 50

M 5 G

[Dátum výroby je na obale na bočnej strane vo formáte yyyy.mm.dd (rok, mesiac, deň)]

Navrhovaná normálna murovacía malta (G), priemyselne vyrábaná.

BAUMIT Kft. Dorogi Szárazvakolat Gyára
H-2510, Dorog, Baumit út 1.

Tfon: +36-33-512-910

Tfax: +36-33-512-950

BAUMIT Kft. Alsószolcai Szárazvakolat Gyára

H-3571, Alsószolca, Gyár út 12

Tfon: +36-46-520-010

Tfax: +36-46-520-058

www.baumit.hu

Baumit Kft.

H-2510 Dorog, Baumit út 1.

Tfon: +36-33-512-910

Tfax: +36-33-512-950

www.baumit.hu

Illy Gábor, konateľ

Systém 2+

1139

MSZ EN 998-2

A 1139 identifikačné číslo „Amt der Wiener Landesregierung, Zertifizierungsstelle des Landes Wien für Bauprodukte, WIEN-ZERT 1110 Wien, Rinnböckstraße 15 (zert.bau@post.wien.gv.at)
Registrovaná organizácia vykonala posudzovanie a overovanie nemennosti parametrov v systéme 2+ a vydala

Dorog: 1139 - CPD - 1473/08

Alsószolca: 1139 - CPD - 1474/08

Skúšky typu: D/09/G/03, A/08/G/03

Baumit Kft.

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: baualsozolca@baumit.hu

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

Vyhlásenie o parametroch Identifikácia: 01-BHU- MauerMörtel 50 (EC Declaration of Performance)

Nariadenie Európskeho parlamentu a rady EÚ č. 305/2011 z 9. Marca 2011

8. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Označenie klasifikácia	M5G	MSZ EN 998-2
Pevnosť v tlaku:	> 5 N/mm ²	MSZ EN 1015-11
Začiatočná pevnosť v šmyku (tabuľková hodnota):	0,15 N/mm ²	MSZ EN 998-2 C príloha
Obsah chloridov:	≤ 0,1 hodnota -%	MSZ EN 998-2
Reakcia na oheň:	A1	EN 13501-1
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary (μ):	5/35	MSZ EN 1745:2003
Súčiniteľ tepelnej vodivosti λ _{10, dry} :	1,17 W/(mK) P=50 %	MSZ EN 1745:2003
Nasiakavosť	NPD	
Trvanlivosť (mrazuvzdornosť):	NPD	

9. Vyhlásenie:

Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Illy Gábor, konateľ

Dorog, 2013-07-01

(miesto, dátum vydania)



Illy Gábor
konateľ

Vyhlásenie o parametroch obsahuje 3 strany

Baumit Kft.

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: baualsozolca@baumit.hu

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



Vyhlásenie o parametroch Identifikácia: 01-BHU- MauerMörtel 50 (EC Declaration of Performance)

Nariadenie Európskeho parlamentu a rady EÚ č. 305/2011 z 9. Marca 2011

08	
Baumit Kft. 2510 Dorog, Baumit út 1.	
Baumit Murovacia malta 50 Baumit Falazóhabarcs 50 01-BHU-MauerMörtel 50	
Reakcia na oheň	A1
Pevnosť v tlaku	M 5
Začiatková pevnosť v šmyku	0,15 N/mm² (MSZ EN 998-2 C tabuľková hodnota)
Kapilárna nasiakavosť	NPD
Obsah chloridov	≤ 0,1 M%
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary (μ):	5/35
Súčiniteľ tepelnej vodivosti λ_{10, dry}	1,17 W/(mK) P=50 %
Trvanlivosť (mrazuvzdornosť):	NPD
EN 998-2 1139 Navrhovaná normálna malta (G), priemyselne vyrábaná	

Obsahuje menej ako 0.0002% rozpustného chrómu CrVI podľa smernice EU 2003/53/EG.

Dorog, 2013-07-01

Baumit Kft.

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 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12.
Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, 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.
Tel.: 06-37/528-200
Fax: 06-37/528-209
e-mail: bauvisonta@baumit.hu