

**Vyhlásenie o parametroch č.: 01-BSK-MPI 25**

- 1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:**  
Baumit MPI 25
- 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 MPI 25, šarža, dátum a čas výroby
- 3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:**  
Obyčajná malta GP na vnútorné použitie
- 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., Žižkova 9, SK-811 02 Bratislava 1  
Baumit, spol. s r.o., SMZ Rohožník 1, SK-906 38 Rohožník  
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. Deklarované parametre:**

| Podstatné vlastnosti                            | Parametre   | Harmonizované technické špecifikácie |
|---|---|--------------------------------------|
| Trieda  | GP - CS II  | EN 998-1                             |
| Pevnosť v tlaku                                 | $\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$                               | EN 1015-11                           |
| Prídržnosť                                      | $\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ porušenie FP: A/B            | EN 1015-12                           |
| Kapilárna nasiakavosť                           | W 0   | EN 1015-18                           |
| Reakcia na oheň                                 | A1  | EN 13501-1                           |
| Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary $\mu$       | 5/20 (Tabuľková hodnota podľa EN 1745)                  | EN 1745                              |
| Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10,dry}$ | 0,45 W/(mK) (Tabuľková hodnota podľa EN 1745 pre P=50%) | EN 1745                              |
| Trvanlivosť (Mrazuvzdornosť)                    | NPD   | EN 1015-21                           |

- 8. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovnými parametrami v bode 7. Toto vyhlásenie o parametrochsa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.**

Podpísal za a v mene výrobcu:

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

V Bratislave, 14.2.2018  
(miesto a dátum vydania)



Baumit, spol. s r.o. ®  
Žižkova 9  
SK - 811 02 Bratislava 1

(podpis)



# Vyhlásenie o parametroch Identifikácia: 01-BHU-MPI 25 (EC Declaration of Performance)

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

MSZ EN 998-1

09

## Baumit GV 25

(Baumit MPI 25)

**Baumit MPI 25**

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

Obyčajná malta (GP) na vnútorné omietky

BAUMIT Kft. Dorogi Szárazvakolat Gyára

H-2510, Dorog, Baumit út 1.

Tfon: +36-33-512-910

Tfax: +36-33-512-950

BAUMIT Kft. Alsózsolcai Szárazvakolat Gyára

H-3571, Alsózsolca, Gyár út 12

Tfon: +36-46-520-010

Tfax: +36-46-520-058

[www.baumit.hu](http://www.baumit.hu)

**Baumit Kft.**

H-2510 Dorog, Baumit út 1.

Tfon: +36-33-512-910

Tfax: +36-33-512-950

[www.baumit.hu](http://www.baumit.hu)

Illy Gábor, konateľ

**Systém 4**

MSZ EN 998-1

Skúšky typu: D/09/GP/10, A/09/GP/10

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 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

Székhely: 2510 Dorog, Baumit út 1.

Adószám: 10442155-2-11, Cégjegyzékszám: 11-09-012709, Bankszámlaszám: UniCredit Bank Hungary ZRt. 10900028-00000002-31050188



## Vyhlásenie o parametroch Identifikácia: 01-BHU-MPI 25 (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                                   | GP - CS II                         | MSZ EN 998-1                         |
| Pevnosť v tlaku  | CS II                              | MSZ EN 1015-11                       |
| Prídržnosť:  | $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ - FP: B | MSZ EN 1015-12                       |
| Nasiakavosť:   | W0                                 | MSZ EN 1015-18                       |
| Reakcia na oheň  | A1                                 | EN 13501-1                           |
| Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary ( $\mu$ ):           | $\leq 25$                          | MSZ EN 1015-19                       |
| Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10, \text{dry}}$  | 0,61 W/(mK) P=50%                  | MSZ EN 1745                          |
| Trvanlivosť (odolnosť proti zmrazovaniu a rozmrazovaniu) | NPD                                |                                      |

### 9. Vyhlásenie:

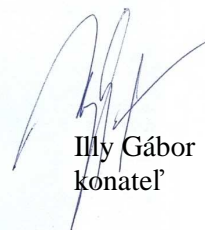
Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

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

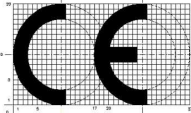
3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.  
Levelezési cím: 3060 Pásztó, Ifjúság u. 3.  
Tel.: 06-32/460-644, 460-718  
Fax: 06-32/460-463  
e-mail: baupaszt@baumit.hu

3571 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

## Vyhlásenie o parametroch Identifikácia: 01-BHU-MPI 25 (EC Declaration of Performance)

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

|  |  |
|--|--|
| <br><b>09</b> |  |
| <b>Baumit Kft.</b><br><b>2510 Dorog, Baumit út 1.</b>  |  |
| <b>Baumit MPI 25</b><br><b>Baumit GV 25</b><br><b>01-BHU-MPI 25</b>                            |  |
| <b>Reakcia na oheň:</b>  | <b>A1</b>                                  |
| <b>Pevnosť v tlaku</b>   | <b>CS II</b>                               |
| <b>Prídržnosť</b>  | <b>≥ 0,08 N/mm<sup>2</sup> töréskép: B</b> |
| <b>Kapilárna nasiakavosť</b>   | <b>W 0</b>                                 |
| <b>Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary ( μ ):</b>  | <b>≤ 25</b>                                |
| <b>Súčiniteľ tepelnej vodivosti λ<sub>10, dry</sub></b>  | <b>0,61 W/(mK) P=50 %</b>                  |
| <b>Trvanlivosť (odolnosť proti zmrazovaniu a rozmrazovaniu)</b>                                | <b>NPD</b>                                 |
| <b>MSZ EN 998-1</b><br><b>Obyčajná malta (GP) na vnútorné omietky</b>                          |  |

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

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: baualszolca@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