

**Vyhlasenie o parametroch č.: 01-BSK-BauKleber W**

- 1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:**  
Baumit BauKleber W / BauKleber biely
- 2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:**  
Šarža, dátum a čas výroby
- 3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:**  
Malty a lepidlá na okladové prvky
- 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
- 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 3
- 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 12004 **v systéme 3 a vydal** č. P20-04-0170/6 zo dňa 11. 06. 2004, a č. 20-11-1282 zo dňa 11. 10. 2011

**8. Deklarované parametre**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Trieda a označenie	C1T	EN 12004
Reakcia na oheň	A1/A1 <sub>fl</sub>	EN 13501-1
Prídržnosť ťahom	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348, 8.2
Prvotná prídržnosť ťahom	NPD	EN 1348, 8.2
Trvanlivosť	NPD	EN 1348, 8.3
Prídržnosť ťahom po uložení pri vyššej teplote	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348, 8.4
Prídržnosť ťahom po ponorení do vody	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348, 7.3
Prídržnosť ťahom po cykloch zmrazovania-rozmrazovania	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348, 8.5
Sklz	≤ 0,5 mm	EN 1308
Doba zavädnutia: - prídržnosť - ťahom	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> najmenej po 20 min.	EN 1346

9. Parametre výrobku uvedeného v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 8. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

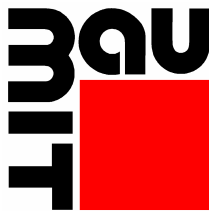
Ing. Tibor Blaško, Manažér kvality  
(meno a funkcia)



V Bratislave, 22.1.2018  
(miesto a dátum vydania)

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

(podpis)



# Vyhlasenie o parametroch Identifikacia: 01-BHU-Baukleber weiss (EC Declaration of Performance)

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



MSZ EN 12004

## Baumit BauKleber weiss

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 BauKleber biely C1 T

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

Normálne tvrdnúce cementové lepidlo na lepenie obkladových prvkov vo vnútorných a vonkajších priestoroch so zníženým sklzom

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 3**

1417  
MSZ EN 12004  
ÉMI-TÜV SÜD Kft., TÜV SÜD Csoport, KERMI Osztály  
1043 Budapest, Dugonics u. 11

V systéme 3

### 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-Baukleber weiss (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
Trieda a označenie	C1T	MSZ EN 12004
Reakcia na oheň	A1	EN 13501-1
Prilnavosť		
prídržnosť - ťahom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1348, 8.2
Prvotná prídržnosť ťahom	NPD	EN 1348, 8.2
Trvanlivosť		
Prídržnosť - ťahom po tepelnom stárnutí	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1348, 8.4
Prídržnosť - ťahom po ponorení do vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1348, 7.3
Prídržnosť - ťahom po cykloch zmrazovania-zmrazovania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1348, 8.5

**9. Vyhlásenie:**

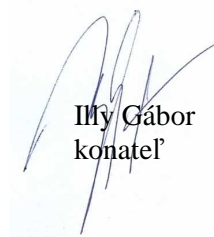
Parametre výrobu uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovanými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Illy Gábor, konateľ

Dorog, 2013-07-03

(miesto, dátum vydania)



Illy Gábor  
konateľ

Vyhlásenie o parametroch obsahuje 3 strany z.

**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

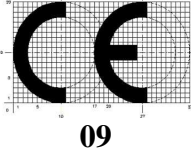
3571 Alsózsolca, Ipari park Gyár út 12.  
Levelezési cím: 3571 Alsózsolca, Pf.: 4.  
Tel.: 06-46/520-010, 520-020  
Fax: 06-46/520-058  
e-mail: baualsozsolca@baumit.hu

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-Baukleber weiss (EC Declaration of Performance)

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

 09	
<b>Baumit Kft</b> <b>2510 Dorog, Baumit út 1.</b>	
<b>Baukleber biely</b> <b>Baumit Baukleber weiss</b> <b>01-BHU-Baukleber weiss</b>	
<b>Trieda a označenie /</b>	<b>C1 T</b>
<b>Oblasť použitia /</b>	<b>Vonkajšie a vnútorné použitie pre podlahy a steny</b>
<b>Reakcia na oheň</b>	<b>A1</b>
<b>Začiatková prídržnosť - ťahom</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Prídržnosť - ťahom po tepelnom stárnutí</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Prídržnosť - ťahom po ponorení do vody</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Prídržnosť - ťahom po cykloch zmrazovania-rozmrazovania /</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>EN 12004</b> <b>Normálne tvrdnúce cementové lepidlo na lepenie obkladových prvkov vo vnútorných a vonkajších priestoroch so zníženým sklzom</b>	

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

Dorog, 2013-07-03

### 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 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