

# Vyhlásenie o parametroch

## č. 01-BSK-Flex Klebermortel KGF 65

podľa prílohy III Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:

### **Flex Klebemörtel KGF 65**

(Pružná lepiaca malta šedá KGF 65)

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

**číslo šarže: vid' obal výrobku**

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

**deformovateľné cementové lepidlo pre zvýšené požiadavky so zníženým sklzom a predĺženou dobou zavädnutia, určené na lepenie obkladových prvkov v interiéri a exteriéri**

### **C2 TE S1**

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

**Baumit, spol. s r.o., Zrínskeho 13, SK-811 03 Bratislava**

**Baumit, spol. s r.o., SMZ Rohožník 1, SK-906 38 Rohožník**

**Baumit, spol. s r.o., SMZ Ilavská cesta 491/2, SK-013 11 Lietavská Lúčka**

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

**nie je relevantné**

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

### **Systém 3**

### **Systém 4 pre reakciu na oheň**

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 a EN 12002 v **systéme 3 a vydal** č. P20-04-0170/5 TSÚS, zo dňa 11. 06. 2004 a č. 90-09-0011 TSÚS, zo dňa 16. 01. 2009



8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebných výrobkov, pre ktoré bolo vydané európske technické posúdenie:

**nie je relevantné**

9. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Trieda a označenie	C2TE S1	EN 12004
Reakcia na oheň	A1/A1 <sub>fl</sub>	EN 13501-1
Začiatočná prídržnosť ťahom	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348, 8.2
Prídržnosť ťahom po ponorení do vody	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348, 7.3
Prídržnosť ťahom po tepelnom starnutí	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 1348, 8.4
Prídržnosť ťahom po cykloch Zmrazovania - rozmrazovania	≥ 1,0 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> po min. 30 min.	EN 1346
Priečna deformácia	≥ 2,5 mm; < 5,0 mm	EN 12002


10. 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:



**Ing Tibor Blaško, Manažér kvality**


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

V Bratislave 01.07.2013

