

Vyhlásenie o parametroch č.: 01-BSK- VivaExterior / Vonkajší štuk

- 1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:**
Baumit VivaExterior / Vonkajší štuk
- 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 VivaExterior / Vonkajší štuk
- 3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:**
Obyčajná malta GP na vnútorné a vonkajšie 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., Zrúnskeho 13, SK-811 03 Bratislava
Výrobný závod: 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 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** počiatočnú skúšku podľa EN 998-1 **v systéme 4 a vydal** č. P20-04-0170/28 TSÚS, zo dňa 18. 11. 2004, č. P20-04-0170/62 TSÚS, zo dňa 14. 01. 2005

8. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Trieda	GP - CS I	EN 998-1
Pevnosť v tlaku	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1015-11
Prídržnosť	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ 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 μ	≤ 25	EN 1015-19
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10,dry}$	0,47 W/(mK) (Tabuľková hodnota podľa EN 1745 pre P=50%) 0,54 W/(mK) (Tabuľková hodnota podľa EN 1745 pre P=90 %)	EN 1745:2002
Trvanlivosť (Mrazuvzdornosť)	NPD	EN 1015-21

9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovnými 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)



V Bratislave, 1.7.2013
(miesto a dátum vydania)

(podpis)

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



04

Baumit, spol. s r.o. Zrinskeho 13, SK – 811 03 Bratislava
Výrobný závod SOZ Rohožník 1, SK – 906 38 Rohožník
Výrobný závod SOZ Ilovská cesta 491/2, SK – 013 11 Lietavská Lúčka

Baumit VivaExterior / Vonkajší štuk
01-BSK- VivaExterior / Vonkajší štuk

Reakcia na oheň	A1
Pevnosť v tlaku	CS I
Prídržnosť	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ - FP: a/b
Kapilárna nasiakavosť	W 0
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary (μ)	≤ 25
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10, \text{dry}}$	$\leq 0,47 \text{ W/mK P=50 \%}$ $\leq 0,54 \text{ W/mK P=90 \%}$
Trvanlivosť (mrazuvzdornosť)	NPD

EN 998-1

Obyčajná malta (GP) na vonkajšie a vnútorné omietky