



## Vyhlásenie o parametroch

č. 0106\_MVS\_1\_2013\_02\_20

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **MVS 1**  
Obyčajná malty na vonkajšie/ vnútorné omietky (**GP**) v súlade s **STN EN 998 -1:2011**
2. Typ, číslo výrobnéj dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods.4: **MVS 1**
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou: **Na strojovú realizáciu jadrových a vyrovnávajúcich omietok na bežné a minerálne podklady.**
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 odsek 5:  
**KNAUF Praha, spol. s r.o., Mladoboleslavská 949, CZ - 197 00 Praha 9 – Kbely, IČ: 16191102, Tel. +420 844 600 600, 272 110 111, Fax: 272 110 301, [info@knauf.cz](mailto:info@knauf.cz)**
5. **Nie je relevantné**
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: **Nie je relevantné – počiatočné skúšky typu a kontrola riadenia výroby u výrobcu.**
8. **Nie je relevantné**
9. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	A1	EN 13501 -1
Pevnosť v tlaku	CSII	EN 1015-11
Prídržnosť	min. 0,18 N/mm <sup>2</sup> - FP:B	EN 1015-12
Absorpcia vody	W0	EN1015-18
Koeficient priepustnosti vodných pár	μ25	EN1015-11
Tepelná vodivosť	(λ10, dry ) 0,47 W/m.K	EN1015-19
Trvanlivosť	min. 10 cyklov	-

Ak sa použila špecifická technická dokumentácia podľa článkov 37 alebo 38, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa:

**Nie je relevantné**

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

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Ing. Miroslav Nyč  
(Vedúci Produktmanagementu)



V Prahe dňa 20.02.2013