



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

0106_Knauf_RED_GREEN_12.5_2013-03-04

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **DFH2 - Knauf RED GREEN 12,5 mm**
2. Zamýšľané použitie/použitia: **Všeobecné stavebné konštrukcie**
3. Výrobca: **KNAUF Praha, spol. s r.o. | Mladoboleslavská 949 | CZ-19700 Praha 9 - Kbely
Tel: +420 272 110 111, +420 844 600 600
Fax: +420 272 110 301
E-Mail: info-cz@knauf.com**
4. Splnomocnený zástupca: **nie je relevantné**
5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: **Systém 3**
- 6.a) Harmonizovaná norma: **EN 520:2004 + A1:2009**
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): **1390 Centrum stavebního inženýrství, a.s.**
- 6.b) Európsky hodnotiaci dokument: **nie je relevantné**
Európske technické posúdenie: **nie je relevantné**
Orgán technického posudzovania: **nie je relevantné**
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): **nie je relevantné**

7. Deklarované parametre:


Podstatné vlastnosti		Parametre
Reakcia na oheň	R2F	A2-s1, d0 (B)
Pevnosť ve šmyku	↓↑	NPD
Difúzný odpor vodnej pary	μ	17,1 (EN ISO 12572)
Tepelná vodivosť	λ	0,222 W/mK (EN 12664)
Pevnosť v tahu při ohybe v pozdĺžnom smere	F	≥ 550 N
Pevnosť v tahu při ohybe v priečnom smere	F	≥ 210 N
Nebezpečné látky	DS	NPD
Odolnosť proti rázu*	→	
Vzduchová nepriezvučnosť*	R	pozri dokumentáciu výrobcu www.knauf.cz
Zvuková pohltivosť*	α	

*Tieto vlastnosti závisia od celého systému a sú uvedené v dokumentácii od výrobcu podľa určeného použitia. Vlastnosť je deklarovaná pre systém, ktorého časť tvorí výrobok.

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia: **nie je relevantné**

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:


KNAUF Praha
spol. s r. o.
Mladoboleslavská 949
197 00 Praha 9 ©

Praha, 01.11.2022

Ing. Miroslav Nyč
Vedoucí Produktmanagementu Knauf Praha