



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

0106\_Knauf\_RED\_GREEN\_12.5\_2023-05-01

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 v šmyku	↓↑	NPD
Difúzny odpor vodnej pary	μ	17,1 (EN ISO 12572)
Tepelná vodivosť	λ	0,222 W/mK (EN 12664)
Pevnosť v tahu pri ohybe v pozdĺžnom smere	F	≥ 550 N
Pevnosť v tahu pri ohybe v priečnom smere	F	≥ 210 N
Nebezpečné látky	DS	NPD
Odotnosť 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 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 deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpisal(-a) za a v mene výrobcu:

Praha, 01.05.2023

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

Ing. Miroslav Nyč  
Vedúci Produktmanagementu Knauf Praha