



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

0106_Knauf_Topas_15_2023-05-01

- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: DEFH2IR - Knauf Topas 12,5 mm
- Zamýšľané použitie/použitia: Všeobecné stavebné konštrukcie
- 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
- Spinomocnený zástupca: nie je relevantné
- Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: Systém 4
- a) Harmonizovaná norma: EN 520:2004 + A1:2009
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): nie je relevantné
- 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	10/4 (EN ISO 10456)
Tepelná vodivosť	λ	0,25 W/mK (EN ISO 10456)
Pevnosť v tahu pri ohybe v pozdĺžnom smere	F	≥ 870 N
Pevnosť v tahu pri ohybe v priečnom smere	F	≥ 360 N
Nebezpečné látky	DS	NPD
Odolnosť proti rázu*	→	
Vzduchová nepriepustnosť*	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.

- 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.

Podpísal(-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