



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

0106_Knauf_Topas_12.5_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
- Splnomocnený 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 (EN ISO 10456) |
| Tepelná vodivosť | λ | 0,25 W/mK (EN ISO 10456) |
| Pevnosť v tahu pri ohybe v pozdĺžnom smere | F | ≥ 725 N |
| Pevnosť v tahu pri ohybe v priečnom smere | F | ≥ 300 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