



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

0106_Knauf_GREEN_15_2023-05-01

1. Jediněčný identifikační kód typu výrobku: **H2 - Knauf GREEN 15 mm**
2. Zamýšlené použití: **Obecné stavební konstrukce**
3. Výrobce: **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. Zplnomocněný zástupce: **není relevantní**
5. Systém / systémy POSV: **System 4**
- 6.a) Harmonizovaná norma: **EN 520:2004 + A1:2009**
Oznámený subjekt: **není relevantní**
- 6.b) Evropský dokument pro posuzování: **není relevantní**
Evropské technické posouzení: **není relevantní**
Subjekt pro technické posuzování: **není relevantní**
Oznámený subjekt: **není relevantní**

7. Deklarované vlastnosti:

Deklarované vlastnosti		Vlastnost
Reakce na oheň	R2F	A2-s1, d0 (B)
Pevnost ve smyku	↓↑	NPD
Odpor difuze vodní páry	μ	10/4 (EN ISO 10456)
Tepelná vodivost	λ	0,21 W/mK (EN 10456)
Pevnost v tahu za ohybu v podélném směru	F	≥ 650 N
Pevnost v tahu za ohybu v příčném směru	F	≥ 250 N
Nebezpečné látky	DS	NPD
Odolnost proti rázu*	→	
Vzduchová neprůzvučnost*	R	viz dokumentace výrobce www.knauf.cz
Zvuková pohltivost*	α	

**Tyto vlastnosti závisí na celém systému a jsou uvedeny v dokumentaci od výrobce podle určeného použití. Vlastnost je deklarována pro systém, jehož část tvoří výrobek.*

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: **není relevantní**

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Praha, 01.05.2023


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

Ing. Miroslav Nyč
Vedoucí Produktmanagementu Knauf Praha