



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

0010\_Knauf\_Cleaneo\_UFF\_12,5\_2018-02-01

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **a/b/c/g - Knauf Cleaneo UFF 12,5 mm**  
**6/18 R | 8/18 R | 10/23 R | 12/25 R | 15/30 R**  
**8/18 Q | 12/25 Q**  
**8/12/50 R | 12/20/66 R**  
**8/15/20 R Streulochung | 10/16/22 R Streulochung**  
**12/20/35 R Streulochung | RE Streulochung**
2. Zamýšlené použití: **Upravené výrobky ze sádrových desek pro stavby**
3. Výrobce: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen**  
**Tel: +49 (9323) 31-0**  
**Fax: +49 (9323) 31-277**  
**E-Mail: zentrale@knauf.de**
4. Zplnomocněný zástupce: **není relevantní**
5. Systém / systémy POSV: **Systém 3 - pro třídu reakce na oheň**  
**Systém 4 - pro ostatní použití bez požadavků na požární odolnost**
- 6.a) Harmonizovaná norma: **EN 14190:2014**  
Oznámený subjekt: **MPA Stuttgart (NB 0672) pro třídu reakce na oheň**
- 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
Pevnost v ohybu	F	splňuje
Stabilita stropních prvků	↓	NPD
Pevnost ve smyku	↓↑	NPD
Reakce na oheň	R2F	A2-s1, d0 (C.4)
Součinitel difuzní vodivosti	μ	NPD
Tepelná vodivost	λ	NPD
Nebezpečné látky	DS	NPD
Odolnost proti rázu*	→	viz dokumentace výrobce   <a href="http://www.knauf.cz">www.knauf.cz</a>
Vzduchová neprůzvučnost*	R	viz dokumentace výrobce   <a href="http://www.knauf.cz">www.knauf.cz</a>
Zvuková pohltivost*	α	viz dokumentace výrobce   <a href="http://www.knauf.cz">www.knauf.cz</a>

*\*Tyto vlastnosti jsou závislé na systému a jsou uvedeny v technických listech výrobce na základě zamýšleného použití. Prohlášení o vlastnostech se týká systému, jehož je produkt součástí.*

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:

Iphofen, 2018-02-01

i. V. Dr. Wolfgang Rümmler  
(Leitung Forschung & Entwicklung D/CH | Knauf Gips KG)

i. V. Dipl. Ing. (FH) | MBA & Eng. Michael Viebahn  
(Leitung Trockenbausystementwicklung D/CH | Knauf Gips KG)