



# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. KA-TOPIQ-Prime-15/7

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**TOPIQ Typ výrobku → Príloha 1**

2. Zamýšľané použitie/použitia:

**Podhľadová doska pre použitie v interiéroch budov**

3. Výrobca:

**Knauf AMF GmbH & Co. KG; Elsenthal 15, 94481 Grafenau, Germany  
+49 8552 422 - 0, +49 8552 422 - 331, info@knaufamf.de**

4. Splnomocnený zástupca:

**Neuvádza sa.**

5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov

**System 3**

6a. Harmonizovaná norma:

**EN 13964:2014**

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

**TUM - NB 0797 / SRL - NB 1088**

6b. Európsky hodnotiaci dokument:

**Neuvádza sa.**

7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Požiarne vlastnosti	A1	EN 13964:2014
Uvoľňovanie azbestu (obsah)	žiadne obsah	
Uvoľňovanie formaldehydu	E1	
Uvoľňovanie a/alebo obsahu ďalších nebezpečných látok	žiadne uvoľňovanie	
Lomové vlastnosti		
- Odolnosť proti nárazom	NPD*	
- Lomové vlastnosti	NPD*	
Pevnosť v ťahu za ohybu	--> Príloha 1	
Pevnosť spojenia/prilnavosť:		
- Odolnosť proti upevneniu	NPD*	
Zvuková pohltivosť	--> Príloha 1	
Tepelná vodivosť	NPD*	
Náchylnosť k nárastu zdraviu škodlivých mikroorganizmov:		
- Vlhkosť	NPD*	
- Tepelná izolácia	NPD*	
Životnosť	Trieda C	

\*Vlastnosť nestanovená

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:

**Neuvádza sa.**



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:

Director Research & Development

Elsenthal, 31.01.2017

ppa. Andreas Schiedeck

## Príloha 1

		Zvuková pohltivosť		Pevnosť v ťahu za ohybu
Prime	15 mm	$\alpha_w = 0,95$	E200	Trieda C / -
Prime Hygena	15 mm	$\alpha_w = 0,95$	E200	Trieda C / -