



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 0010_Knauf_Fireboard_30_2020-03-12

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **GM-F – Knauf Fireboard 30 mm**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Płyty gipsowe ze zbrojeniem w postaci mat do stosowania w budownictwie**
- Producent: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen**
Tel: **+49 (9323) 31-0**
Fax: **+49 (9323) 31-277**
e-mail: **zentrale@knauf.de**
- Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3 dla reakcji na ogień**
System 4 dla pozostałych charakterystyk
- a) Norma zharmonizowana: **EN 15283-1:2008 + A1:2009**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **MPA Braunschweig (NB 0761) dla reakcji na ogień**
- b) Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy**
Europejska ocena techniczna: **Nie dotyczy**
Jednostka ds. oceny technicznej: **Nie dotyczy**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Poziom lub klasa
Reakcja na ogień	R2F	A1
Wytrzymałość na ściskanie	↓↑	NPD
Przepuszczalność pary wodnej	μ	10/4 (EN 10456)
Opór cieplny	λ	0,23 W/mK (EN ISO 10456)
Wytrzymałość na zginanie	F	spełnia
Substancje niebezpieczne	DS	NPD
Odporność na uderzenie *	→I	NPD
Izolacyjność akustyczna *	α	NPD
Izolacyjność akustyczna od dźwięków powietrznych *	R	NPD

* Charakterystyki te zależą od systemu i powinny być podane w literaturze producenta w odniesieniu do zamierzonego zastosowania systemu.

- Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **Nie dotyczy**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

w Iphofen, dnia 12.03.2020

i. V. Dr. Wolfgang Rümmler
(Kierownik Działu Badań i Rozwoju na Niemcy i Szwajcarię | Knauf Gips KG)

i. V. Dipl. Ing. (FH) | MBA & Eng. Michael Viebahn
(Kierownik Działu Rozwoju Systemów Suchej Zabudowy na Niemcy i Szwajcarię | Knauf Gips KG)