



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 0010_Knauf_Fireboard_20_2020-03-12

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **GM-F – Knauf Fireboard 20 mm**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Płyty gipsowe ze zbrojeniem w postaci mat do stosowania w budownictwie**
3. 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
4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3 dla reakcji na ogień**
System 4 dla pozostałych charakterystyk
6. a) Norma zharmonizowana: **EN 15283-1:2008 + A1:2009**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **MPA Braunschweig (NB 0761) dla reakcji na ogień**
6. b) Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy**
Europejska ocena techniczna: **Nie dotyczy**
Jednostka ds. oceny technicznej: **Nie dotyczy**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**
7. 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.*

8. 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)