



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 0010_Knauf_Fireboard_20_2020-03-12

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **GM-F – Knauf Fireboard 20 mm**
- Paredzētais izmantojums: **Ar flīsu armētas ģipša plāksnes**
- Ražotājs: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen Tel: +49 (9323) 31-0
Fax: +49 (9323) 31-277
E-Mail: zentrale@knauf.de**
- Pilnvarotais pārstāvis: **nav saistošs**
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma: **3 sistēma ugunsreakcijai
4 sistēma pārējām īpašībām**
- a) Saskaņotais standarts: **EN 15283-1:2008 + A1:2009**
Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **MPA Braunschweig (NB 0761) ugunsreakcijai**
- b) Eiropas novērtējuma dokuments: **nav saistošs**
Eiropas tehniskais novērtējums: **nav saistošs**
Tehniskā novērtējuma iestāde: **nav saistošs**
Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **nav saistošs**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

| Būtiskie raksturlielumi | | Ekspluatācijas īpašības |
|--|-----|-----------------------------|
| Ugunsreakcijas klase | R2F | A1 |
| Izturība cirpē | ↑↓ | NPD |
| Ūdens tvaika caurlaidība | μ | 10/4 (EN ISO 10456) |
| Siltumvadītspēja | λ | 0,23 W/(m·K) (EN ISO 10456) |
| Izturība liecē (garenvirzienā) | F | atbilst |
| Bīstamās sastāvdaļas | DS | NPD |
| Skaņas izolācija* | R | NPD |
| Triecienizturība* | → I | NPD |
| Skaņas absorbcija* | α | NPD |
| * Šīs īpašības ir atkarīgas no izmantotās sistēmas un ir noteiktas šīs sistēmas dokumentācijā. | | |

- Atbilstoša tehniskā dokumentācija un/vai
Īpašā tehniskā dokumentācija: **nav saistošs**

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Iphofena, 12.03.2020

i. V. Dr. Wolfgang Rümmler
(Izpētes un attīstības vadītājs | Knauf Gips KG)

i. V. Dipl. Ing. (FH) | MBA & Eng. Michael Viebahn
(Sausās būves sistēmu vadītājs | Knauf Gips KG)