



## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

**Nr. 0010\_Fireboard\_12,5\_GM-F\_2013-06-28**

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:  
**EN 15283-1- GM-F-12,5**
- Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:  
**Knauf Fireboard 12,5 GM-F**
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:  
**Ar stiklašķiedras audumu armēta ģipša plāksne sausajai būvei**
- Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrēta preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:  
**Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen  
Tel. +499323 31-0, Fax +499323 31-277, E-Mail Zentrale@Knauf.de**
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā: **3.sistēma**
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts: **MPA Braunšveiga (NB 0761)** veica testus atbilstoši 3. Sistēmai un izsniedza klasifikācijas ziņojumu **Nr K-3055/995/08-MPA BS** par materiāla atbilstību **A1** ugunsreakcijas klasei.  
**Ražotāja veikts produkta tipa tests un ražošanas procesa kontrole**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Ugunsizturība – R2F	A1	EN 15283-1:2009-08
Izturība cirpē - ↑↓	NPD	EN 15283-1:2009-08
Ūdens tvaika caurlaidība - μ	10/4 EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Siltumvadītspēja - λ	0,24 W/(m•K) EN ISO 10456	EN 15283-1:2009-08
Izturība liecē - F	≥210 N (šķērsv.)/ ≥538 N (garenv.)	EN 15283-1:2009-08
Bīstamās sastāvdaļas	NPD	EN 15283-1:2009-08
Skaņas izolācija - R	Skatīt ražotāja dokumentāciju. www.knauf.de	EN 15283-1:2009-08
Triecienizturība - → I		
Skaņas absorbcija - α		

Ja saskaņā ar 37. Vai 38. Pantu ir izmantota īpašā tehniska dokumentācija, izstrādājums atbilst šādām prasībām: **nav saistošs**

10. 1. un 2. punktos norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.

Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4 punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

ppa. Dr. Markus Biebl

(Knauf grupas izpētes un attīstības vadītājs)

Iphofena 28.06.2013

(Vieta un datums)

SIA Knauf tulkojums latviešu valodā

Saurieši 30.06.2013

Visvaldis Ločmelis  
(Kvalitātes vadītājs)