



# Ekspluatācijas īpašību Deklarācija

Nr.: Rigips\_Feuerschutzplatte\_RF\_18\_LE\_0613

- Unikāls izstrādājuma atpazīšanas apraksts:

**Ģipškartons Rigips Feuerschutzplatte RF tips DFR 18 mm biezumā  
EN 520 / ar gremdmalu**

- Izstrādājuma, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma atpazīšanas raksturlielums, saskaņā ar 11 artikula 4 daļu:

**Iepakojuma identifikācija satur rūpnīcas atpazīšanas kodu,  
ražošanas datums un laiks uzdrukāts uz loksnes aizmugures**

- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums, kā paredzējis ražotājs:

**Ģipškartona plāksnes izmantošanai iekštelpās**

- Ražotāja vai preču zīmes nosaukums un kontaktadrese, saskaņā ar 11 artikula 5 paragrāfu:

**Saint-Gobain Rigips GmbH  
Schanzenstraße 84  
D-40549 Düsseldorf**

- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma, kas noteikta V pielikumā:

**3 sistēma cirpes izturībai  
4 sistēma visām pārējām īpašībām**

- Pilnvarotā institūcija

**VHT – Versuchsanstalt für Holz- und Trockenbau gemeinnützige GmbH**  
ir veikusi sākotnējo cirpes izturības izmēģinājumu un iesniegusi izmēģinājuma pārskatu:

**PB-627-06\_RF-18-RBB**

- Pārējo raksturlielumu sākotnējos izmēģinājumus saskaņā ar EN 520 ir veicis ražotājs.  
Rūpnīcas ražošanas kontroles sistēma veidota saskaņā ar EN ISO 9011 : 2008 un piemērota EN 520, lai nodrošinātu būvmateriālu atbilstību deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.

- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Deklarētās ekspluatācijas īp.	Saskaņota tehniskā specifikācija
Ugunsreakcija (nenosegtiem materiāliem)	A2-s1,d0	EN 520
Cirpes izturība	930 N	EN 520
Lieces izturība	izpildīta	EN 520
Ūdens tvaiku pretestības faktors ( $\mu$ )	10	EN 520
Siltumvadīspēja ( $\lambda$ )	0.25 W/(m*K)	EN 520
Bīstamas vielas	NPD	EN 520
Skaņas izolācija gaisā (R) (pabeigtā būvkonstrukcijā)	Atkarībā no sistēmas*	EN 520
Skaņas absorbceja ( $\alpha$ ) (pabeigtā būvkonstrukcijā)	Atkarībā no sistēmas*	EN 520
Triecienizturība (pabeigtā būvkonstrukcijā)	Atkarībā no sistēmas*	EN 520

\*PIEZĪME: Šīs īpašības atkarīgas no pielietotās sistēmas un ir norādītas ražotāja izdotajā literatūrā.



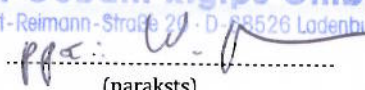
9. Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 8. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.

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

Parakstījis ražotāja vārdā:

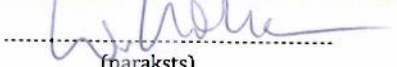
Dr. Winfried Spickermann, attīstības nodaļas vadītājs.  
(vārds, uzvārds, amats)

Ladenburg, 03.03.2016  
(izdošanas vieta un datums)

Saint-Gobain Rigips GmbH  
Dr.-Albert-Reimann-Straße 21 · D-68526 Ladenburg  
Paraksts:   
(paraksts)

Werner Hansmann, izpilddirektors.  
(vārds, uzvārds, amats)

Düsseldorf, 01.04.2016  
(izdošanas vieta un datums)

Saint-Gobain Rigips GmbH  
Schanzenstr. 84 · D-40549 Düsseldorf  
  
(paraksts)