

Ekspluatācijas Īpašību Deklarācija

Nr: Rigidur_H_12,5_LE_0413

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
GF-C1-I-W2 (EN 15283-2)
- Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements:
Rigidur H 12,5
Būvizstrādājumu identifikācija satur rūpnīcas identifikācijas numuru, ražošanas datums un laiks, un ir uzdrukāta uz lokšņu aizmugurējās daļas.
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums, kā paredzējis ražotājs:
Ģipša šķiedru plāksnes pielietošanai telpās.
- Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:
**Saint-Gobain Rigips GmbH,
Schanzenstraße 84,
D-40549 Diseldorfa, Vācija**
- Pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese:
N/A
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma:
**3 sistēma ugunsreakcijas klasei, izturībai cīrpē, ūdens tvaiku pretestības faktoram un siltumvadītspējai
4 sistēma pārējām īpašībām**
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:
EN 15283-2
**MPA NRW Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, pilnvarotā iestāde nr. 0432, veica būvizstrādājumu ugunsreakcijas tipa noteikšanu un izdeva saistošu testēšanas pārskatu:
Bericht für die Klassifizierung des Brandverhaltens Nr. 230008298-5**
**VHT Versuchsanstalt für Holz- und Trockenbau gemeinnützige GmbH, identifikācijas nr. 1503, veica izturības cīrpē tipa noteikšanu un izdeva saistošu testēšanas pārskatu:
PB-W-BP-08-0325-636_1-08-La**
**HFB Engineering GmbH - Prüfstelle für Baustoffe und Bauelemente, identifikācijas nr. 1034, veica būvizstrādājumu ūdens tvaiku pretestības faktora un siltumvadītspējas noteikšanu un izdeva saistošu testēšanas pārskatu:
Prüfprotokoll Nr. 31100 1172/1/02**
Attiecībā uz pārējām īpašībām, sākotnējo tipa testēšanu pēc EN 15283-2 veica ražotājs. Ražošanas kontroles sistēma atbilst EN ISO 9001:2008, adoptēta priekš EN 15283-2, un ir izveidota, lai nodrošinātu būvmateriālu deklarētās ekspluatācijas īpašības.
- Eiropas tehniskais novērtējums (ETA):
N/A

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Ugunsreakcija (R2F)	A-s1,d0	EN 15283-2
Izturība cirpē ($\uparrow\downarrow$)	1143 N	EN 15283-2
Izturība liecē (F)	izpildīts	EN 15283-2
Ūdens tvaiku pretestības faktors (μ)	19	EN 15283-2
Siltumvadītspēja (λ)	0.20 W/(m*K)	EN 15283-2
Bīstamas vielas	NPD	EN 15283-2
Skaņas gaisā izolācija (R) Triezienizturība (\rightarrow) Skaņas absorbcija (α)	Skatīt Saint-Gobain Rigips GmbH dokumentāciju	EN 15283-2

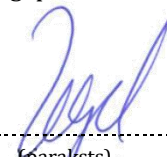
*PIEZĪME: Šīs īpašības atkarīgas no pielietotās sistēmas un tiks norādītas ražotāja izdotajā literatūrā pamatojoties uz paredzēto pielietojumu

10. Pielikuma 1. un 2. punktā 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:

Dr. Rüdiger Vogel - izpilddirektors - Saint-Gobain Rigips GmbH
(vārds, uzvārds, amats)

Diseldorfa, 18.05.2013.....
(izdošanas vieta un datums)


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