



## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 0115 \_ FE 50 Largo\_21.01.2013

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:  
**FE 50 Largo EN 13813-CA-C25-F5**
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:  
**Knauf FE Largo**
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:  
**Kalcija sulfāta klona grīdas materiāls iekšējo grīdu būvniecībai.**
4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrēta preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:  
**SIA Knauf Daugavas iela 4, Saurieši,  
Rīgas raj., LV 2118 Latvija, E-Mail [info@knauf.lv](mailto:info@knauf.lv)**
6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:  
**4 sistēma**
7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:  
**Ražotāja veikts produkta tipa tests un ražošanas procesa kontrole**
8. Nav saistošs.
9. Deklarētās eksploatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Ugunsizturība	A1	EN 13813:2002
Spiedes stiprība	C 25	EN 13813:2002
Lieces stiprība	F 5	EN 13813:2002
Korozīvo vielu izdalīšanās	CA	EN 13813:2002
Ūdens caurlaidība	NPD	EN 13813:2002
Ūdens tvaika caurlaidība	NPD	EN 13813:2002
Nodiluma izturība	NPD	EN 13813:2002
Skaņas izolācija	NPD	EN 13813:2002
Skaņas absorbcija	NPD	EN 13813:2002
Siltumpretestība	NPD	EN 13813:2002
pH	~ 10	EN 13813:2002
Bīstamo vielu izdalīšanās		Skatīt materiāla DDL

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

-----

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

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

Parakstīts ražotāja vārdā:

Visvaldis Ločmelis Kvalitātes vadītājs

Saurieši 21.01.2013. gads



SIA Knauf  
Daugavas iela 4, Saurieši, Rīgas rajons, LV-2118, Latvija

06

Nr. 0115 \_ FE 50 Largo \_21.01.2013

EN 13813:2002

Kalcija sulfāta klona grīdas materiāls iekšējo grīdu būvniecībai (CA-C25-F5)

Ugunsreakcijas klase:	A1
Korozīvo vielu izdalīšanās:	CA
Ūdens caurlaidība:	NPD
Ūdens tvaika caurlaidība:	NPD
Lieces stiprība:	F5
Spiedes stiprība:	C25
Nodiluma izturība:	NPD
Skaņas izolācija:	NPD
Skaņas absorbcija:	NPD
Siltumpretestība:	NPD
pH	~ 10
Kaitīgo vielu izdalīšanās:	skatīt DDL