



## EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

No.0087\_Contur\_Tangent\_\_2013-06-03

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Ceilings/EN 14190 (Griesti/EN 14190)**
- Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā: **Contur Tangent**
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:  
**Tālāk apstrādāti ģipškartona produkti**
- Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrēta preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:  
**Knauf Danoline A/S, Klovermarksvej 6, DK 9500 Hobro, Denmark, tel. +45 96573000, Fax. +4596573001, EMail: info@knaufdanoline.com.de**
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:  
**3. un 4. sistēmas**
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: **Dānijas ugunsdrošības institūts DBI Hvidovre (Reģ. Nr.11) veica ugunsreakcijas testu atbilstoši 3. sistēmai un izsniedza Klasifikācijas ziņojumu Nr. PC10070a-e no 2006-11-20. Ražošanas procesa kontrole atbilstoši 4. sistēmai.**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības

| Būtiskie raksturlielumi            | Ekspluatācijas īpašības       | Saskaņota tehniskā specifikācija |
|------------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Izturība cirpē - $\updownarrow$    | NPD                           | EN 14190 : 2005                  |
| Ugunsizturība - R2F                | <b>A2-s1,d0</b>               | EN 14190 : 2005                  |
| Ūdens tvaika caurlaidība - $\mu$   | NPD                           | EN 14190 : 2005                  |
| Izturība liecē - F                 | Atbilst                       | EN 14190 : 2005                  |
| Bīstamās sastāvdaļas - DS          | Atbilst                       | EN 14190 : 2005                  |
| Triecienizturība - $\rightarrow$ I | Skatīt ražotāja dokumentāciju | EN 14190 : 2005                  |
| Skaņas izolācija - R               | Skatīt ražotāja dokumentāciju | EN 14190 : 2005                  |
| Skaņas absorbcija - $\alpha$       | Skatīt ražotāja dokumentāciju | EN 14190 : 2005                  |
| Siltumvadītspēja - $\lambda$       | NPD                           | EN 14190 : 2005                  |

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. Erik B. Ipsen  
(Knauf Danoline izpētes un attīstības vadītājs)

Hobro, 03.06.2013  
(Vieta un datums)

(Paraksts)