



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 0010_Deckennagel_A4_2014-05-09

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **ETA-07/0049**
- Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā: **Knauf Deckennagel I Korrosionsschutz A4**
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:
Griestu nagla (dībelis) nenesošu sistēmu stiprināšanai pie betona konstrukcijām. Tas izpilda un ir pielietojams arī ugunsizturības prasībām. Dībeļi ir izmantojami pie statiskām un kvazi-statiskām slodzēm betonos ar armējumu vai bez tā, kuru stiprības klase ir robežās no C12/15 līdz C50/60 atbilstoši EN 206-1:2000-12 prasībām. Stiprināšana ir pieļaujama betonos ar un bez plaisām. Dībeļus drīkst pielietot sausās iekštelpās, kā arī ārā (iekaitot industriālās zonas un jūras tuvumu) vai arī mitrās telpās, ja tur nav īpaši agresīva vide.
- 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:
2+ sistēma
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts: **Nav saistošs**
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: **Vācu būvtehnikas institūts (DIBT) pamatojoties uz ETAG 001-6 ir izsniedzis ETA-07/0049. TU Darmstadt (NB 0756) ir veicis sākotnējo rūpnīcas un produkta ražošanas kontroles inspekciju, ka arī turpina pastāvīgu produkta ražošanas procesa uzraudzību un novērtēšanu. Atbilstības novērtējuma dokuments: 0756-CPD-0363.**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Izturība uz izraušanu	ETA-07/0049, Pielikumi 3 + 4	ETAG 001-6:2011-01
Izturība šķērsvirzienā	ETA-07/0049, Pielikumi 3 + 4	ETAG 001-6:2011-01
Minimālie asu un malu attālumi	ETA-07/0049, Pielikumi 3 + 4	ETAG 001-6:2011-01

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 09.05.2014
(Vieta un datums)