

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

saskaņā ar Būvizstrādājumu regulu (CPR) Nr. 305/2011

Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr. 16/0848(2105) - Iv

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Betona skrūve BTS6**
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:

ETA-16/0848 ETA-16/0848 (nuo 2021-05-25), 2. Pielikums

Partijas numurs: skat. izstrādājuma iepakojumu

3. Būvizstrādājuma paredzētais pielietojums vai pielietojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Vispārīgs pielietojums	Betona skrūve
Lietošana	Saplaisājušā un nesaplaisājušā betonā C20/25 – C50/60 (EN206) ietvertie izmēri: \varnothing 6 (atsparumas ugniai netaikomas surenkamoms iš anksto ģtemptoms tuščiavidurēms plokštēms)
Veids / kategorija	Vairākkārtējai lietošanai nestrukturālās konstrukcijās
Slodze:	Statiskā un kvazistatiskā
Materiāls	<u>Cinkots oglekļa vai ar cinku pārklāts tērauds:</u> tikai sausiem iekštelpu apstākļiem ietvertie izmēri: \varnothing 6
Temperatūras intervāls ja piemērojams	-

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:

**CELO Befestigungssysteme
GmbH Industriestrasse 6
86551 Aichach, Germany**

5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem: --
6. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā: **2+ sistēma**
7. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts: --
8. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlīne

izdeva:

ETA-16/0848 (nuo 2021-05-25)

pamatojoties uz

EAD 330747-00-0601, redakcija 06/2018

Informētā iestāde **0672** veica šādas darbības saskaņā ar **2+ sistēmu**:

- rūpnīcas un rūpnīcas ražošanas kontroles sākotnējā pārbaude,
- rūpnīcas ražošanas kontroles pastāvīga uzraudzība, novērtēšana un apstiprināšana.

9. Deklarētā veiktspēja:

Būtiskākie raksturlielumi	Projektēšanas metode	Veiktspēja	Saskaņota tehniskā specifikācija
Būdingas atsparumas visoms apkrovos kryptims ir visi supaprastinto dizaino gedimo režimai	EN 1992-4:2018	ETA-16/0848, 2021 m. gegužēs 25 d. C1 priedas	EAD 330747-00-0601, redakcija 06/2018
Ugnies elgesys	TR 055 (02/2018)	A1 klasē	
Atsparumas ugniai	DIN 4102	ETA-16/0848, 2021 m. gegužēs 25 d. C2 priedas	

Ja saskaņā ar 37. vai 38. pantu ir izmantota īpašā tehniskā dokumentācija, izstrādājums atbilst šādām prasībām: --

10. Izstrādājuma 1. un 2. punktā norādītās ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā deklarētajai veiktspējai.

Atbildību par ekspluatācijas īpašību deklarāciju uzņemas vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Ražotāja vārdā:



Achim Ruppertz

Mārketinga un tehniskās daļas vadītājs

Aichach, 25.05.2021

