

**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**

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

**Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr. 13/0372 - lv**

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Stiprinājums drop in anchor SA plus**
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:

**ETA-13/0372, 1. pielikums**

**Partijas numurs: skat. izstrādājuma iepakojumu**

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

<b>Vispārīgs pielietojums</b>	Stiprinājums ar virziena kontroli
<b>Lietošana</b>	Nesaplaisājušā betonā C20/25 – C50/60 (EN206) ietvertie izmēri: M8, M10, M12 un M16
<b>Veids / kategorija</b>	7
<b>Slodze:</b>	Statiskā un kvazistatiskā
<b>Materiāls</b>	<u>Cinkots tērauds:</u> tikai sausiem iekštelpu apstākļiem ietvertie izmēri: M8, M10, M12 un M16
<b>Temperatūras intervāls ja piemērojams</b>	-

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:  
**1. 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-13/0372**

pamatojoties uz **ETAG**

**001-1, 7. opciju**

Informētā iestāde **1488** veica šādas darbības saskaņā ar **1. sistēmu**:

Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr. 13/0372, stiprinājums drop in anchor SA plus Lapa **1** no **2**

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

un izsniedza:

**Atbilstības sertifikātu 1488-CPR-0404/W.**

9. Deklarētā veikspēja:

Būtiskākie raksturlielumi	Projektēšanas metode	Veiktspēja	Saskaņota tehniskā specifikācija
Raksturīgā spriegumpretestība	ETAG 001, C pielikums	ETA-13/0372, 5. pielikums	ETAG 001-01
Raksturīgā bīdes pretestība	ETAG 001, C pielikums	ETA-13/0372, 6. pielikums	
Minimālais atstatums un minimālais attālums no malas	ETAG 001, C pielikums	ETA-13/0372, 4. pielikums	
Lietojamība ierobežotos apstākļos	ETAG 001, C pielikums	ETA-13/0372, 5. un 6. pielikums	

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

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

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

Ražotāja vārdā:



**Achim Ruppertz**

Mārketinga un tehniskās daļas vadītājs

**Aichach, 24.7.2013.**

