

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

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

Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr. 13/0371 - lv

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

ETA-13/0371, 1. pielikums

Partijas numurs: skat. izstrādājuma iepakojumu

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

Vispārīgs pielietojums	Stiprinājums ar virziena kontroli
Lietošana	Saplaisājušā un nesaplaisājušā betonā C20/25 – C50/60 (EN206) ietvertie izmēri: M6, M8 un M10
Veids / kategorija	6. daļa
Slodze:	Statiskā un kvazistatiskā, uguns klase (TR020)
Materiāls	<u>Cinkots tērauds:</u> tikai sausiem iekštelpu apstākļiem ietvertie izmēri: M6, M8 un M10
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 būvizrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts: --
8. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlīne

izdeva:

ETA-13/0371

pamatojoties uz

ETAG 001-1, 6. daļa

Informētā iestāde **1488** veica šādas darbības saskaņā ar **2+ sistēmu**:

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

un izsniedza:

Atbilstības sertifikātu 1488-CPR-0329/Z.

9. Deklarētā veikspēja:

Būtiskākie raksturlielumi	Projektēšanas metode	Veiktspēja	Saskaņota tehniskā specifikācija
Raksturīgā spriegumpretestība	ETAG 001, C pielikums	ETA-13/0371, 5. pielikums	ETAG 001-01
Raksturīgā bīdes pretestība	ETAG 001, C pielikums	ETA-13/0371, 5. pielikums	
Minimālais atstatums un minimālais attālums no malas	ETAG 001, C pielikums	ETA-13/0371, 4. pielikums	
Lietojamība ierobežotos apstākļos	-	-	

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 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.

