



## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

DoP No. **1020-CPR-090-033112 - LV**

(Versija 1)

To see the previous versions of DoP, click on : [http://dop-fixings.com/SPIT/DOP\\_SPIT\\_archives/Dop\\_LV\\_archives.zip](http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_LV_archives.zip)

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **SPIT BLONG**
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā

**ETA-13/1068 (28/02/2014),**

**Sērijas numurs: skatiet produkta iepakojumu**

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs

<b>vispārējs veids</b>	Plastmasas dībelis ar skrūvi
<b>lietošanai</b>	Betons un mūris vairākkārtējai lietošanai, izņemot nesošās konstrukcijas : <b>Ø8 - Ø10</b> Betons C12/15 līdz C50/60 Mūris: māla ķieģeļi, perforēti māla ķieģeļi, dobi betona bloki
<b>iespēja/kategorija</b>	A,B,C,D
<b>noslodze</b>	Statisks un kvazistatisks
<b>materiāls</b>	<u>Cinkots tērauds</u> lietošanai tikai sausās telpās <u>Nerūsējošais tērauds (A4)</u> lietošanai telpās un ārpus tām vidē, kas nav ļoti agresīva
<b>temperatūras diapazons, ja ir spēkā</b>	-40 +80°C

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

**ITW CONSTRUCTION PRODUCTS ITALY SRL Viale Regione Veneto, 5 -35127 Padova - Italia**

5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem : --

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:  
**Sistēma 2+**

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts --

8. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērējums:

**DIBT - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**

izdeva **ETA-13/1068 (28/02/2014)**

pamatojoties uz **ETAG-020**,

Pieteiktā iestāde **1020-CPR** saskaņā ar **Sistēma 2+**

- i. Produkta veida noteikšana, pamatojoties uz veida testēšanu (tai skaitā paraugu ņemšanu), veida aprēķinu, vērtību tabulām vai produkta aprakstošo dokumentāciju;
- ii. Ražotnes un ražotnes ražošanas kontroles sākotnējā pārbaude;
- iii. Pastāvīga ražotnes ražošanas kontroles novērošana un novērtēšana saskaņā ar Sistēmu 1

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Pamatīpašības	Dizaina metode	Sniegums	Harmonizētie tehniskie parametri
raksturīgā stiepes izturība	<b>ETAG 020 – Pielikums C (betonam) Pielikums C (mūrim)</b>	<b>ETA-13/1068 Pielikums C1 ETA-13/1068 Pielikums C2/C3/C4/C5/C6</b>	<b>ETAG 020</b>
raksturīgā bīdes izturība	<b>ETAG 020 – Pielikums C (betonam) Pielikums C (mūrim)</b>	<b>ETA-13/1068 Pielikums C1 ETA-13/1068 Pielikums C2/C3/C4/C5/C6</b>	
minimālās atstarpes un minimālais attālums līdz malām	<b>ETAG 020 – Pielikums C (betonam) Pielikums C (mūrim)</b>	<b>ETA-13/1068 Pielikums B3 ETA-13/1068 Pielikums B4</b>	
tīlpums apkopes iespējas robežstāvoklim	<b>ETAG 020 – Pielikums C (betonam) Pielikums C (mūrim)</b>	<b>ETA-13/1068 Pielikums C1 ETA-13/1068 Pielikums C6</b>	

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

10. . Pielikuma 1. un 2. punktā 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:

Bourg-Lés-Valence (France), 18/02/2015

**E. PAYEN**

Biznesa attīstības & inovāciju direktors

**A. AUBIER**

BU direktors, Anchors Manufacturing

