



TOIMIVUSDEKLARATSIOON

DoP No. 1020-CPR-090-033112 - EE

(Version 1)

1. To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_EE_archives.zip
2. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **SPIT BLONG**
3. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 Kohaselt :

**ETA-13/1068 (28/02/2014),
Partii number: vt toote pakendilt.**

4. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

üldnimetus	Plastankur, kruviga
Kasutusvaldkond	Mittekandvates konstruktsioonides, betoonis ja müüritistes : Ø8 - Ø10 Betoon C12/15 kuni C50/60 Müüritis: savitellised, perforeeritud savitellised, õõnesbetoonplokid
Lisa/kategooria	A,B,C,D
Koormus	Staatiline ja kvaasistaatiline
Materjal	<u>Tsingitud teras</u> kasutamiseks ainult kuivades sisetingimustes <u>Roostevaba teras (A4)</u> kasutamiseks sise- ja välistingimustes, keskkonnas, mis ei ole väga kahjulik
Temperatuurivahemik, kui kohaldatav	-40 +80°C

5. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:
ITW CONSTRUCTION PRODUCTS ITALY SRL Viale Regione Veneto, 5 -35127 Padova - Italia
6. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid: --
7. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:
süsteemi 2+
8. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:--

9. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral::

) @ " "

ning andis välja **ETA-13/1068 (28/02/2014)**

ETAG-020 alusel,

Teavitatud asutus **1020-CPR** teostanud **süsteemi 2+** kohaselt

- i. tootetüübi kindlaksmääramise tüübikatsetuse (sealhulgas proovivõtt), tüübiarvutuse, tabelis esitatud väärtuste või tootekirjeldusdokumentide alusel
- ii. tootva tehase esmane ülevaatus ja tehase tootmisohje esmane ülevaatus ;
- iii. tehase tootmisohje pidev järelevalve ja hindamine süsteemi 1 kohaselt.

10. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Projekteerimismeetod	Toimivus	Ühtlustatud tehnilised andmed
iseloomulik tõmbetugevus	ETAG 020 - Lisa C (betoon) Lisa C (müüritis)	ETA-13/1068 Lisa C1 ETA-13/1068 Lisa C2/C3/C4/C5/C6	ETAG 020
iseloomulik löiketugevus	ETAG 020 - Lisa C (betoon) Lisa C (müüritis)	ETA-13/1068 Lisa C1 ETA-13/1068 Lisa C2/C3/C4/C5/C6	
minimaalne vahekaugus ja minimaalne kaugus servast	ETAG 020 - Lisa C (betoon) Lisa C (müüritis)	ETA-13/1068 Lisa B3 ETA-13/1068 Lisa B4	
hooldatavuse piiriseisund	ETAG 020 - Lisa C (betoon) Lisa C (müüritis)	ETA-13/1068 Lisa C1 ETA-13/1068 Lisa C6	

Kui vastavalt artiklile 37 või 38 on kasutatud tehnilist eridokumentatsiooni, märkida nõuded, millele toode vastab:--

11. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.
Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

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

E. PAYEN

European Marketing-R&D Director

A. AUBIER

BU Manager Anchors Manufacturing

