



TOIMIVUSDEKLARATSIOON

DoP No. 0679-CPR-0808 - EE

(Versioon 2)

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 UDZ**
3. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 Kohaselt :

**ETA-05/0038 (16/12/2016),
Partii number: vt toote pakendilt.**

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

| | |
|--|--|
| üldnimetus | Koormustundlik laienev ankur |
| Kasutusvaldkond | Betoon C20/25 kuni C50/60 Mittekandvates konstruktsioonides, lõhenenud betoonis : Ø6 |
| Lisa/kategooria | / |
| Koormus | Staatiline ja kvaasistaatiline Tulekahju (TR020) |
| Materjal | <u>Tsingitud teras</u> kasutamiseks ainult kuivades sisetingimustes |
| Temperatuurivahemik, kui kohaldatav | / |

5. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France

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 1
8. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:--

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

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

ning andis välja **ETA-05/0038 (16/12/2016)**

ETAG-001-6 alusel,

Teavitatud asutus **0679-CPR** teostanud **süsteemi 1** 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 001 Lisa C TR 020 | ETA-05/0038 Lisa C1 ETA-05/0038 Lisa C2 | ETAG 001-1,6 |
| iseloomulik löiketugevus | ETAG 001 Lisa C TR 020 | ETA-05/0038 Lisa C1 NPD | |
| minimaalne vahekaugus ja minimaalne kaugus servast | ETAG 001 Lisa C TR 020 | ETA-05/0038 Lisa A2 ETA-05/0038 Lisa C2 | |
| hooldatavuse piiriseisund | ETAG 001 Lisa C TR 020 | ETA-05/0038 Lisa C1 NPD | |

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), 19/07/2018


G. HILDENBRAND
Product Marketing & Development Director


A. AUBIER
Operations Director, Continental Europe Division

