



TOIMIVUSDEKLARATSIOON

DoP No. 0679-CPD-0906 - EE
(Versioon 1)

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **TOX S-FIX 7 PLUS**
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt :

**ETA-13/0736 (15/06/2013),
Partii number: vt toote pakendilt.**

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

üldnimetus	Momendi reguleerimisega laienev ankur (kiil-tüüpi)
Kasutusvaldkond	Mittlõhenenud betoon : M8,M10,M12,M16,M20 Betoon C20/25 kuni C50/60
Lisa/kategooria	7
Koormus	Staatiline ja kvaasistaatiline
Materjal	<u>Tsingitud teras</u> kasutamiseks ainult kuivades sisetingimustes
Temperatuurivahemik, kui kohaldatav	/

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:
TOX-Dübel-Technik GmbH, Brunnenstraße 31, 72505 Krauchenwies-Ablach (Germany)
5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid: --
6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:
süsteemi 1
7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:--

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

CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)

ning andis välja **ETA-13/0736 (15/06/2013)**

ETAG-001-2 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.

9. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Projekteerimismeetod	Toimivus	Ühtlustatud tehnilised andmed
iseloomulik tõmbetugevus	Lisa C CEN/TS 1992-4	ETA-13/0736 Lisa 4 ETA-13/0736 Lisa 6	ETAG 001-1,2
iseloomulik löiketugevus	Lisa C CEN/TS 1992-4	ETA-13/0736 Lisa 5 ETA-13/0736 Lisa 7	
minimaalne vahekaugus ja minimaalne kaugus servast	Lisa C CEN/TS 1992-4	ETA-13/0736 Lisa 3 ETA-13/0736 Lisa 3	
hooldatavuse piiriseisund	Lisa C CEN/TS 1992-4	ETA-13/0736 Lisa 8 ETA-13/0736 Lisa 8	

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

10. 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:

Krauchenwies-Ablach, 01/07/2013

Christoph DIETZ
Head of application technology

