



YDEEVNEDEKLARATION

DoP No. 0679-CPD-0018 - DK

(Version 1)

1. Varetypens unikke identifikationskode: **SPIT TRIGA Z**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4:

ETA-05/0044 (01/09/2011),

Batch nummer: se produktemballage

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten:

Ankertype	Momentspændt ekspansionsanker (med hylse)
Til brug i	Revnet beton : M8,M10,M12,M16,M20 Beton C20/25 til C50/60
Option / katagori	1
Lasttype	Statisk og kvasistatisk Brand (TR020)
Materiale	<u>Elforzinket</u> kun til tørre indendørs miljøer
Temperatur område hvis relevant	/

4. Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5 :
SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France
5. I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2:--
6. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V:
System 1
7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard: --

8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering::

CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)

og udstedte **ETA-05/0044 (01/09/2011)**

på grundlag af **ETAG-001-2**,

udførte **0679-CPR** efter system **System 1**

- i. bestemmelse af varetypen på grundlag af typeprøvning (herunder stikprøveudtagning), typeberegning, tabelværdier eller deskriptiv dokumentation for byggevaren;
- ii. indledende inspektion af fabriksanlæg og fabrikkens egen produktionskontrol;
- iii. kontinuerlig overvågning, vurdering og evaluering af fabrikkens egen produktionskontrol under System 1

9. Deklareret ydeevne:

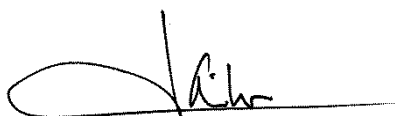
Væsentlige egenskaber	Beregningsmetode	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
karakteristisk trækbæreevne	Anneks C TR 020	ETA-05/0044 Anneks 6 ETA-05/0044 Anneks 8	ETAG 001-1,2
karakteristisk forskydningsbæreevne	Anneks C TR 020	ETA-05/0044 Anneks 7 ETA-05/0044 Anneks 9	
minimum indbyrdes afstand og minimum afstand til kant	Anneks C TR 020	ETA-05/0044 Anneks 4 ETA-05/0044 Anneks 8	
forskydning for anvendelsesgrænsetilstanden	Anneks C TR 020	ETA-05/0044 Anneks 6 & 7 NPD	

Hvis der er anvendt specifik teknisk dokumentation i medfør af artikel 37 eller 38, de krav varen opfylder:--

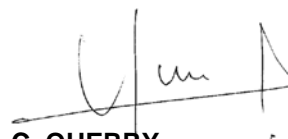
10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.
Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Bourg-Lés-Valence (France), 01/07/2013



G. JAILLET
Markeds- og Udviklingsdirektør



C. QUERRY
Fabrikschef

