



YDEEVNEDEKLARATION

DoP No. 0679-CPR-0022 - DK

(Version 2)

To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_DK_archives.zip

1. Varetypens unikke identifikationskode: **SPIT GRIP & GRIP L**
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-05/0053 (13/08/2015),
Batch nummer: se produktemballage
3. Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten:

Ankertype	Deformationskontrolleret ekspansionsanker
Til brug i	Beton C20/25 til C50/60 Urevnet beton : M6,M8,M10,M12,M16
Option / kategori	7
Lasttype	Statisk og kvasistatisk
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-05/0053 (13/08/2015)**

på grundlag af **ETAG-001-4**,

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 CEN/TS 1992-4	ETA-05/0053 Anneks C1 ETA-05/0053 Anneks C1	ETAG 001-1,4
karakteristisk forskydningsbæreevne	Anneks C CEN/TS 1992-4	ETA-05/0053 Anneks C2 ETA-05/0053 Anneks C2	
minimum indbyrdes afstand og minimum afstand til kant	Anneks C CEN/TS 1992-4	ETA-05/0053 Anneks B2 ETA-05/0053 Anneks B2	
forskydning for anvendelsesgrænsetilstanden	Anneks C CEN/TS 1992-4	ETA-05/0053 Anneks C3 ETA-05/0053 Anneks C3	

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 deklarede 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), 15/10/2015

C. LOMBARD
Markeds- og Udviklingsdirektør

A. AUBIER
Fabrikschef

