



YDEEVNEDEKLARATION

DoP No. 0679-CPR-0355 - 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 EPOBAR**
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-08/0201 (23/02/2015),

Batch nummer: se produktemballage

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

Ankertype	Limet anker til brug for eftermonterede armeringsforbindelser
Til brug i	Revnet beton : Ø8,Ø10,Ø12,Ø14,Ø16,Ø20,Ø25,Ø28,Ø32 Beton C12/15 til C50/60
Option / kategori	-- / 2
Lasttype	Statisk og kvasistatisk
Materiale	<u>Armering klasse B & C</u> I henhold til DS/EN 1992-1-1
Temperatur område hvis relevant	-40 +80°C

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-08/0201 (23/02/2015)**

på grundlag af **TR023**,

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 fabrikens egen produktionskontrol;
- iii. kontinuerlig overvågning, vurdering og evaluering af fabrikens egen produktionskontrol under System 1

9. Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Beregningsmetode	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
karakteristisk trækbæreevne	DS/EN 1992-1-1	ETA-08/0201 Anneks C1	TR 023
karakteristisk forskydningsbæreevne	DS/EN 1992-1-1	NPD	
minimum indbyrdes afstand og minimum afstand til kant	DS/EN 1992-1-1	ETA-08/0201 Anneks B4	
forskydning for anvendelsesgrænsetilstanden	DS/EN 1992-1-1	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 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), 26/02/2015


E. PAYEN
Markeds- og Udviklingsdirektør


A. AUBIER
Fabrikschef

