



## YDEEVNEDEKLARATION

**DoP No. 0756-CPD-447 - DK**

(Version 1)

1. Varetypens unikke identifikationskode: **SPIT TAPCON-6**
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-11/0069 (15/04/2011),**

**Batch nummer: se produktemballage**

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

<b>Ankertype</b>	Betonskrue
<b>Til brug i</b>	Revnet beton : Ø6 Beton C20/25 til C50/60
<b>Option / kategori</b>	1
<b>Lasttype</b>	Statisk og kvasistatisk
<b>Materiale</b>	<u>Elforzinket</u> kun til tørre indendørs miljøer <u>Rustfri stål (A4)</u> for brug udvendig ved atmosfærisk påvirkning og i permanent fugtigt indendørs miljø.
<b>Temperatur område hvis relevant</b>	/

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::

**Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**

og udstedte **ETA-11/0069 (15/04/2011)**

på grundlag af **ETAG-001-3**,

udførte **0756-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:

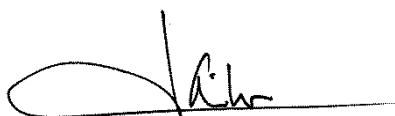
Væsentlige egenskaber	Beregningsmetode	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
karakteristisk trækbæreevne	Anneks C	ETA-11/0069 Anneks 4	ETAG 001-1,3
karakteristisk forskydningsbæreevne	Anneks C	ETA-11/0069 Anneks 5	
minimum indbyrdes afstand og minimum afstand til kant	Anneks C	ETA-11/0069 Anneks 3	
forskydning for anvendelsesgrænsetilstanden	Anneks C	ETA-11/0069 Anneks 4 & 5	

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

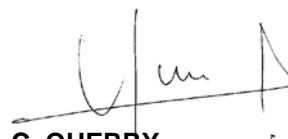
10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

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





## YDEEVNEDEKLARATION

**DoP No. 0756-CPD-443 - DK**

(Version 1)

1. Varetypens unikke identifikationskode: **SPIT TAPCON-6**
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-11/0071 (15/04/2011),**

**Batch nummer: se produktemballage**

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

<b>Ankertype</b>	Betonskrue
<b>Til brug i</b>	multifastgørelse iht. ETAG 001 del 6, i revnet beton af ikke konstruktive emner. : Ø6 Beton C20/25 til C50/60
<b>Option / kategori</b>	
<b>Lasttype</b>	Statisk og kvasistatisk Brand (TR020)
<b>Materiale</b>	<u>Elforzinket</u> kun til tørre indendørs miljøer <u>Rustfri stål (A4)</u> for brug udvendig ved atmosfærisk påvirkning og i permanent fugtigt indendørs miljø.
<b>Temperatur område hvis relevant</b>	/

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::

**Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**

og udstedte **ETA-11/0071 (15/04/2011)**

på grundlag af **ETAG-001-6**,

udførte **0756-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:

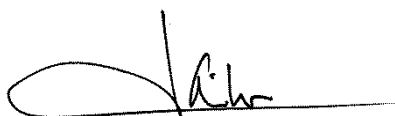
Væsentlige egenskaber	Beregningsmetode	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
karakteristisk trækbæreevne	Anneks C TR 020	ETA-11/0071 Anneks 4 ETA-11/0071 Anneks 5	ETAG 001-1,6
karakteristisk forskydningsbæreevne	Anneks C TR 020	ETA-11/0071 Anneks 4 NPD	
minimum indbyrdes afstand og minimum afstand til kant	Anneks C TR 020	ETA-11/0071 Anneks 3 ETA-11/0071 Anneks 5	
forskydning for anvendelsesgrænsetilstanden	Anneks C TR 020	NPD NPD	

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

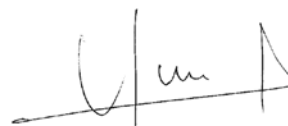
10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

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





## YDEEVNEDEKLARATION

**DoP No. 0756-CPD-444 - DK**

(Version 1)

1. Varetypens unikke identifikationskode: **SPIT TAPCON II**
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-11/0073 (15/04/2011),**

**Batch nummer: se produktemballage**

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

<b>Ankertype</b>	Betonskrue
<b>Til brug i</b>	Revnet beton : <b>Ø8,Ø10,Ø12,Ø14</b> Beton C20/25 til C50/60
<b>Option / kategori</b>	1
<b>Lasttype</b>	Statisk og kvasistatisk Brand (TR020)
<b>Materiale</b>	<u>Elforzinket</u> kun til tørre indendørs miljøer <u>Rustfri stål (A4)</u> for brug udvendig ved atmosfærisk påvirkning og i permanent fugtigt indendørs miljø.
<b>Temperatur område hvis relevant</b>	/

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::

**Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**

og udstedte **ETA-11/0073 (15/04/2011)**

på grundlag af **ETAG-001-3**,

udførte **0756-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:

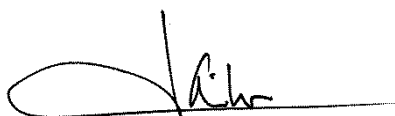
Væsentlige egenskaber	Beregningsmetode	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
karakteristisk trækbæreevne	Anneks C TR 020	ETA-11/0073 Anneks 4 ETA-11/0073 Anneks 6	ETAG 001-1,3
karakteristisk forskydningsbæreevne	Anneks C TR 020	ETA-11/0073 Anneks 5 NPD	
minimum indbyrdes afstand og minimum afstand til kant	Anneks C TR 020	ETA-11/0073 Anneks 3 ETA-11/0073 Anneks 6	
forskydning for anvendelsesgrænsetilstanden	Anneks C TR 020	ETA-11/0073 Anneks 4 & 5 NPD	

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

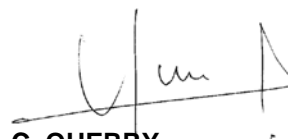
10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

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

