



## PRESTATIEVERKLARING

**DoP No. 1109-CPR-0088 - NL**

(Version 1)

To see the previous versions of DoP, click on : [http://dop-fixings.com/SPIT/DOP\\_SPIT\\_archives/Dop\\_NL\\_archives.zip](http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_NL_archives.zip)

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **SPIT MAXIMA +**
2. Type-, batch of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

**ETA-18/0197 (02/05/2018),**

**Batch nummer: zie verpakking van het product**

3. Beoogd gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

<b>Algemeen type</b>	chemisch anker met draadstangen
<b>Voor gebruik in</b>	Concrete C20/25 to C50/60 Niet gescheurd beton : <b>M8,M10,M12,M16,M20,M24,M30</b>
<b>Optie / categorie</b>	7/1
<b>Belasting</b>	Statisch en quasie statisch
<b>Materiaal</b>	<u>Verzinkt staal</u> Alleen voor droge binnen situaties <u>Roestvaststaal (A4)</u> Voor binnen en buiten gebruik zonder agressieve condities
<b>temperatuur range, indien van toepassing</b>	-40 +80°C

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

**SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France**

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:--
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct,vermeld in bijlage V: **Systeem 1**
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt: --

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

**CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)**

Heeft **ETA-18/0197 (02/05/2018)**

op basis van **EAD 330499-00-601**,

Europese technische beoordeling **0679-CPR** heeft onder **Systeem 1**

- i. Bepaling van het producttype op grond van typeonderzoek (inclusief bemonstering), type berekening, tabel waarde of een beschrijvende documentatie van het product;
- ii. Initiële inspectie van de fabriek en van de productiecontrole in de fabriek;
- iii. Permanent toezicht, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek onder Systeem 1

9. Verklaarde prestatie:

Essentiële kenmerken	Ontwerp methode	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Karakteristieke trekbelasting	TR 029 (voor draadstang) CEN/TS 1992-4	ETA-18/0197 Annex C1 ETA-18/0197 Annex C3 ETA-18/0197	EAD 330499-00-601
Karakteristieke afschuifbelasting	TR 029 (voor draadstang) CEN/TS 1992-4	ETA-18/0197 Annex C2 ETA-18/0197 Annex C4 ETA-18/0197	
Minimale rand-, en hartafstanden	TR 029 (voor draadstang) CEN/TS 1992-4	ETA-18/0197 Annex B2 ETA-18/0197 Annex B2	
Verplaatsing voor bruikbaarheidsgrenstoestand	TR 029 (voor draadstang) CEN/TS 1992-4	ETA-18/0197 Annex C1 ETA-18/0197 Annex C1 ETA-18/0197	

Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet:--

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde Fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:  
Bourg-Lés-Valence (France), 11/03/2019

**G. HILDENBRAND**  
Product Marketing & Development Director

**A. AUBIER**  
Operations Director, Continental Europe  
Division

