



## PRESTATIEVERKLARING

**DoP No. 1020-CPR-090-029765 - NL**

(Version 2)

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 ISO S**
2. Type-, batch of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

**ETA 13/0560 (27/04/2018),**

**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>	Kunststof anker met schroef
<b>Voor gebruik in</b>	Concrete C12/15 to C50/60 Beton en metselwerk voor het bevestigen van buitenisolatie met een afwerklaag Ø8 Metselwerk: baksteen, geperforeerde baksteen, massieve baksteen
<b>Optie / categorie</b>	A,B,C,D,E
<b>Belasting</b>	Statisch en quasie statisch
<b>Materiaal</b>	<u>polypropyleen</u>
<b>temperatuur range, indien van toepassing</b>	/

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 2+**
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:

**TZUS Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek**

Heeft **ETA 13/0560 (27/04/2018)**

op basis van **EAD 330196-00-0604**,

Europese technische beoordeling **1020-CPR** heeft onder **Systeem 2+**

- 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	<b>EAD 330196-00-0604</b>	<b>ETA 13/0560 Annex C1</b>	<b>EAD 330196-00-0604</b>
Karakteristieke afschuifbelasting	<b>EAD 330196-00-0604</b>	<b>NPD</b>	
Minimale rand-, en hartafstanden	<b>EAD 330196-00-0604</b>	<b>ETA 13/0560 Annex C1</b>	
Verplaatsing voor bruikbaarheidsgrenstoestand	<b>EAD 330196-00-0604</b>	<b>ETA 13/0560 Annex C1</b>	


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), 19/07/2018

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

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

