



PRESTATIEVERKLARING

DoP No. 1020-CPR-090-033112 - NL

(Version 1)

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

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **SPIT BLONG**
2. Type-, batch of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:
ETA-13/1068 (28/02/2014),
Batch nummer: zie verpakking van het product
3. Beoogd gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Algemeen type	Kunststof anker met schroef
Voor gebruik in	Meton en metselwerk voor meervoudige, niet constructieve toepassingen : Ø8 - Ø10 Concrete C12/15 to C50/60 Metselwerk: baksteen, geperforeerde baksteen, holle beton blok
Optie / categorie	A,B,C,D
Belasting	Statisch en quasie statisch
Materiaal	<u>Verzinkt staal</u> Alleen voor droge binnen situaties <u>Roestvaststaal (A4)</u> Voor binnen en buiten gebruik zonder agressieve condities
temperatuur range, indien van toepassing	-40 +80°C

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:
ITW CONSTRUCTION PRODUCTS ITALY SRL Viale Regione Veneto, 5 -35127 Padova - Italia
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:

DIBT - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

Heeft **ETA-13/1068 (28/02/2014)**

op basis van **ETAG-020**,

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

- i. Bepaling van het producttype op grond van typeonderzoek (inclusief bemonstering), typeberekening, tabelwaarde 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. Verklarende prestatie:

Essentiële kenmerken	Ontwerp methode	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Karakteristieke trekbelasting	ETAG 020 - Annex C (voor beton) Annex C (voor metselwerk)	ETA-13/1068 Annex C1 ETA-13/1068 Annex C2/C3/C4/C5/C6	ETAG 020
Karakteristieke afschuifbelasting	ETAG 020 - Annex C (voor beton) Annex C (voor metselwerk)	ETA-13/1068 Annex C1 ETA-13/1068 Annex C2/C3/C4/C5/C6	
Minimale rand-, en hartafstanden	ETAG 020 - Annex C (voor beton) Annex C (voor metselwerk)	ETA-13/1068 Annex B3 ETA-13/1068 Annex B4	
Verplaatsing voor bruikbaarheidsgrenstoestand	ETAG 020 - Annex C (voor beton) Annex C (voor metselwerk)	ETA-13/1068 Annex C1 ETA-13/1068 Annex C6	

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), 18/02/2015

E. PAYEN

European Marketing-R&D Director

A. AUBIER

BU Manager Anchors Manufacturing

