



PRESTATIEVERKLARING

DoP No. 0764-CPR-0108 - NL

(Version 2)

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 HSR14 (code 011391/011390/053953/057572)**

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

ETA-08/0040 (16/05/2018),

Batch nummer: zie verpakking van het product

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

Algemeen type	Nagels voor kruitschiethamers
Voor gebruik in	Staalprofiel (\geq S235 ; \geq 6 mm) Staalprofiel voor bevestigen van metalen beplating (\geq S280) HSR14
Optie / categorie	/
Belasting	Statisch en quasie statisch Wind
Materiaal	<u>Elektrolytisch verzinkt (10 mm)</u> Voor binnen en buiten gebruik zonder agressieve condities
temperatuur range, indien van toepassing	/

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:

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

Heeft **ETA-08/0040 (16/05/2018)**

op basis van **EAD 330153-00-0602**,

Europese technische beoordeling **0764-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	EN 1990:2002 + A1 : 2005/ AC:2010	ETA-08/0040 Annex 3	EAD 330153-00-0602
Karakteristieke afschuifbelasting	EN 1990:2002 + A1 : 2005/ AC:2010	ETA-08/0040 Annex 3	
Minimale rand-, en hartafstanden	EN 1990:2002 + A1 : 2005/ AC:2010	NPD	
Verplaatsing voor bruikbaarheidsgrenstoestand	EN 1990:2002 + A1 : 2005/ AC:2010	NPD	

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

