

PRESTATIEVERKLARING
DoP Nr. 0911005201-2018-07

1. Unieke identificatiecode van het producttyp: **Injectiesysteem VM-EA**
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

ETA-17/0006, Bijlage A2, A3
Chargennummer: zie verpakking

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

Producttype	verlijmd anker
Voor toepassing in	metselwerk
Optie	b, c & d
Belasting	Statisch of quasi-statisch
Materiaal	<u>thermisch verzinkt staal:</u> alleen in droge binnenruimtes inbegrepen maten: M8, M10, M12, M16 <u>staal verzinkt:</u> alleen in droge binnenruimtes inbegrepen maten: M8, M10, M12, M16 <u>roestvrij staal (markering A4):</u> voor binnen- en buitenbereiken zonder bijzonder agressieve omstandigheden inbegrepen maten: M8, M10, M12, M16 <u>hoogcorrosiebestendig staal (markering HCR):</u> voor binnen- en buitenbereiken onder bijzonder agressieve omstandigheden inbegrepen maten: M8, M10, M12, M16
Temperatuurbereik (in voorkomende gevallen)	Bereik I: -40 °C - +40 °C Bereik II: -40 °C - +80 °C

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

RECA NORM GmbH
Am Wasserturm 4
74635 Kupferzell

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

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: **System 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 het volgende afgegeven:

ETA-17/0006

op basis van

ETAG 001-5

De aangemelde instantie voor productcertificering 1343-CPR heeft het volgende uitgevoerd volgens systeem 1:

- i) de bepaling van het producttype op grond van typeonderzoek (inclusief bemonstering), typeberekening, getabelleerde waarden of een beschrijvende documentatie van het product;
- ii) de initiële inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek;
- iii) permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek

en heeft het volgende afgegeven: het certificaat van prestatiebestendigheid 1343-CPR-M 550-16/08.14

9. Aangegeven prestatie:

Essentiële kenmerken	Beoordelingsmethode	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Karakteristieke trekweerstand	TR 029	bijlage C2 - C39	ETAG 001
Karakteristieke afschuifweerstand	TR 029	bijlage C2 – C39	
Verschuiving in gebruikstoestand	TR 029	bijlage C4 – C38	

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:

ppa. Wolfgang Rau, Bereichsleiter Produktmanagement
(Director of Product Development)

Kupferzell, 2018-07-17



(Unterschrift)