

PRESTATIEVERKLARING (DoP)

DoPNo. 10/0134 –nl

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

ETA-10/0134, bijlage 2

Partijnummer: zie produktverpakking

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

Algemeen	Injectiehars met ankerstaaf
Te gebruiken in	Ongescheurd en gescheurd beton C20/25 – C50/60 (EN206) Ankerstang: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M27, M30 Wapeningsstaal: Ø8, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16, Ø20, Ø25, Ø28, Ø32
Optie / categorie	1
Belasting	Statisch en quasi-statisch, Brand
Materiaal	<u>Electrolitisch verzinkt staal:</u> Droge binnenruimtes <u>Roestvrij staal - 1.4401, 1.4404, 1.4571:</u> Voor gebruik binnen en buiten zonder bijzondere agressieve omstandigheden <u>Hot dip gegalvaniseerd staal:</u> Droge binnenruimtes Afmetingen <u>Staal met hoge corrosieweerstand - 1.4529, 1.4565:</u> Voor intern en extern gebruik in bijzonder agressieve omstandigheden opgenomen maten: - Ankerstang: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M27, M30 - Wapeningsstaal Class B en C, EN 1992-1-1 bijlage C: Ø8, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16, Ø20, Ø25, Ø28, Ø32
Temperatuur bereik eventueel	I: -40°C to +40°C (max. temp. langdurig +24°C, max. temp. kortstondig +40°C) II: -40°C to +80°C (max. temp. langdurig +50°C, max. temp. kortstondig +80°C) III: -40°C to +120°C (max. temp. langdurig +72°C, max. temp. kortstondig +120°C)

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

Apolo MEA Befestigungssysteme GmbH
Industriestrasse 6
D – 86551 Aichach

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 (DIBt), Berlin

heeft:

ETA-10/0134

op basis van

ETAG 001-1&5, Option 1

heeft onder systeem **0756** de volgende taken uitgevoerd **Systeem 1**:

- **initiële testen van het product,**
- **Initiële inspectie van de fabriek en van de productiecontrole in de fabriek,**
- **permanente bewaking, beoordeling en goedkeuring van de productiecontrole in de fabriek.**

en heeft:

Certificate of conformity 0756 – CPD – 0312.

9. Aangegeven prestatie:

Essentiële kenmerken	Ontwerp method	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Karakteristieke trek weerstand	TR 029 en CEN/TS 1992-4	ETA-10/0134, bijlage 9, 10, 12, 13, 15, 16, 18 en 19	ETAG 001-1&5
Karakteristieke afschuif weerstand	TR 029 en CEN/TS 1992-4	ETA-10/0134, bijlage 11, 14, 17 en 20	
Minimale hoh- en rand-afstand	TR 029 en CEN/TS 1992-4	ETA-10/0134, bijlage 5	
Verplaatsing in bruikbaarheidsgrenstoestand	TR 029 en CEN/TS 1992-4	ETA-10/0134, bijlage 21 en 22	

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:



Achim Ruppertz

Marketing and Technical Manager

Aichach, 26.6.2013

