

PRESTATIEVERKLARING

DoP Nr. 0756-CPD-0301 - NL

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

Injection System fischer FIS V

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

ETA-02/0024, Bijlage 1 – 7

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

Algemeen	Lijm anker
te gebruiken in	Ongescheurd beton C20/25 - C50/60 (EN 206)
optie / categorie	ETAG 001 - optie 7
belasting	Statisch en quasi-statisch
Materiaal	Electrolitsch verzinkt staal: Droge binnenruimtes Afmetingen Ankerstangen: M6, M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30 binnendraad ankers: M8, M10, M12, M16, M20
	Roestvast staal: Binnen en buitentoepassingen in een niet agressief milieu Afmetingen Ankerstangen: M6, M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30 Binnendraad ankers: M8, M10, M12, M16, M20 FRA M12, M16, M20, M24
	Hoog corrosiewerend staal Binnen en buitentoepassingen in een agressief milieu Afmetingen Ankerstangen: M6, M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30 Binnendraad ankers: M8, M10, M12, M16, M20 FRA C M12, M16, M20, M24
	Wapeningstaaf:
	Afmetingen Wapeningstaaf 8, 10, 12, 14, 16, 20, 25, 28
temperatuur bereik indien van toepassing	-40 °C – +80 °C; -40 °C – +120 °C

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

fischerwerke GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Straße 15, 79211 Denzlingen, Germany

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: **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) heeft verstrekt ETA-02/0024
op basis van ETAG 001-1, ETAG 001-5. ETAG 001 - optie 7**

MPA Darmstadt 0756-CPD uitgevoerd

- 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.
- onder systeem **1** en heeft verstrekt het certificaat van prestatiebestendigheid **0756-CPD-0301**.

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Ontwerp methode	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
karakteristieke trek weerstand	EOTA TR 029	ETA-02/0024, Bijlage 10, Bijlage 13, Bijlage 16, Bijlage 19	ETAG 001-1
	CEN/TS 1992-4-5	ETA-02/0024, Bijlage 22, Bijlage 24, Bijlage 26, Bijlage 28	
karakteristieke afschuif weerstand	EOTA TR 029	ETA-02/0024, Bijlage 11, Bijlage 14, Bijlage 17, Bijlage 20	
	CEN/TS 1992-4-5	ETA-02/0024, Bijlage 23, Bijlage 25, Bijlage 27, Bijlage 29	
minimale hoh- en rand-afstand	EOTA TR 029	ETA-02/0024, Bijlage 3, Bijlage 4, Bijlage 6, Bijlage 7	
	CEN/TS 1992-4-5	ETA-02/0024, Bijlage 3, Bijlage 4, Bijlage 6, Bijlage 7	
verplaatsing in bruikbaarheidsgrenstoestand	EOTA TR 029	ETA-02/0024, Bijlage 12, Bijlage 15, Bijlage 18, Bijlage 21	
	CEN/TS 1992-4-5	ETA-02/0024, Bijlage 12, Bijlage 15, Bijlage 18, Bijlage 21	

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:

i.V. W. Hengesbach

Wolfgang Hengesbach
Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing.
Zulassungen & Technische Dokumente

i.V. A. Bucher

Andreas Bucher
Dipl.-Ing.
Forschung & Technologietransfer



Waldachtal, 2013-06-17