

YDEEVNEDEKLARATION

DoP Nr. 0756-CPD-0303 - DA

1. Varetypens unikke identifikationskode:

Armeringsjernsbefæstigelse med fischer injektionsmørtel FIS V eller FIS VS

2. Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4:

ETA-08/0266, Annex 1 – 7

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten:

generiske type	Post-installed rebar connection
til brug i	Normal weight concrete C 12/15 - C 50/60 (EN 206)
lastning	Statisk og kvasistatiske
materiale	Reinforcing bars:
	Dækkede størrelser: Reinforcing bars 8, 10, 12, 14, 16, 20, 25, 28
	Rebar anchor FRA:
	Internal and external use without particular aggressive conditions Dækkede størrelser: FRA 12, FRA 16, FRA 20
	Rebar anchor FRA C:
	Internal and external use with particular aggressive conditions Dækkede størrelser: FRA 12 C, FRA 16 C, FRA 20 C

4. Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5:

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

5. I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2: ---

6. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V: **1**

7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevarer, der er omfattet af en harmoniseret standard: ---

8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevarer, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) og udstedte ETA-08/0266

på grundlag af ETAG 001-1, ETAG 001-5; EOTA TR 023.

MPA Darmstadt 0756-CPD udføres

i) bestemmelse af varetypen på grundlag af typeprøvning (herunder stikprøveudtagning), typeberegning, tabelværdier eller deskriptiv dokumentation for byggevaren

- ii) indledende inspektion af fabriksanlæg og fabrikkens egen produktionskontrol
 - iii) kontinuerlig overvågning, vurdering og evaluering af fabrikkens egen produktionskontrol.
- efter system 1 og udstedte attest for byggevarens ydeevnes konstans **0756-CPD-0303**.

9. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Design Method	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
karakteristiske modstand for spænding	ETA-08/0266, 4.3	ETA-08/0266, Annex 11	ETAG 001-1
minimumsafstand og minimum kantafstand	ETA-08/0266, 4.3	ETA-08/0266, Annex 5	

10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

i.V. W. Hengesbach *i.V. A. Bucher*
Wolfgang Hengesbach Andreas Bucher
Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Dipl.-Ing.
Zulassungen & Technische Dokumente Forschung & Technologietransfer



Waldachtal, 2013-06-19