

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

DoP Nr. 0756-CPD-0303 - RO

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Rebar connection with fischer injection mortar FIS V or FIS VS

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

ETA-08/0266, Annex 1 – 7

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

tip generic	Post-installed rebar connection
pentru utilizarea în	Normal weight concrete C 12/15 - C 50/60 (EN 206)
încărcare	Static și cvasi-static
material	Reinforcing bars:
	Dimensiuni acoperite: Reinforcing bars 8, 10, 12, 14, 16, 20, 25, 28
	Rebar anchor FRA: Internal and external use without particular aggressive conditions Dimensiuni acoperite: FRA 12, FRA 16, FRA 20
	Rebar anchor FRA C: Internal and external use with particular aggressive conditions Dimensiuni acoperite: FRA 12 C, FRA 16 C, FRA 20 C

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

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

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2): ---

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V: **1**

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat: ---

8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) și a emis ETA-08/0266
pe baza ETAG 001-1, ETAG 001-5; EOTA TR 023.

MPA Darmstadt 0756-CPD efectuată

- (i) determinării produsului-tip pe baza încercării de tip (inclusiv eșantionarea), a calculării de tip, pe baza valorilor tabulare sau a documentației descriptive a produsului;
- (ii) inspecției inițiale a fabricii și a controlului producției în fabrică;
- (iii) supravegherii și evaluării continue a controlului producției în fabrică.

în cadrul sistemului **1** și a emis certificatul de constanță a performanței **0756-CPD-0303**.

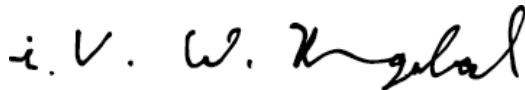
9. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Metoda de proiectare	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
Rezistența caracteristică pentru tensiune	ETA-08/0266, 4.3	ETA-08/0266, Annex 11	ETAG 001-1
spațiere minim și distanța minimă de margine	ETA-08/0266, 4.3	ETA-08/0266, Annex 5	


10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:



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



Andreas Bucher
Dipl.-Ing.
Forschung & Technologietransfer



Waldachtal, 2013-06-19