

IZJAVA O LASTNOSTIH

DoP št. 0756-CPD-0490 - SL

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

FSB - fischer Superbond

2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):

ETA-12/0258, dodatek 1 – 9

3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

generični tip	povezovalno sidro
za uporabo v	beton z razpokami in brez razpok C12/15 – C50/60 (EN 206)
opcija / kategorija	ETAG 001 - opcija 1
obremenitev	Statično in skoraj statično
Material	Pocinkano jeklo / vroče cinkano jeklo Le v suhem zaprtem prostoru velikosti: Navojne palice: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30 Notranji navoji sidra: M8, M10, M12, M16, M20
	Nerjaveče jeklo uporaba v suhi notranjosti in na prostem pod agresivnimi pogoji velikosti: navojne palice: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30 sidro z notranjim navojem: M8, M10, M12, M16, M20 FRA M12, M16, M20, M24
	zelo korozijsko odporno jeklo uporaba v suhi notranjosti in na prostem pod agresivnimi pogoji velikosti: navojne palice: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M30 sidro z notranjim navojem: M8, M10, M12, M16, M20 FRA C M12, M16, M20, M24
	armaturna palice ocenjeno v skladu z EOTA TR 029 velikosti: armaturna palice 8, 10, 12, 14, 16, 20, 25, 28, 32
	temperaturno območje

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):

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

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2): ---

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V: **1**

7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard: ---

8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) izdal ETA-12/0258

na podlagi ETAG 001-1, ETAG 001-5. ETAG 001 - opcija 1

MPA Darmstadt 0756-CPD izvedel

(i) določitev tipa proizvoda na podlagi preskušanja tipa (vključno z vzorčenjem), izračuna tipa, vrednosti iz preglednice ali opisne dokumentacije proizvoda;

(ii) začetnega pregleda proizvodnega obrata in tovarniške kontrole proizvodnje;

(iii) stalnega nadzora, ocenjevanja in vrednotenja tovarniške kontrole proizvodnje.

v okviru sistema **1** in izdal potrdilo o nespremenljivosti lastnosti **0756-CPD-0490**.

9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	metoda ocenjevanja	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
značilna vlečna nosilnost	EOTA TR 029	ETA-12/0258, dodatek 14, dodatek 16, dodatek 18, dodatek 19, dodatek 20, dodatek 22	ETAG 001-1
značilna strižna nosilnost	EOTA TR 029	ETA-12/0258, dodatek 15, dodatek 17, dodatek 21, dodatek 23	
minimalna medosna razdalja in razdalja do roba	EOTA TR 029	ETA-12/0258, dodatek 4, dodatek 5, dodatek 8, dodatek 9	
odstopanja v dovoljenih mejah uporabnosti	EOTA TR 029	ETA-12/0258, dodatek 15, dodatek 17, dodatek 21, dodatek 23	

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

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