

IZJAVA O LASTNOSTIH
DoP Nr. 0910000003-2017-07

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **Bolzenanker BZ plus & BZ-IG**
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-99/0010, dodatek A3 & A5
Serijska številka je odtisnjena na nalepki ali embalaži

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

generični tip	Navor nadzoruje širitev sidra (tip vijak)
za uporabo v	Beton z razpokami in brez razpok C20/25 - C50/60 (EN 206)
opcija / kategorija	1
obremenitev	Statično ali skoraj statično, seismic, Kategorija C1+C2 (velikosti BZ plus M8, M10, M12, M16, M20)
material	<u>pocinkano jeklo:</u> samo pod pogoji suhe notranjosti velikosti: BZ plus: M8, M10, M12, M16, M20, M24, M27 BZ-IG: M6, M8, M10, M12 <u>difuzija pocinkano jeklo:</u> samo pod pogoji suhe notranjosti velikosti: BZ plus: M10, M12, M16, M20 <u>erjaveče jeklo (oznaka A4):</u> notranja in zunanja uporaba brez posebnih agresivnih pogojev velikosti: BZ plus: M8, M10, M12, M16, M20, M24 BZ-IG: M6, M8, M10, M12 <u>zelo korozijsko odporno jeklo (oznaka HCR):</u> notranja in zunanja uporaba pod agresivnimi pogoji velikosti: BZ plus: M8, M10, M12, M16, M20, M24 BZ-IG: M6, M8, M10, M12
temperaturno območje	--

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

RECA NORM GmbH
Am Wasserturm 4
74635 Kupferzell

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: **Sistem 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, Berlin

izdal:

ETA-99/0010

na podlagi

ETAG 001-2

Prijavljeni proizvod certifikacijski organ 1343-CPR je treba uvesti v sistem 1:

- i) določitve 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.
- in izdal: Potrdilo o nespremenljivosti lastnosti 1343-CPR-M 550-1

9. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Metoda ocenjevanja	Lastnost		Harmonizirane tehnične specifikacije
		BZ plus	BZ-IG	
karakteristična únosnost' v řahu	ETAG 001, dodatek C CEN/TS 1992-4	dodatek C1-C4	dodatek C11-C12	ETAG 001
karakteristična únosnost' v řmyku	ETAG 001, dodatek C CEN/TS 1992-4	dodatek C5	dodatek C13	
karakteristična únosnost' v seizmične obremenitve	TR 045	dodatek C6	NPD	
odstopanja v dovoljenih mejah uporabnosti	ETAG 001, dodatek C CEN/TS 1992-4	dodatek C9-C10	dodatek C15	
karakteristična únosnost' pod izpostavljenosti požaru	TR 020 CEN/TS 1992-4	dodatek C7-C8	dodatek C14	

Zahteve, ki jih izpolnjuje produkt, kadar se je v skladu s členoma 37 in 38 uporabila specifična tehnična dokumentacija: --

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:

ppa. Wolfgang Rau, Bereichsleiter Produktmanagement
(Name und Funktion)

Kupferzell, 2017-07-18
(Ort und Datum)



.....
(Unterschrift)