

IZJAVA O LASTNOSTIH  
DoP Nr. 091400002-2017-07

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **Injektionssystem VMZ & VMZ-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-04/0092, 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:

<b>generični tip</b>	Navor nadzorom vezanega sidro
<b>za uporabo v</b>	Beton z razpokami in brez razpok C20/25 - C50/60 (EN 206)
<b>opcija / kategorija</b>	1
<b>obremenitev</b>	Statično ali skoraj statično, seismic, Kategorija C1+C2 (velikosti: VMZ: M10, M12, M16, M20, M24)
<b>material</b>	<p><u>vroče cinkano jeklo ali difuzija pocinkane jeklo:</u> samo pod pogoji suhe notranjosti velikosti: VMZ: M8, M10, M12, M16, M20, M24</p> <p><u>difuzija pocinkane jeklo:</u> samo pod pogoji suhe notranjosti velikosti: VMZ-IG: M6, M8, M10, M12, M16, M20</p> <p><u>pocinkano jeklo:</u> samo pod pogoji suhe notranjosti velikosti: VMZ: M8, M10, M12, M16, M20, M24 VMZ-IG: M6, M8, M10, M12, M16, M20</p> <p><u>nerjaveče jeklo (oznaka A4):</u> notranja in zunanja uporaba brez posebnih agresivnih pogojev velikosti: VMZ: M8, M10, M12, M16, M20, M24 VMZ-IG: M6, M8, M10, M12, M16, M20</p> <p><u>zelo korozijsko odporno jeklo (oznaka HCR)</u> notranja in zunanja uporaba pod agresivnimi pogoji velikosti: VMZ: M8, M10, M12, M16, M20, M24 VMZ-IG: M6, M8, M10, M12, M16, M20</p>
<b>temperaturno območje</b>	območje I: -40 °C - +80 °C območje II: -40 °C - +120 °C

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-04/0092**

na podlagi

**ETAG 001-5**

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 550-4

9. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Metoda ocenjevanja	Lastnost		Harmonizirane tehnične specifikacije
		VMZ-A	VMZ-IG	
charakteristická únosnosť v ťahu	ETAG 001, dodatek C CEN/TS 1992-4	dodatek C1-C3	dodatek C10, C11	ETAG 001
charakteristická únosnosť v šmyku	ETAG 001, dodatek C CEN/TS 1992-4	dodatek C4, C5	dodatek C12	
charakteristická únosnosť v seizmične obremenitve	TR 045	dodatek C6, C7	--	
odstopanja v dovoljenih mejah uporabnosti	ETAG 001, dodatek C CEN/TS 1992-4	dodatek C8, C9	dodatek C12	

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, 2017-07-20  
(Ort und Datum)

(Unterschrift)