

IZJAVA O SVOJSTVIMA
DoP-br. 0911003102-2017-07

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: **injekcijski sustav VMU plus**
2. Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 4.:

ETA-13/0909, dodatak A2, A3
Broj proizvodne serije: pogledajte pakiranje

3. Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač:

Vrsta proizvoda	vezivna sidra
Za uporabu u	zidanje
Izbor	b, c & d
Opterećenje	statički ili kvazi-statički
Materijal	<p><u>Vruće cinčani čelik:</u> samo u suhim interijerima važeće dimenzije: VMU-A, V-A: M8, M10, M12, M16 VMU-IG: M6, M8, M10</p> <p><u>Galvanski pocinčani čelik:</u> samo u suhim interijerima važeće dimenzije: VMU-A, V-A: M8, M10, M12, M16 VMU-IG: M6, M8, M10</p> <p><u>Nehrđajući čelik (oznaka A4)</u> u unutarnjim i vanjskim prostorima, bez posebno agresivnih uvjeta važeće dimenzije: VMU-A, V-A: M8, M10, M12, M16 VMU-IG: M6, M8, M10</p> <p><u>Nehrđajući čelik (oznaka A4)</u> u unutarnjim i vanjskim prostorima, bez posebno agresivnih uvjeta važeće dimenzije: VMU-A, V-A: M8, M10, M12, M16 VMU-IG: M6, M8, M10</p>
Raspon temperature (možda)	<p>T_a: -40 °C - +40 °C</p> <p>T_b: -40 °C - +80 °C</p> <p>T_c: -40 °C - +120 °C</p>

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 5.:

RECA NORM GmbH
Am Wasserturm 4
74635 Kupferzell

5. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke poblize označene u članku 12. stavku 2.: --

6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V.:
Sustav 1

7. U slučaju izjave o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom:

--

8. U slučaju izjave o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana europska tehnička ocjena:

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

izdan:

ETA-13/0909

na temelju

ETAG 029

Ovlaštena kuća izdaje: 1343-CPR, prema sustavu 1:

- i) utvrđivanja vrste proizvoda na temelju ispitivanja tipa (uključujući uzorkovanje), izračuna tipa, tabličnih vrijednosti ili opisne dokumentacije proizvoda;
- ii) početnu inspekciju proizvodnog pogona i kontrolu tvorničke proizvodnje;
- iii) stalni nadzor, ocjenjivanje i vrednovanje kontrole tvorničke proizvodnje.

i izdano: Certifikat o stalnosti svojstava 1343-CPR-M 550-14/08.14

9. Objavljeno svojstvo:

Bitne značajke	Metoda	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Karakteristična vrijednosti otpora sidro u zidu	ETAG 029, Dodatak C	ETA-13/0909, Dodatak C	ETAG 029
Minimalni razmak i rub udaljenost	ETAG 029, Dodatak C	ETA-13/0909, Dodatak C	
Pomak u korištenju	ETAG 029, Dodatak C	ETA-13/0909, Dodatak C	

U slučaju kada je sukladno članku 37. ili 38. upotrijebljena specifična tehnička dokumentacija, zahtjevi s kojima je proizvod usklađen: --

10. Svojstvo proizvoda utvrđeno u točkama 1. i 2. u skladu je s objavljenim svojstvom u točki 9.

Ova izjava o svojstvima objavljena je pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

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

Kupferzell, 2017-07-20
(Ort und Datum)


(Unterschrift)