

IZJAVA O LASTNOSTIH  
DoP Nr. 0911005201-2018-07

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **Sistem za vbrizgavanje VM-EA**
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-17/0006, dodatek A2, A3**  
**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>	Povezovalno sidro
<b>za uporabo v</b>	Opeke
<b>opcija / kategorija</b>	b, c & d
<b>obremenitev</b>	Statično ali skoraj statično
<b>material</b>	<p><u>vroče cinkano jeklo:</u> samo pod pogoji suhe notranjosti velikosti: M8, M10, M12, M16</p> <p><u>pocinkano jeklo:</u> samo pod pogoji suhe notranjosti velikosti: M8, M10, M12, M16</p> <p><u>nerjaveče jeklo (oznaka A4):</u> notranja in zunanja uporaba brez posebnih agresivnih pogojev velikosti: M8, M10, M12, M16</p> <p><u>zelo korozijsko odporno jeklo (oznaka HCR)</u> notranja in zunanja uporaba pod agresivnimi pogoji velikosti: M8, M10, M12, M16</p>
<b>temperaturno območje</b>	območje I: -40 °C - +40 °C območje II: -40 °C - +80 °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-17/0006**

na podlagi

**ETAG 001-5**

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

- 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.

in izdal: potrdilo o nespremenljivosti lastnosti 1343-CPR-M 550-16/08.14

9. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Metoda ocenjevanja	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
charakteristická únosnosť v ťahu	TR 029	dodatek C2 - C39	ETAG 001
charakteristická únosnosť v šmyku	TR 029	dodatek C2 – C39	
odstopanja v dovoljenih mejah uporabnosti	TR 029	dodatek C4 – C38	

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  
(Vodja razvoja izdelkov)

Kupferzell, 2018-07-17



(Unterschrift)