

## Izjava o izvedbi

Br. 001D0P2015-02-19

- Jedinstveni naziv tipa proizvoda: **Metalne krute priključne dimovodne cijevi EN 1856-2:2009**
- Tip, serija ili drugi identifikacijski naziv građevnog proizvoda sukladno članku 11(4):  
**Emajlirane dimovodne cijevi za unutarnju ugradnju na peći i kamine**  
**Model 1, DN100-DN200 T600 N1 D Vm L80060 GXXX NM**  
**Model 2, DN100-DN200 T600 N1 D Vm L80120 GXXX NM**
- Predviđena uporaba građevnog proizvoda, u skladu s važećim tehničkim specifikacijama, kao što je predviđeno od strane proizvođača:  
**Odvođenje produkata izgaranja iz peći ili kamina u vertikalni dimnjak**
- Ime, registrirano trgovačko ime i kontakt adresa proizvođača prema zahtjevu članka 11(5):  
**COLOR EMAJL d.o.o. Alaginci 87/a HR-34000**  
**Tel. +38534276050 Fax: +38534312305 e-mail: team@color.hr**
- Gdje je primjenjivo, ime i kontakt adresa ovlaštenog zastupnika čiji mandat pokriva poslove opisane člankom 12(2): **Nije primjenjivo**
- Sustav ili sustavi ocjene i kontinuirane provjere i izvedbe građevnog proizvoda kao što je navedeno u Dodatku V: **Sustav 2+**
- Za slučaj da je Izjava o izvedbi pokrivena pripadajućom normom: **Ovlašteno certifikacijsk tijelo za kontrolu proizvodnje Br. 0036 izvelo je početni pregled tvornice i tvorničke kontrole proizvodnje kao i kontinuirani nadzor, procjenu i ocjenjivanje tvorničke kontrole proizvodnje pri čemu su izdane odgovarajuće potvrde o sukladnosti.**
- Deklarirana izvedba:

Bitne značajke	Izvedba	Harmonizir. tehnička norma
Tlačna čvrstoća	NPD	EN 1856-2:2009
Vlačna čvrstoća	NPD	
Ne-vertikalna montaža	NPD	
Požarna otpornost	Model 1 DN(100-200):GXXX NM Model 2 DN(100-200):GXXX NM	
Udaljenost od zapaljivih građevnih materijala	DN100 ≥ 375mm      DN150 ≥ 450mm DN120 ≥ 375mm      DN160 ≥ 480mm DN130 ≥ 390mm      DN180 ≥ 540mm DN140 ≥ 420mm      DN200 ≥ 600mm	
Plinska propusnost	Model 1 DN(100-200):N1 Model 2 DN(100-200):N1	
Otpor protoka na spojnim mjestima	prema normi EN 13384-1	
Otpornost na izgaranje čađi	Model 1 DN(100-200):Da Model 2 DN(100-200):Da	
Otpornost na visoku temperaturu	Model 1 DN(100-200):T600 Model 2 DN(100-200):T600	
Postojanost na:	-vodu i difuziju vodene pare -prodor kondenzata	
	-koroziiju	Model 1 DN(100-200):Vm Model 2 DN(100-200):Vm
	-hladnoću	da

- Izvedba proizvoda identificiranog u točki 1. i 2. je u skladu s deklariranom izvedbom prema točki 8. Ova izjava o izvedbi je izdana u isključivoj odgovornosti proizvođača navedenog u točki 4.

Potpisao u ime proizvođača, direktor: **Goran Šutalo**

Mjesto i datum izdanja: **Alaginci 15.05.2015.**

(potpis)