

Izjava o izvedbi

Br. 001DOP2014-06-17

- 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-DN120 T600 N1 D Vm L80040 G400 M
Model 2, DN100-DN120 T600 N1 D Vm L80040 O350 M
- 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 certifikacijsko 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(100-120):G400 M Model 2 DN(100-120):O350 M	
Udaljenost od zapaljivih građevnih materijala		DN100 ≥ 350/400 mm DN120 ≥ 350/400 mm	
Plinska propusnost		Model 1 DN(100-120):N1 Model 2 DN(100-120):N1	
Otpor protoka na spojnim mjestima		prema normi EN 13384-1	
Otpornost na izgaranje čađi		Model 1 DN(100-120):Da Model 2 DN(100-120):Ne	
Otpornost na visoku temperaturu		Model 1 DN(100-120):T600 Model 2 DN(100-120):T600	
Postojanost na:	-vodu i difuziju vodene pare	Model 1 DN(100-120):Ne	
	-prodor kondenzata	Model 2 DN(100-120):Ne	
	-koroziju	Model 1 DN(100-120):Vm Model 2 DN(100-120):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 14.11.2014.**


(potpis)