

# IZJAVA O LASTNOSTIH

V skladu z direktivo (EU) št. 205/2011 o gradbenih proizvodih

št. CPR-E007

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda
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).

1. Identifikacijska koda	2. Tipi
FPP	FPP-5000

3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

### Naprave za javljanje požara, nameščene znotraj in zunaj zgradb

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):

**WAGNER Group GmbH**  
Schleswigstraße 1 - 5  
D-30853 Langenhagen  
Nemčija

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):

**ni na voljo**

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

**VdS Schadenverhütung GmbH**  
**Akreditacija 0786**

je izvedlo tipsko preverjanje proizvoda, začetno preverjanje proizvodnje in lastnega nadzora proizvodnje s stalnim nadzorom, oceno in ovrednotenje lastnega nadzora proizvodnje pod sistemom 1 ter je izdalo naslednje potrdilo o skladnosti:

**0786-CPD-20977**

8. Za ta proizvod ni bilo izdane evropske tehnične ocene.

9. Navedena lastnost:

Določene so bile vse zahteve vključno z vsemi bistvenimi značilnostmi in ustreznimi zmogljivostmi za predviden namen uporabe, naveden pod 3. točko zgoraj, ali pa so bili določeni predvideni nameni uporabe, kot je to opisano v usklajenih standardih, navedenih v naslednji preglednici.

Harmonizirane tehnične specifikacije		EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006
Bistvene značilnosti	Lastnost <sup>1)2)</sup>	Oddelek
Zmogljivost v primeru požara		
- Splošne zahteve	opravil	4
- Funkcije	opravil	5
- Materiali, obdelavo in izdelavo	opravil	6
Zanesljivost		
- Splošne zahteve	opravil	4
- Funkcije	opravil	5
- Materiali, obdelavo in izdelavo	opravil	6
- Dokumentacija	opravil	7
- Identifikacija	opravil	8
Trajnost zanesljivosti, temperaturna obstojnost		
- Mraz (v delovanju)	opravil	9.5
Trajnost zanesljivosti, odpornost na tresljaje		
- Udarec (v delovanju)	opravil	9.7
- Tresljaji, sinusni (v delovanju)	opravil	9.8
- Tresljaji, sinusni (trajni preizkus)	opravil	9.15
Trajnost zanesljivosti, električna stabilnost		
- Elektromagnetna združljivost (EMZ), preizkusi odpornosti na motnje	opravil	9.9
Trajnost zanesljivosti, obstojnost na vlago		

Harmonizirane tehnične specifikacije		EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006
- Vlažna toplota, stalno (v delovanju)	opravi	9.6
- Vlažna toplota, stalno (trajni preizkus)	opravi	9.14
<sup>1)</sup> - „NPD“ teoretično mogoče, razen za trajnost značilnosti z določeno zmogljivostjo <sup>2)</sup> - „ni na voljo“ za sestavne dele, za katere zahteva ni uporabna		

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:

kraj in datum izdaje: Langenhagen, 14.06.2013

Vodja razvoja:

