

## IZJAVA O LASTNOSTIH

V skladu s Prilogo III Uredbe (EU) št. 305/2011  
(Uredba o gradbenih proizvodih)

Za proizvod

## UZIN NC 160 Si

Št.: 01/05/0015.01

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

**EN 13813: CT-C30-F7**

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):

**Serijska številka (šarža): navedena na embalaži proizvoda**

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

**Cementna izravnalna masa za talne notranje površine**

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

**Unihem d.o.o. - Kajakaška cesta 30 - 1211 Ljubljana-Šmartno - Slovenija**

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

**Ni pomembno**

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:

**Sistem 3**

7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:

**MATERIALPRÜFANSTALT FÜR DAS BAUWESEN BRAUNSCHWEIG -  
Beethovenstrasse 52 - 38106 BRAUNSCHWEIG (0761)**

Priglašeni organ, identifikacijska številka [0761], je določil protipožarni razred v skladu s preskušanjem proizvoda po sistemu 3 in izdal poročilo o preskusu z naslednjo številko:

**K-3128/233/12-MPA BS**

8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

**Ni pomembno**

9. Navedena lastnost

| Bistvene značilnosti:         | Lastnost | Harmonizirane tehnične specifikacije |
|-------------------------------|----------|--------------------------------------|
| Lastnosti pri gorenju         | A1fl     | EN 13813:2002                        |
| Sprostitev jedke snovi        | CT       |                                      |
| Tlačna trdnost                | C30      |                                      |
| Upogibna trdnost              | F7       |                                      |
| Vodoprepustnost               | NPD      |                                      |
| Paroprepustnost               | NPD      |                                      |
| Odpornost proti obrabi        | NPD      |                                      |
| Izolacija pred udarnim zvokom | NPD      |                                      |
| Vpijanje zvoka                | NPD      |                                      |
| Toplotna izolativnost         | NPD      |                                      |
| Kemična odpornost             | NPD      |                                      |
| Nevarne snovi                 | NPD      |                                      |

\*NPD - no performance determined

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:

**Winfried Schenk, vodja laboratorija**

(ime in dejavnost)

Ljubljana

01.07.13

(kraj in datum izdaje)



(podpis)