

# Izjava o lastnostih

## Linea 811 SL

Številka izjave o lastnostih:

**01 P5001 Linea 811 SL**

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:  
**P5001 Linea 811 SL**
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):  
**P5001 Linea 811 SL**
3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:  
**Cementna izravnalna masa za uporabo na talnih površinah notranjih prostorov.**
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):  
**Kema d.o.o.  
Puconci 393  
9201 Puconci, Slovenija  
Št. proizvodnje: P5001**
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 4**
7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:  
**SIST EN 13813:2003, Laboratorij Kema Puconci d.o.o.**  
(ime in identifikacijska številka priglšenega organa, če je primerno)  
**je izvedel preskus tipa v okviru sistema 4**  
(opis nalog tretje stranke kot je določeno v Prilogi V)  
**in izdal Poročilo o preskusu tipa št.: PTP 13/09**  
(potrdilo o nesprejemljivosti lastnosti, potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje, poročila o preskusih/izračunih – kot je primerno)
8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

(ime in identifikacijska številka organa za tehnično ocenjevanje, če je primerno)

**izdal** -

(referenčna številka evropske tehnične ocene)

**na podlagi** -

(referenčna številka evropskega ocenjevalnega dokumenta)

**je izvedel** -

(opis nalog tretje stranke kot je določeno v Prilogi V)

**v okviru sistema** -**in izdal** -

(potrdilo o nesprejemljivosti lastnosti, potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje, poročila o preskusih/izračunih – kot je primerno)

## 9. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Klasifikacija	CT-C35-F10-B2	SIST EN 13813:2003
Razred odziva na ogenj:	A1fl	SIST EN 13501-1
Tlačna trdnost:	$\geq 35 \text{ N/mm}^2$	SIST EN 13892-2
Upogibna trdnost:	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$	SIST EN 13892-2
Sprijemna trdnost:	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	SIST EN 13892-8
Sproščanje nevarnih snovi	Ustreza	Glej varnostni list

## 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:

Direktor razvoja in kakovosti:  
**Stanko Polajner univ.dipl.inž.met.**

**Puconci, 30.06.2013**



**KEMA Puconci d.o.o.**