

Izjava o lastnostih

Linea 820 M

Številka izjave o lastnostih:

01 P5001 Linea 820 M

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
P5001 Linea 820 M
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 820 M
3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
Cementna izravnalna malta za uporabo na zunanjih in notranjih talnih površinah.
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 13/04
(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-C40-F7-B1,5	SIST EN 13813:2003
Razred odziva na ogenj:	A1fl	SIST EN 13501-1
Tlačna trdnost:	≥ 40 N/mm ²	SIST EN 13892-2
Upogibna trdnost:	≥ 7 N/mm ²	SIST EN 13892-2
Sprijemna trdnost:	≥ 1,5 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.