

IZJAVA O LASTNOSTIH

št. 001/13-JCG

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
08.03.02
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):
JUBOSAN C120; številka šarže in datum proizvodnje sta označena na embalaži izdelka
3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
Groba malta za nekonstrukcijska popravila betona (CC)
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):
**JUB d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28
1262 Dol pri Ljubljani
Slovenija**
5. Po potrebi ime in 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:
ZAG Ljubljana, 1404,
je izvedel **začetni tipski preskus** v okviru sistema **4** in izdal **poročilo o preskusu št. P 422/08-410-1.**
8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:
/

9. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Testiranje lastnosti v skladu s standardom	Harmonizirane tehnične specifikacije
Tlačna trdnost	Razred R2	EN 12190	EN 1504-3:2004
Odziv na ogenj	NPD		EN 1504-3:2004
Kapilarna vodovpojnost	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$	EN 13057	EN 1504-3:2004
Održna trdnost	$\geq 0,8 \text{ MPa}$	EN 1542	EN 1504-3:2004
Toplotna združljivost, del 1	$\geq 0,8 \text{ MPa}$	EN 13687-1,	EN 1504-3:2004
Vsebnost kloridov	$\leq 0,05 \%$	EN 1015-17	EN 1504-3:2004
Odpornost na karbonatizacijo	ustrezna	EN 13295	EN 1504-3:2004
Modul elastičnosti	18,9 GPa	EN 13412	EN 1504-3:2004
Nevarne snovi	Odgovarja zahtevi 5.4		EN 1504-3:2004

10. Lastnost 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:

Dol pri Ljubljani, 13.06.2013

Danijel Lisičić

Vodja razvoja energetskega rešitev

