

IZJAVA O LASTNOSTIH

št. 001/13-JBZ-S70

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
00.01.02
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):
JUBIZOL S70
3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
Zunanji toplotnoizolacijski sestavljeni sistemi z ometom, namenjeni za izolacijo zunanjih zidov zgradb (ETICS) – toplotna izolacija iz ekspaniranega polistirena
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 2+
7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:
/
8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:
ZAG Ljubljana, 1404,
je izdal **ETA-08/0236 (29.06.2013)**
na podlagi **Direktive 89/106EEC (december 1988)** in **ETAG 004**

je izvedel **pregled proizvodnega obrata in tovarniške kontrole proizvodnje** v okviru sistema **2+**
in izdal **potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje številka 1404-CPD-1332**

9. Navedena lastnost

Deklarirani toplotni upor R_d (m^2K/W)

Tip plošče	λ_d (W/mK)	Debelina EPS plošče (mm)											
		50	60	80	100	120	140	160	180	200	220	250	300
EPS (TR100)	0,039	1,25	1,50	2,10	2,60	3,15	3,55	4,10	4,60	5,10	5,60	6,40	7,70

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, 01.07.2013

Danijel Lisičić

Vodja razvoja energetskih rešitev



10