

ES IZJAVA O LASTNOSTIH

št.: J-053/17

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
JUBHome WALL
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):
Sistem JUBHome WALL 525 narejen iz:
Polipropilena:
 - BORMODTM BF970MO" (Borealis) ali
 - RENOPROPYLEN PPC 100 U Schwarz" (RENO GmbH)**EPS:** NEOPOR® F4 SPEED (BASF) z naslednjimi lastnostmi:
 - EPS EN 13163-T(1)-L(2)-W(2)-S(2)-P(5)-BS200-DS(N)5-DS(70,-)1-TR200-CS(10)150-WL(T)3,5
 - Masa 30 kg/m³
 - $\lambda_D = 0.031$ W/mK
3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5)::
JUBHome d.o.o,
Dol pri Ljubljani 28,
1262 Dol pri Ljubljani
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 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:
ETA 15/0666 (izdal TAB ZAG) na podlagi **ETAG 009** uporabljene kot EAD je Certifikacijski organ ZAG (1404) izvedel:
 - (I) **začetni pregled proizvodnega obrata in kontrole proizvodnje,**
 - (II) **stalni nadzor, ocenjevanje in ovrednotenja tovarniške kontrole kakovosti** v okviru sistema **2+**, in izdal **potrdilo o skladnosti tovarniške kontrole proizvodnje št. 1404-CPR-2860**

9. Navedena lastnost:

BISTVENE ZNAČILNOSTI	LASTNOST	TESTIRANJE LASTNOSTI V SKLADU S STANDARDOM	TEHNIČNE SPECIFIKACIJE
1. Konstruktivski tip	stena	ETAG 009	ETA-15/0666
2. Uspešnost polnjenja z betonom in možnost armiranja	ustreza	ETAG 009	
3. Požarna odpornost	REI 120	ETAG 009	
4. Odziv na ogenj	E	EN 13501-1:2007+A1:2009	
5. Vsebnost nevarnih snovi Pentan izopentan; 2-metilbutan	< 4,4% < 1,1%	Tehnični list EPS	
6. Zvočna izolirnost R_w	Tabela 1 v ETA 16/0666	EN ISO 10140-1, EN ISO 10140-2, EN ISO 10140-4, EN ISO 10140-5	
7. Toplotna upornost	Tabela 2 v ETA 16/0666	EN ISO 10456	

Tabela 1: Zvočna izolirnost R_w sten (ETA-15/0666)

Celotna debelina stene (mm)	R_w (C; C_{tr}) (dB)
300	47 (-5;-7)
390	47 (-2;-4)
465	49 (-2;-3)
525	50 (-1;-3)

Tabela 2: Toplotna upornost R_D (m²K/W) sistema z vgrajenim betonom (ETA-15/0666)

Debelina betonskega jedra (mm)	Debelina zunanjšega EPS (mm)			
	75	165	240	300
150	4.881	7.767	10.247	12.176

10. Lastnosti proizvoda navedene 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 :

Peter Modic,
Vodja obrata

Ljubljana, 20.02.2018

CE

**JUB d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28,
1262 Dol pri Ljubljni**

Objekt

**ETAG 009; ETA-15/0666
1404-CPR-2860**

Insulated concrete forms JUBHome WALL