

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Prema uredbi (EU) br. 305/2011

Br. 101/15

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

TEHNOTHERM - SIL

2. Tip, šarža, serijski broj ili bilo koji drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda:

Otisnuto na ambalaži

3. Namjeravana uporaba građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama:

Završna zaštitno – dekorativna obrada vanjskih i unutarnjih zidova

4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirana trgovačka oznaka i kontaktna adresa proizvođača, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 5.:

**Duga-Tehna d.o.o.
Put za Gradniće 15
88260 Čitluk
Bosna i Hercegovina**

5. Ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke pobliže označene u članku 12. stavku 2.:

N/A

6. Sustav ili sustavi procjene i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda:

Sustav 4

7. Izjava o svojstvima građevnog proizvoda TEHNOTHERM - SIL, obuhvaćena je usklađenom normom:

EN 15824:2009

Sukladno sustavu 4 izdana je na temelju određivanja vrste proizvoda nakon provedenog početnog ispitivanja u prijavljenom ispitnom laboratoriju: **Institut IHG, Zagreb, Hrvatska**, i izdanih **izvještaja o ispitivanju br. 2160/049/15-088/15 od 22.07.2015, 2121-20-02-PO/06/15 od 27.07.2015, 2160/050/15-122/15 od 31.08.2015, 2160/055/15-092/15 od 31.08.2015**

8. U slučaju izjave o svojstvima za građevne proizvode za koje je izdana Europska tehnička ocjena:

N/P

9. Deklarirana svojstva:

Razredba prema EN 15824:2009

| Osnovna svojstva | Svojstvo | Usklađena tehničke specifikacije |
|-------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| Paropropusnost | V ₂ (srednje paropropusna) | EN 15824:2009 |
| Vodoupojnost | W ₃ (nisko vodoupojna) | EN 15824:2009 |
| Prionjivost | ≥ 0,3 N/mm ² | EN 15824:2009 |
| Postojanost | NPD | EN 15824:2009 |
| Toplinska provodljivost | 0,66 W/m·K | EN 15824:2009 |
| Reakcija na požar | A ₂ -s1,d0 | EN 13501-1 |

10. Svojstva proizvoda **TEHNOTHERM - SIL** u skladu su sa deklariranim svojstvima u točki 9.

Ova izjava o svojstvima izdana je na isključivu odgovornost proizvođača navedenog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Arijana Šekerija, voditelj laboratorija

Mjesto i datum izdavanja:

Čitluk, 10.09.2015.

CE

**Duga-Tehna d.o.o.
Put za Gradniće 15
88260 Čitluk
Bosna i Hercegovina**

15

EN 15824

Vanjska žbuka na bazi organskih veziva

Paropropusnost: V_2

Vodoupojnost: W_3

Prionjivost: $\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$

Postojanost: NPD

Toplinska provodljivost: $0,66 \text{ W/m}\cdot\text{K}$

Reakcija na požar: A2-s1,d0