

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Prema UREDBI (EU) br. 305/2011

Br. 53149109818-ZGP-13/0906

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

SILIKATGRUND OBOJENI

2. Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda, sukladno članku 11. stavak 4.:

Otisnuto na ambalaži

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

KOMPONENTA U POVEZANOM SUSTAVU ZA VANJSKU TOPLINSKU IZOLACIJU (ETICS) TEMELJNI PREMAZ ZA TOPLINSKE SUSTAVE NA OSNOVI EKSPANDIRANOG POLISTIRENA I MINERALNE VUNE

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

Samoborka d.d.
Zagrebačka 32a, 10430 Samobor

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

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

sustav 1

7. Izjava o svojstvima građevnog proizvoda **SILIKATGRUND OBOJENI** obuhvaćena je normama:

HRN EN 13499:2004; HRN EN 13500:2004

Sukladno sustavu 1 izdana je na temelju određivanja vrste proizvoda nakon provedenog početnog ispitivanja u prijavljenom ispitnom laboratoriju: **Institut IGH, Zagreb**, početnog pregleda tvornice i tvorničke kontrole proizvodnje, provođenja stalnog nadzora, ocjenjivanja i odobravanja tvorničke kontrole proizvodnje i izdanih Potvrda o tvorničkoj kontroli proizvodnje 1/05-ZGP-1295, od 06. ožujka 2013. (ova je potvrda prvi puta izdana 20. siječnja 2010. pod oznakom 1/05-ZGP-745); 1/05-ZGP-1296, od 07. ožujka 2013. (ova je potvrda prvi puta izdana 20. siječnja 2010. pod oznakom 1/05-ZGP-746); 1/05-ZGP-1644, od 07. ožujka 2013. (ova je potvrda prvi puta izdana 20. siječnja 2010. pod oznakom 1/05-ZGP-748); 1/05-ZGP-1645, od 07. ožujka 2013. (ova je potvrda prvi puta izdana 20. siječnja 2010. pod oznakom 1/05-ZGP-747) i 1/05-ZGP-1648 od 12. ožujka 2013.

SILIKATGRUND OBOJENI je komponenta ETICS sustava Termozol, Termozol EPS, Termozol XPS, Termozol EKSTRA, Termovol i Termolam i ispitan je u sustavima.

8. Izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana europska tehnička ocjena:

ETA-08/0283 (Termozol EPS)

ETA-08/0302 (Termozol XPS)

ETA-10/0059 (Termovol)

ETA-10/0331 (Termolam)

9. Objavljeno svojstvo

Razredba prema HRN EN 13499 i HRN EN 13500

Glavna značajka	Svojstvo	Tehnička specifikacija
Vlačna čvrstoća prionljivosti na EPS	≥ 80 kPa	HRN EN 13499:2004
Vlačna čvrstoća prionljivosti na MW	≥ 60 kPa	HRN EN 13500:2004
Paropropusnost, s_d	0,14 – 1,4 m V_2 (srednje paropropusan)	HRN EN 13499:2004, HRN EN 13500:2004
Brzina prijenosa tekuće vode, w	W_3 ($\leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$) razred III (nisko vodoupojan)	HRN EN 13499:2004, HRN EN 13500:2004
Otpornost na udar	I2	HRN EN 13499:2004, HRN EN 13500:2004

Otpornost na prodiranje	ovisi o završnom sloju	HRN EN 13499:2004, HRN EN 13500:2004
Deklarirana toplinska otpornost	ovisi o debljini toplinsko izolacijskih ploča	HRN EN 13499:2004, HRN EN 13500:2004
Reakcija na požar	B A2	HRN EN 13499:2004 HRN EN 13500:2004

10. Svojstvo proizvoda **SILIKATGRUND OBOJENI** je u skladu s objavljenim svojstvima u točki 9. Ova izjava o svojstvima je objavljena pod isključivom odgovornošću proizvođača Samoborka d.d. Zagrebačka 32a, 10430 Samobor

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Tomislav Trčak, član Uprave

Mjesto i datum izdavanja: Samobor, 01.07.2013.

Potpis:

