

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Prema UREDBI (EU) br. 305/2011

Br. 53149109818-ZGP-13/1407

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

HIDROPROTEKT MONOELASTIK

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:

Hidroizolacijski jednokomponentni fleksibilni premaz na osnovi cementa za primjenu ispod keramičkih pločica povezanih ljepilom, za vanjske i unutarnje radove

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 pobliže označene u članku 12. stavku 2.:

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

sustav 3

7. Izjava o svojstvima građevnog proizvoda **HIDROPROTEKT MONOELASTIK** obuhvaćena je usklađenom normom:

HRN EN 14891:2012

Sukladno sustavu 3 izdana je na temelju određivanja vrste proizvoda nakon provedenog početnog ispitivanja u prijavljenom ispitnom laboratoriju: **ZAG Ljubljana** i izdanog **izvještaja o ispitivanju br. P 836/13-480-1, 14.08.2013.**

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

9. Objavljeno svojstvo

Razredba prema HRN EN 14891: CM

Glavna značajka	Svojstvo	Usklađena tehnička specifikacija
Početna vlačna čvrstoća prionjivosti	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	HRN EN 14891:2012
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon djelovanja topline	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	HRN EN 14891:2012
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon uranjanja u vodu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	HRN EN 14891:2012
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon djelovanja ciklusa smrzavanje /odmrzavanje	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	HRN EN 14891:2012
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon kontakta s vapnenom vodom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	HRN EN 14891:2012
Vodonepropusnost	Nema prodiranja kod pozitivnog tlaka od 1,5 bar/7 dana vodonepropusan na pozitivni i negativni tlak vode od 5 bara/24 h	HRN EN 14891:2012
Premoštenje pukotina u standardnim uvjetima	$\geq 0,75 \text{ mm}$	HRN EN 14891:2012

10. Svojstvo proizvoda **HIDROPROTEKT MONOELASTIK** 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, 20.08.2013.

Potpis:

