

Izjava o svojstvima Baumacol Protect

Izjava o svojstvima DoP Nr.: 01 BRO Baumacol Protect

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Baumacol Protect

2. Vrsta, partija ili serijski broj ili neki drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda kako je zahtjevano u skladu sa člankom 11. stavak 4. :

Baumacol Protect

3. Namjeravana uporaba građevnog proizvoda, u skladu sa primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako ju je predvio proizvođač:

Vodonepropusni proizvod na bazi cementa obogaćenog polimerima u tekućem obliku za primjenu ispod keramičkih pločica povezanih ljestvilom, izvana i iznutra.

4. Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani trgovački žig i kontaktna adresa proizvođača kako se zahtjeva u skladu sa člankom 11., stavak 5. :

SC Baumit Romania Com SRL,
B-dul Iuliu Maniu nr. 600 A, sector 6, Bucuresti.

5. Naziv i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke određene u članku 12 (2), ako je primjenjivo:

/

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

Sustav 3

7. Izjava o svojstvima građevnog proizvoda Baumacol Protect obuhvaćena je usklađenom normom HRN EN 14891:2012

Sukladno navedenom sustavu 3 izvršeno je:
Ispitivanje tipa proizvoda i pregled unutarnje kontrole
od strane:

Modena Centro Prove, nr. identificare NB 1599, Via Crispo Gaio Gallustio 78, 41123
Modena, Italy
koji je izdao izvještaj o ispitivanju tipa br: 20166815/1, 11.11.20216.

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

/

8. Objavljeno svojstvo:

Razredba prema HRN EN 14891:2012

OSNOVNE KARAKTERISTIKE	SVOJSTVA	Harmonizirana tehnička specifikacija
Klasifikacija	CM O2 P	HRN EN 14891:2012
Početna vlačna čvrstoća u suhim uvjetima	> 0,5 N/mm ²	HRN EN 14891:2012
Vlačna čvrstoća nakon uranjanja u vodu	> 0,5 N/mm ²	HRN EN 14891:2012
Vlačna čvrstoća nakon djelovanja topline	> 0,5 N/mm ²	HRN EN 14891:2012
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon kontakta s vapnenom vodom	> 0,5 N/mm ²	HRN EN 14891:2012
Vlačna čvrstoća nakon ciklusa smrzavanja/otapanja	> 0,5 N/mm ²	HRN EN 14891:2012
Vlačna čvrstoća prionjivosti nakon kontakta s kloriranom vodom	> 0,5 N/mm ²	HRN EN 14891:2012
Vodonepropusnost	Vodonepropusan	HRN EN 14891:2012
Premoštenje pukotina na niskim temperaturama (-20°C)	>0,75 mm	HRN EN 14891:2012
Otpuštanje opasnih tvari :	odgovara	Vidi sigurnosni list

- 10. Svojstvo proizvoda Baumacol Protect je u skladu sa svojstvima objavljenim u točci 9. Ova Izjava o svojstvima objavljena je isključivo pod odgovornošću proizvođača.**

Ime i funkcija:

Dorijan Rajković, direktor



Mjesto i datum:

Zagreb, 01. kolovoz 2021.

Potpis:

