

Izjava o svojstvima

Baunit Sicuro Torkret

Prema UREDBI (EU) br. 305/2011

Izjava o svojstvima DoP Nr.: 01 SIR Sicuro Torkret

1. Jedinствена identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Baunit Sicuro Torkret

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. :

Baunit Sicuro Torkret

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

Mort ispitanog sastava M 40

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

Baunit d.o.o.
Vučak 34, 10 090 Zagreb

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 2+

7. Izjava o svojstvima građevnog proizvoda Baunit Sicuro Torkret obuhvaćena je usklađenom normom:

HRN EN 998-2

Sukladno sustavu 2+ proizvođač je podvrgao početnom ispitivanju tipa proizvoda, tvorničkoj kontroli proizvodnje i daljnjem ispitivanju uzoraka uzetih u tvornici u skladu sa propisanim planom ispitivanja. Ovlašteno tijelo 1139 provelo je sve potrebne radnje i izdalo Potvrdu o tvorničkoj kontroli proizvodnje br. 1139-CPR-0209/18.

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

/

9. Objavljeno svojstvo:

Razredba prema EN 998-2; **M 40**

Glavna značajka	Svojstvo	Usklađena tehnička specifikacija
Razred	M 40	EN 998-2
Tlačna čvrstoća	$\geq 40,0$ N/mm ²	EN 1015-11
Vlačna čvrstoća	$\geq 1,5$ N/mm ² -Slika loma A, B ili C	EN 1015-12
Posmična čvrstoća	0,15* N/mm ²	EN 998-2, Tab.Prilog C
Sadržaj klorida	$\leq 0,1\%$ mas-%	ÖNORM B3355-1-Indikator trake
Paropropusnost μ	15/35*	EN 1745
Reakcija na požar	A 1	EN 998-2
Toplinska provodljivost, λ	1,11* W/(mK)	EN 1745
Trajnost (otpornost na mraz):	Odgovara zahtjevu norme EN 998-2, prilog B, točka B	EN 998-2
Kapilarna vodupojnost	W _{c0}	EN 1015-18

*) Tabelaarna vrijednost

10. Svojstvo proizvoda Baumit Sicuro Torkret je u skladu sa svojstvima objavljenim u točki 9. Ova Izjava o svojstvima objavljena je isključivo pod odgovornošću proizvođača.

Ime i funkcija:

Dorijan Rajković, direktor

.....

Mjesto i datum:

Zagreb, 2. lipanj 2023.

.....

Potpis:



BAUMIT d.o.o., Sirač

