

Izjava o svojstvima **Baumit Sanova Putz S**

Izjava o svojstvima Br.: 01 PEG Sanova Putz S

1. Jedinствена identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Baumit Sanova Putz S

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. :

Baumit Sanova Putz S

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

Tvornički proizvedena sanacijska žbuka za primjenu na zidovima, stropovima, stupovima i pregradnim zidovima.

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

Baumit GmbH
Wopfing 156
AT 2754 Waldegg
Werk Peggau, Alois-Kern Strß 1
A-8120 Peggau

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

/

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

Sustav 4

7. Izjava o svojstvima građevnog proizvoda Baumit Sanova Putz S obuhvaćena je usklađenom normom:

EN 998-1:2010

Sukladno sustavu 4 proizvođač je proveo prvo ispitivanje tipa proizvoda i izdao izvještaj o početnom ispitivanju tipa građevnog proizvoda.

8. Objavljeno svojstvo:

Razredba prema EN 998-1:2010: R- CS II

Glavna značajka	Svojstvo	Usklađena tehnička specifikacija
Vlačna čvrstoća prionljivosti	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ - mjesto loma: B	EN 1015-12
Tlačna čvrstoća	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1015-11
Vodoupojnost	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2 \times \text{min}^{0,5} 24 \text{ h}$	EN 1015-18
Prodor vode	$\leq 5 \text{ mm}$	EN 1015-18
Reakcija na požar	A 1	EN 13501-1
Paropropusnost μ	≤ 15	EN 1015-19
Toplinska provodnost, $\lambda_{10, \text{dry}}$	0,47 W/(mK) (tablična vrijednost prema EN 1745 za P=50%) 0,54 W/(mK) (tablična vrijednost prema EN 1745 za P=90%)	EN 1745:2012
Trajnost (otpornost na mraz):	NPD	EN 1015-21

9. Svojstvo proizvoda Baumit Sanova Putz S je u skladu sa svojstvima objavljenim u točki 8. Ova Izjava o svojstvima objavljena je isključivo pod odgovornošću proizvođača.

Ime i funkcija:

Dorijan Rajković, direktor

.....

Potpis:



Mjesto i datum:

Zagreb, 01. prosinca 2017.



 RAUMIT d.o.o., Srač