

IZJAVA O SVOJSTVIMA
broj: 2477-CPR-1907-NC06-003

Sulfatnootporni metalurški cement niske topline hidratacije

EN 197-1 - CEM III/B 32,5N SR-LH

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:

Vidi broj 1

2. Vrsta, partija ili serijski broj ili neki drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda kako se zahtijeva u skladu sa člankom 11(4):

3. Namjeravana upotreba ili upotrebe građevnog proizvoda u skladu s primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako ju je predvidio proizvođač:

Priprema betona, morta, injekcijske mase i drugih mješavina za građenje i proizvodnju građevinskih materijala

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

**NAŠICECEMENT d.d. Našice, Tajnovac 1
31500 Našice, Republika Hrvatska**

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

Nije primjenjivo

6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda kako je određeno u Prilogu V.:

Sustav 1+

7. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod obuhvaćen usklađenom normom:

Ovlašteno certifikacijsko tijelo broj 2477, Institut IGH Zagreb provelo je određivanje tipa proizvoda na temelju ispitivanja (uključujući i uzorkovanje), početni nadzor tvornice i tvorničke kontrole, stalnim nadzorom, procjenom i evaluacijom tvorničke kontrole proizvoda i slučajno odabranih uzoraka uzetih prije stavljanja proizvoda na tržište pod sustavom 1+ i izdalo certifikat o stalnosti svojstava broj 2477-CPR-1907.

8. Objavljena svojstva

Bitne karakteristike	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Cement opće namjene (podskupine) sastojci i sastav	CEM III/B	HRN EN 197-1:2012 (EN 197-1:2011) točke 3,4,5,6,8,9
Tlačne čvrstoće (rana i normirana)	32,5N	HRN EN 197-1:2012 (EN 197-1:2011) točke 7.1, 8 i 9
Vrijeme početka vezivanja	Zadovoljava	HRN EN 197-1:2012 (EN 197-1:2011) točke 7.2 i 9
Postojanost volumena (širenje)	Zadovoljava	HRN EN 197-1:2012 (EN 197-1:2011) točke 7.2 i 9
Sadržaj SO ₃	Zadovoljava	HRN EN 197-1:2012 (EN 197-1:2011) točke 7.3 i 9
Sadržaj Cl ⁻	Zadovoljava	HRN EN 197-1:2012 (EN 197-1:2011) točke 7.3 i 9
Gubitak žarenjem	Zadovoljava	HRN EN 197-1:2012 (EN 197-1:2011) točke 7.3 i 9
Netopivi ostatak	Zadovoljava	HRN EN 197-1:2012 (EN 197-1:2011) točke 7.3 i 9
Toplina hidratacije	Zadovoljava	HRN EN 197-1:2012 (EN 197-1:2011) točke 7.2.3 i 9

9 Svojstvo proizvoda identificirano u točkama 1 i 2 sukladno je s objavljenim svojstvom u točki 8. Ova izjava o svojstvima izdana je uz isključivu odgovornost proizvođača identificiranog u točki 4.
Našice, 31.03.2020.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:
Predsjednik Uprave:

Stjepan Ergović, mag.inž.el.

