



VIK-HR d.o.o.

VIK Cert, Odjel C1- Certifikacija proizvoda
Zagrebačka cesta 231, HR-10000 ZAGREB
Odobreno tijelo (OT) br. 10/09



P R I V I T A K - izmjena br. 6 CERTIFIKATU O SUKLADNOSTI KONTROLE TVORNIČKE PROIZVODNJE 10/09- ZGP - 14/05

Proizvođač: ZAGORJE BETONI d.o.o.
Zadarska 77, HR-10000 ZAGREB

Proizvodni pogon: ZAGORJE BETONI d.o.o.
Gubaševo 47a, HR-49210 ZABOK

POPIS PROIZVODA

Projektirani beton

Red. br.	Oznaka i naziv proizvoda	Razred tlačne čvrstoće	Razred izloženosti	Razred konzistencije	Razred sadržaja klorida	Max. zrno agregata	Ostala deklarirana svojstva
1.	B2-203300	C16/20	X0	S3	Cl 0,2	16 mm	–
2.	B2-253400	C20/25	X0	S4	Cl 0,2	16 mm	–
3.	B2-303301VDP	C25/30	X0, XC2	S3	Cl 0,2	16 mm	VDP2
4.	B2-373302	C30/37	X0, XC4 XS1, XD2, XA1	S4	Cl 0,2	16 mm	VDP2
5.	B2-453211	C35/45	X0, XC4 XS1, XD3, XF4	S2	Cl 0,1	16 mm	MS56

Popis proizvoda u ovom privitku – izmjena br. 6 zaključno s brojem 5. u tablici, sastavni je dio Certifikata o sukladnosti kontrole tvorničke proizvodnje oznake br. 10/09 – ZGP – 14/05 od 12. lipnja 2014. god.

Zagreb, 12. kolovoza 2019. god.



Odgovorna osoba:
mr. Vladislav Špacir, dipl.ing.



VIKcert

Odobreno tijelo (OT) br. 10/09

Zagrebačka cesta 231, HR-10000 ZAGREB

+385 1 23 13 060; +385 1 23 13 060



CERTIFIKAT O SUKLADNOSTI KONTROLE TVORNIČKE PROIZVODNJE

10/09 – ZGP – 14/05

U skladu sa Zakonom o građevnim proizvodima (Narodne novine br. 76/13 i 30/14), Pravilnikom o ocjenjivanju sukladnosti, ispravama o sukladnosti i označavanju građevnih proizvoda (Narodne novine br. 103/08, 147/09, 87/10 i 129/11), te Tehničkim propisom za betonske konstrukcije – Prilog A (Narodne novine br. 139/09, 14/10, 87/10 i 136/12), potvrđuje se da je za građevni proizvod:

BETON

naziva, oznaka, razina i razreda svojstava navedenih u pravitku ovog certifikata i koji je sastavni dio ovog certifikata, a koji proizvodi :

ZAGORJE BETONI d.o.o.

Zadarska 77

HR-10000 ZAGREB

u proizvodnom pogonu

ZAGORJE BETONI d.o.o.

Gubaševo 47a

HR-49251 ZABOK

primjenjene sve odredbe koje se odnose na ocjenjivanje i provjeru stalnosti svojstava opisane u normama:

HRN EN 206-1:2006 i HRN 1128:2007

propisanim za sustav 2+ ocjenjivanja i da

**kontrola tvorničke proizvodnje
zadovoljava propisane zahtjeve za navedena svojstva.**

Ovaj certifikat prvi put je izdan 12. lipnja 2014. god. i ostaje valjan sve dok se značajno ne promjene ispitne metode ili zahtjevi kontrole tvorničke proizvodnje u navedenim normama, građevni proizvod, uvjeti proizvodnje u tvornici ili dok nije opozvan od nadzornog certifikacijskog tijela.

Zagreb, 12. lipnja 2014. god.

 Odgovorna osoba:
mr. Vladislav Špacir, dipl.ing.