



**VIK-HR d.o.o.**

**VIK Cert**

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



**CERTIFIKAT O SUKLADNOSTI**  
**KONTROLE TVORNIČKE PROIZVODNJE**  
**10/09 – ZGP – 23/52**

U skladu sa Zakonom o građevnim proizvodima (Narodne novine br. 76/13, 30/14, 130/17, 39/19 i 118/20), Tehničkim propisom o građevnim proizvodima (Narodne novine br. 35/18 i 104/19) i Pravilnikom o tijelima, dokumentaciji i postupcima tržišta građevnih proizvoda (Narodne novine br. 118/19) potvrđuje se da je za građevni proizvod:

**BETON**

naziva, oznaka, razina i razreda svojstava navedenih u privitku ovog certifikata i koji je sastavni dio ovog certifikata, namijenjen za ugradnju u monolitne konstrukcije ili predgotovljene konstrukcijske elemente u građevinama (zgrade, ceste i druge inženjerske građevine)

koje stavlja na tržište, pod trgovačkim nazivom ili trgovačkom markom:

**BAUPARTNER d.o.o.**

**Termoelektrana b.b., BA-75300 Lukavac**

i koji je proizveden u proizvodnom pogonu:

**BAUPARTNER d.o.o.**

**Termoelektrana b.b., BA-75300 Lukavac**

Ovim se certifikatom potvrđuje da su primijenjene sve odredbe koje se odnose na ocjenjivanje i provjeru stalnosti svojstava opisanih u normama:

**HRN EN 206:2016 i HRN 1128:2007**

propisanim za sustav 2+ i da je

**kontrola tvorničke proizvodnje sukladna propisanim zahtjevima.**

Ovaj certifikat prvi put je izdan 04.07.2019. god., te ostaje valjan do naznačenog datuma, odnosno sve dok se značajno ne promjene norme, građevni proizvod, metoda ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava ili uvjeti proizvodnje u tvornici ili dok nije suspendiran ili opozvan od odobrenog tijela za certifikaciju kontrole tvorničke proizvodnje.

Zagreb, 30.12.2024. god.



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



Vrijedi do: 30.06.2025. god.

direktor:  
Josipa Špacir, dipl.ing.

Zagrebačka cesta 231, HR-10000 ZAGREB  
Tel +385 1 2313 060; Fax +385 1 2332 036  
[www.vik.hr](http://www.vik.hr) [vik@vik.hr](mailto:vik@vik.hr)

CERTIFICATE ■ ZERTIFIKAT ■ CERTIFICATO ■ CERTIFICAT ■ CERTIFICADO ■ CERTIFIKAT

17065 · HAA



# VIK-HR d.o.o.

## VIK Cert

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



## PRIVITAK 1

### CERTIFIKATU O SUKLADNOSTI KONTROLE TVORNIČKE PROIZVODNJE 10/09 – ZGP – 23/52

**Proizvođač:** BAUPARTNER d.o.o.  
Termoelektrana bb, BA-75300 Lukavac

**Proizvodni pogon:** BAUPARTNER d.o.o.  
Termoelektrana bb, BA-75300 Lukavac

## POPIS PROIZVODA

### BETONARA 1 - ELKON 90 m3 2018

Projektirani beton

| Red. broj | Oznaka proizvoda | Razred tlačne čvrstoće | Razred izloženosti             | Razred konzistencije | Razred sadržaja klorida | Max. zrno agregata $D_{max}$ | Ostala deklarirana svojstva |
|-----------|------------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 1.        | BAUBET-6MB/2     | C50/60                 | XC1-XC4, XS1-XS3, XD1-XD3, XA1 | S1 zemljovlažni      | Cl 0,10                 | $D_{max}$ 16                 | —                           |

Popis proizvoda u ovom privitku 1, projektirani beton, zaključno s rednim brojem 1. u tablici, sastavni je dio Certifikata o sukladnosti kontrole tvorničke proizvodnje oznake 10/09-ZGP-23/52 od 30.12.2024.

Zagreb, 30.12.2024. god.

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



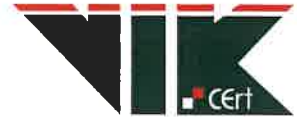
direktor:  
Josipa Špacir, dipl.ing.



# VIK-HR d.o.o.

VIK Cert

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



## PRIVITAK 2 CERTIFIKATU O SUKLADNOSTI KONTROLE TVORNIČKE PROIZVODNJE 10/09 – ZGP – 23/52

Proizvođač: BAUPARTNER d.o.o.  
Termoelektrana bb, BA-75300 Lukavac

Proizvodni pogon: BAUPARTNER d.o.o.  
Termoelektrana bb, BA-75300 Lukavac

### POPIS PROIZVODA BETONARA 2 - ELKON 90m3 2022

Projektirani beton

| Red. broj | Oznaka proizvoda | Razred tlačne čvrstoće | Razred izloženosti              | Razred konzistencije | Razred sadržaja klorida | Max. zrno agregata $D_{max}$ | Ostala deklarirana svojstva |
|-----------|------------------|------------------------|---------------------------------|----------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 1.        | BAUBET-3MB/1     | C25/30                 | XC1-XC2                         | S4                   | C1 0,10                 | $D_{max}$ 16                 | —                           |
| 2.        | BAUBET-4MB/1     | C30/37                 | XC1-XC4, XS1, XD1-XD2, XA1, XF1 | S4                   | C1 0,10                 | $D_{max}$ 16                 | —                           |
| 3.        | BAUBET-4MB/2     | C35/45                 | XC1-XC4, XS1, XD1-XD3, XA1, XF2 | S4                   | C1 0,10                 | $D_{max}$ 16                 | —                           |
| 4.        | BAUBET-5MB/1     | C40/50                 | XC1-XC4, XS1-XS3, XD1-XD3, XA1  | S4                   | C1 0,10                 | $D_{max}$ 16                 | —                           |
| 5.        | BAUBET-6MB/1     | C50/60                 | XC1-XC4, XS1-XS3, XD1-XD3, XA1  | S4                   | C1 0,10                 | $D_{max}$ 16                 | —                           |

Popis proizvoda u ovom privitku 2, projektirani beton, zaključno s rednim brojem 5. u tablici, sastavni je dio Certifikata o sukladnosti kontrole tvorničke proizvodnje oznake 10/09-ZGP-23/52 od 30.12.2024.

Zagreb, 30.12.2024. god.

odgovorna osoba:

mr. Vladislav Špacir, dipl.ing.



direktor:

Josipa Špacir, dipl.ing.