



## POTVRDA O SUKLADNOSTI

1/05-ZGP-782

U skladu sa Zakonom o građevnim proizvodima („Narodne novine“ br. 86/08), Pravilnikom o ocjenjivanju sukladnosti, ispravama o sukladnosti i označavanju građevnih proizvoda („Narodne novine“ br. 103/08) i Tehničkim propisom za betonske konstrukcije - Prilog B („Narodne novine“ br. 139/09 i 14/10), utvrđeno je da su

**ZAVARENE MREŽE ZA ARMIRANJE BETONA**  
od rebrastih čeličnih žica vrste B550A i B550B  
navedene u popisu koji je prilog i sastavni dio ove potvrde

koje je na tržište stavio:

**EUROS d.o.o. Poduzeće za trgovinu, zastupanje i prijevoz,**  
Zatišje 8a, HR-10000 Zagreb

i koje su proizvedene u:

**AVI Alpenlandische Veredelungs-Industrie Ges.M.B.H**  
Gustinus-Ambrosi Str. 1-3, A-8074 Raaba

(u daljnjem tekstu: građevni proizvodi) proizvođač podvrgao potvrđivanju sukladnosti; proveo početno ispitivanje tipa i provodi stalnu tvorničku kontrolu proizvodnje i da je ovlaštena pravna osoba *Institut IGH d.d.* provela početno ispitivanje tipa građevnog proizvoda, početni nadzor proizvodnog pogona i početni nadzor tvorničke kontrole proizvodnje i da provodi stalni nadzor, procjenu i ocjenu tvorničke kontrole proizvodnje, kao i ispitivanje slučajnih uzoraka uzetih u tvornici, na tržištu ili na gradilištu. Ovim se potvrđuje da se za građevne proizvode primjenjuju propisani postupci ocjenjivanja sukladnosti, te da je potvrđena sukladnost tvorničke kontrole proizvodnje građevnog proizvoda sa svim odredbama propisanim za ocjenjivanje sukladnosti za sustav 1+ prema odredbama Tehničkog propisa za betonske konstrukcije - Prilog B, te postupcima i kriterijima norma

**HRN 1130-4:2008 i HRN EN 10080:2005**

Ova je potvrda prvi puta izdana 5. ožujka 2010. na temelju pozitivnog izvještaja o vrednovanju sukladnosti: Klasa: 360-02/09-511/685, Urbroj: 375-10-10-5 od 3. ožujka 2010. i ostaje valjana do 5. ožujka 2015. godine ili dok se znatno ne promijene uvjeti utvrđeni u normama HRN 1130-4:2008 i HRN EN 10080:2005, TPBK - Prilog B, ili uvjeti proizvodnje u tvornici, ili uvjeti tvorničke kontrole proizvodnje.

Ovlaštena pravna osoba: INSTITUT IGH d.d., 10000 Zagreb, Janka Rakuše 1.

Evidencijski broj ovlaštene osobe: 1/05

Ovlaštenje: Klasa: UP/I 360-01/06-08/2, Urbroj: 531-01-08-17 od 21. travnja 2008.

**Klasa: 360-02/09-511/685**

**Urbroj: 375-10-10-7**

Zagreb, 5. ožujka 2010.



Odgovorna osoba:

*Kamenic*  
**dr.sc. Nevenka Kamenić, dipl.ing.kem.teh.**

ZAGREB 10 000  
Janka Rakuše 1  
Tel: +385 1/6125 425  
Fax: +385 1/6125 375  
nevenka.kamenic@igh.hr





## PRILOG POTVRDI O SUKLADNOSTI

1/05-ZGP-782

Ova potvrda obuhvaća sljedeće standardne zavarene mreže za armiranje betona, od rebrastih čeličnih žica vrsta B550A i B550B promjera od 5 do 10 mm, proizvođača:

**AVI Alpenlandische Veredelungs-Industrie Ges.M.B.H**  
Gustinus-Ambrosi Str. 1-3, A-8074 Raaba

Tipovi mreža za armiranje - standardni program 6,0 m × 2,15 m, B550A ili B550B

Oznaka mreže	Promjer žica mm		Osni razmak žica mm	
	Uzdužne	Poprečne	Uzdužne	Poprečne
Q188	6,00	6,00	150	150
Q221	6,50	6,50	150	150
Q257	7,00	7,00	150	150
Q335	8,00	8,00	150	150
Q424	9,00	9,00	150	150
Q524	10,00	10,00	150	150
Q196	5,00	5,00	100	100
Q283	6,00	6,00	100	100
Q385	7,00	7,00	100	100
Q503	8,00	8,00	100	100
Q636	9,00	9,00	100	100
Q785	10,00	10,00	100	100

Tipovi mreža za armiranje - standardni program 6,0 m × 2,40 m, B550A ili B550B

Oznaka mreže	Promjer žica mm			Osni razmak žica mm	
	Uzdužne		Poprečne	Uzdužne	Poprečne
CS 70	7	6	6	150	300
CS 80	8	6	6	150	300
CS 90	9	6	6	150	300
CS 100	10	7	7	150	300
AS 90	9	7	7	100	300
AS 100	10	7	8	100	300

Klasa: 360-02/09-511/685

Urbroj: 375-10-10-7

Zagreb, 5. ožujka 2010.



Odgovorna osoba:

*Kamen*  
dr.sc. Nevenka Kamenić, dipl.ing.kem.teh.



## PRILOG POTVRDI O SUKLADNOSTI

1/05-ZGP-782

Ova potvrda obuhvaća sljedeće standardne zavarene mreže za armiranje betona, od rebrastih čeličnih žica vrsta B550A i B550B promjera od 5 do 10 mm, proizvođača:

**AVI Alpenlandische Veredelungs-Industrie Ges.M.B.H**  
**Gustinus-Ambrosi Str. 1-3, A-8074 Raaba**

Tipovi mreža za armiranje - standardni program (5,10; 6,0; 7,20) m × 2,40 m, B550A ili B550B

Oznaka mreže	Promjer žica mm		Osni razmak žica mm	
	Uzdužne	Poprečne	Uzdužne	Poprečne
CQS 50	5	5	150	150
CQS 60	6	6	150	150
CQS 70	7	6	150	150
CQS 80	8	6	150	150
CQS 90	9	6	150	150
CQS 100	10	7	150	150
AQS 90	9	7	100	100
AQS 100	10	7	100	100

Tipovi mreža za armiranje - standardni program 6,0 m × 2,40 m, B550A ili B550B

Oznaka mreže	Promjer žica mm		Osni razmak žica mm	
	Uzdužne	Poprečne	Uzdužne	Poprečne
A 60	6,0	5,0	100	300
A70	7,0	5,5	100	300
A 82	8,2	6,5	100	300
AQ 50	5,0	5,0	100	100
AQ 55	5,5	5,5	100	100
AQ 60	6,0	6,0	100	100
AQ 65	6,5	6,5	100	100
AQ 70	7,0	7,0	100	100
AQ 76	7,6	7,6	100	100
AQ 82	8,2	8,2	100	100
AQ 90	9,0	9,0	100	100
AQ 100	10,0	10,0	100	100

Prema narudžbi kupaca, moguće su i druge kombinacije koje su u skladu sa HRN EN 10080:2005 i HRN 1130-4:2008.

Klasa: 360-02/09-511/685

Urbroj: 375-10-10-7

Zagreb, 5. ožujka 2010.



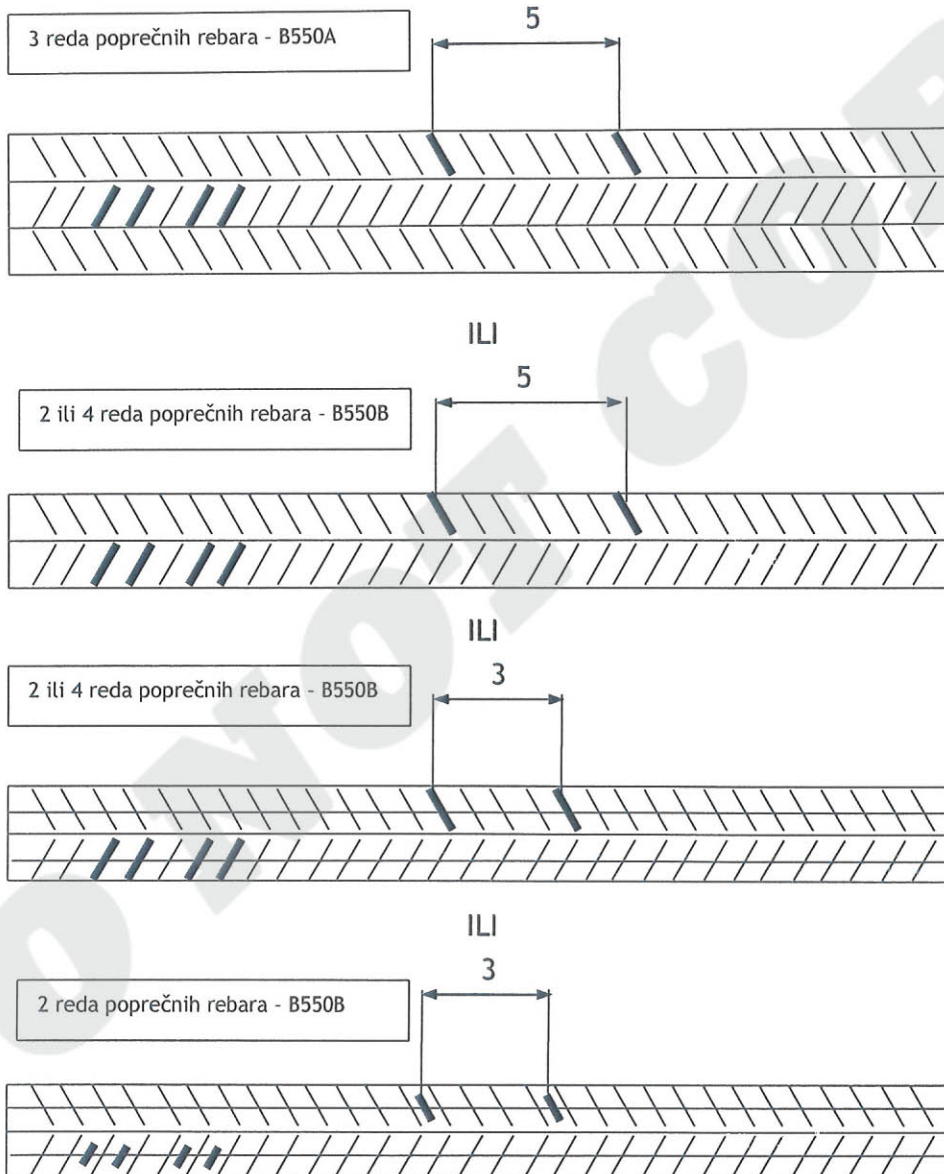
Odgovorna osoba:

dr.sc. Nevenka Kamenić, dipl.ing.kem.teh.

# PRILOG POTVRDI O SUKLADNOSTI

1/05-ZGP-782

Oznaka proizvođača:



Klasa: 360-02/09-511/685

Urbroj: 375-10-10-7

Zagreb, 5. ožujka 2010.



Odgovorna osoba:

dr.sc. Nevenka Kamenić, dipl.ing.kem.teh.