



POTVRDA O SUKLADNOSTI

1/05-ZGP-1130

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, 147/09 i 87/10) i Tehničkim propisom o racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama („Narodne novine” br. 110/08 i 89/09) utvrđeno je da je građevni proizvod:

Staklena mrežica 0161-A

namijenjena za ugradnju u povezane sustave za vanjsku toplinsku izolaciju (ETICS)
na osnovi ekspandiranog polistirena i mineralne vune

koji je na tržište stavio:

PAP-PROMET d.o.o.,
Dr. Franje Tuđmana 77, HR - 10431 Sv. Nedelja

i koji je proizveden u tvornici:

Gavazzi Tessuti Tecnici S.p.A., Via Gavazzi 3,
I - 23081 Calolziocorte

proizvođač podvrgao tvorničkoj kontroli proizvodnje i daljnjem ispitivanju uzoraka uzetih u tvornici u skladu s propisanim planom ispitivanja i da je prijavljeno tijelo *Institut IGH, d.d.* provelo početno ispitivanje tipa odgovarajućih značajki proizvoda, početni pregled tvornice i tvorničke kontrole proizvodnje i da provodi stalni nadzor, ocjenjivanje i odobravanje tvorničke kontrole proizvodnje i ispitivanje slučajnih uzoraka uzetih u tvornici, na tržištu ili na gradilištu.

Ovom se potvrdom potvrđuje da su primijenjene sve odredbe koje se odnose na potvrđivanje sukladnosti za sustav 1 prema odredbama Tehničkog propisa o racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama te postupcima i kriterijima normi

HRN EN 13499:2004 i HRN EN 13500:2004

za povezane sustave za vanjsku toplinsku izolaciju (ETICS)

te normama ocjenjivanja sukladnosti toplinsko-izolacijskih građevnih proizvoda za zgrade prema HRN EN 13172:2002 i HRN EN 13172/A1:2005 i da proizvod zadovoljava sve propisane zahtjeve.

Ova je potvrda prvi puta izdana 14. srpnja 2011. i ostaje valjana sve dok se znatno ne promijene uvjeti utvrđeni u navedenoj tehničkoj specifikaciji, proizvodni uvjeti u tvornici ili tvornička kontrola proizvodnje.

OD 11/119-020

Odgovorna osoba:


mr.sc. Zdravko Baršić, dipl.ing.stroj.

Zagreb, 14. srpnja 2011.

OBPOC46-02/01CP_izdanje1Rev0

