

Podnositelj zahtjeva: **ASTRON BUILDINGS S.A.**  
 Applicant: **LUXEMBOURG, L-9202 Diekirch,**  
**Route d'Ettelbruck, P.O Box 152**

## SVJEDODŽBA O SUKLADNOSTI

### CERTIFICATE OF CONFORMITY S-L1-703028/6

Proizvod: **PR KROV SA I BEZ "ASTROTERM" IZOLACIJE IZ ČELIČNIH  
HLADNO PROFILIRANIH LIMOVA**  
 Product: **"ASTROTERM" PR ROOF WITH AND WITHOUT INSULATION, MADE  
OF COLD ROLLED SECTION STEEL**

Proizvođač: **ASTRON BUILDINGS S.A.**  
 Manufacturer: **- LUXEMBOURG, L-9202 Diekirch, Route d'Ettelbruck, P.O Box 152**  
**- PŘEROV, CZECH REPUBLIC**

Izvešće o ispitivanju: **I-L1-703028/6**

Test report

Kvaliteta čelika (EN 10326)

Steel quality (EN 10326)

Kvaliteta čelika (EN 10326)

Steel quality (EN 10326)

Ploča širine (mm)

Steel sheet width (mm)

Izolacija, gustoća 16 kg/m<sup>3</sup>

Insulation density 16 kg/m<sup>3</sup>

Antikorozivna zaštita, obostrano g/m<sup>2</sup>

Corrosion protection, double-sided (g/m<sup>2</sup>)

Sloj boje: unutarnji μm

Paint layer on internal surface μm

Sloj boje: vanjski μm

Paint layer on external surface μm

Nazivna debljina izolacije (norma EN 13162)

Insulation nominal thickness (EN 13162 standard)

Visina glavnog rebra (mm) 32

Main rib height (mm)

S 550 GD, nazivne debljine 0,55 mm

S 550 GD, nominal thickness 0,55 mm

S 350 GD, nazivne debljine 0,63 mm

S 350 GD, nominal thickness 0,63 mm

900 (3 modula od 300 mm)

900 (3 modules 300 mm)

koeficijent toplinske vodljivosti 0,037 W/mK

thermal conductivity coefficient 0,037 W/mK

275 cink ili 150 alucink ili 255 galfan

275 zinc or 150 aluzinc or 255 galfan

275 cink ili 150 alucink ili 255 galfan

275 zinc or 150 aluzinc or 255 galfan

3 primer i 5 epoksi ili 25 μm alucink

3 primer and 5 epoxy or 25 μm aluzinc

50, 60, 80, 100, 120

Visina sekundarnog rebra (mm) 5

Secondary rib height (mm)

Valjanost: **Pet godina, do 2012.03.28. uz kontrolu sukladnosti po isteku dvije god.**

Certificate validity **Five years, until 2012.03.28. with a control testing after two years.**

### ZAKLJUČAK/CONCLUSION

Ovim se potvrđuje da značajke ispitivanog proizvoda odgovaraju zahtjevima slijedećih propisa:

*It is certified hereby that the products characteristics are in conformity to the requirements of the following regulations:*

- Zakon o gradnji (NN RH br. 175/03)/Construction Law (NN RH br. 175/03)

- Tehnička dokumentacija proizvođača/Technical documentation supplied by the manufacturer

Zagreb, dana: 2007.03.28.

Date



Odobrio:

Authorized Person

mr. Vladislav Špacir, dipl.ing.

Ova Svjedodžba je pravovaljana samo za ispitane uzorke kao i proizvode koji su izrađeni prema tehničkoj dokumentaciji kao i ispitni uzorci. Valjanost prestaje kada se izvrše promjene konstrukcije ili materijala, koje mogu utjecati na kakvoću i sigurnost proizvoda. *This certificate of conformity is valid only for products made according to the technical documentation same as for tested samples. Certificate becomes invalid when changes that can influence quality and safety of product are made on material and/or construction.*