

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-L1-703028/3

Proizvod: **ASTROTHERM IZOLACIJA, STAKLENA VUNA OBLOŽENA FOLIJOM (PARNOM BRANOM)**  
*Product:* **ASTROTHERM INSULATION, GLASS FIBRES ENCASED IN FOIL (VAPOUR BARRIER)**

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

Izvešće o ispitivanju: **I-L1-703028/3**  
*Test report*

Gustoća (kg/m <sup>3</sup> ) <i>Density (kg/m<sup>3</sup>)</i>	16
Koeficijent toplinske vodljivosti (W/mK) <i>Thermal conductivity coefficient (W/mK)</i>	+0,037
Nazivne debljine (prema normi EN 13162) <i>Nominal thickness (acc.to standard EN 13162)</i>	40, 50, 60, 80, 100, 120

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 ispitnog 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.*