



Ipeľské tehelne a.s.

## ES - Vyhlásenie zhody



Podpísaný zástupca : Ing. Martin Dovál' - riaditeľ a.s.

výrobcu : Ipeľské tehelne, akciová spoločnosť, ul. Martina Rázusa č.29, 984 21 Lučenec

výrobne : Ipeľské tehelne a.s. Lučenec  
závod Breznička - paneláreň

týmto vyhlasuje, že výrobok : **Doplnkové stavebné dielce do muriva - preklady**  
**ATLAS 11,5**

je v zhode s ustanoveniami smernice rady 89/106/EHS, v znení smernice rady 93/68/EHS a rozhodnutím komisie 95/467/EHS, ak je zabudovaný v súlade s :

- STN EN 1992-1-1:2005 - Eurokód 2. Navrhovanie betónových konštrukcií. Časť 1-1:  
Všeobecné pravidlá a pravidlá pre pozemné stavby,  
a že sa na výrobok a jeho výrobu uplatňuje táto norma :
- STN EN 845-2:2004 - Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva  
Časť 2 : Preklady

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili hodnoty jednotlivých vlastností:

Vlastnosť	Predpis pre určenie zhody	Identifikácia protokolu o skúške
Odolnosť v ohybe (NO) <sup>1)</sup>	STN EN 845-2:2004 čl. 5.3.2, 5.3.3	50/114S/08/06 TSÚS SL pobočky Zvolen
Odolnosť v šmyku (NO)	STN EN 845-2:2004 čl. 5.3.2, 5.3.5	50/114S/08/06 TSÚS SL pobočky Zvolen
Priehyb pri zaťažení (NO)	STN EN 845-2:2004 čl. 5.3.1, 5.3.4	50/114S/08/06 TSÚS SL pobočky Zvolen
Trvanlivosť (NO) - krytie výstuže betónom	STN EN 845-2:2004 čl. 5.4.3.	50/115S/08/06 TSÚS SL pobočky Zvolen
Odchýlky od deklarovaných hodnôt rozmerov	STN EN 845-2:2004 čl. 5.2.1, 5.2.4.	50/116S/08/06 TSÚS SL pobočky Zvolen
Hmotnosť na jednotku bočnej pohľadovej plochy prekladu	STN EN 845-2:2004 čl. 5.2.2	50/116S/08/06 TSÚS SL pobočky Zvolen
Pevnosť v tlaku debniacich tvaroviek	STN EN 845-2:2004 čl. 4.3	50/118S/08/06 TSÚS SL pobočky Zvolen
Pevnosť betónu v tlaku	STN EN 845-2:2004 čl. 4.2	50/117S/08/06 TSÚS SL pobočky Zvolen

*Poznámka: <sup>1)</sup> Vlastnosti, ktoré je podľa príslušnej technickej špecifikácie kompetentná odskúšať len notifikovaná osoba sa označujú symbolom (NO)*

Účel použitia výrobku : Keramické preklady ATLAS 11,5, sú určené pre nosné vodorovné konštrukcie nad stavebnými otvormi v nosných a nenosných stenách.

Názov a úplná adresa notifikovanej osoby : Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o.  
Studená 3, 826 34 Bratislava  
Slovenská republika

Názov a adresa laboratória ktoré skúšky vykonalo :  
- Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o.  
Skúšobné laboratórium pobočky Zvolen.

Meno : Ing. Martin Dovál'

Funkcia : riaditeľ akciovej spoločnosti

  
**IPELSKE TEHELNE a.s.**

-2- ul. M. Rázusa 29  
984 21 Lučenec  
DIČ: 2020466162  
IČ DPH: SK2020466162

Dátum : 12.09.2006