



**Ipeľské tehelne a.s.**

## **SK - Vyhlásenie zhody**

**C**  
**SK**

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

výrobcu : IPEĽSKÉ TEHELNE a.s., ul. Martina Rázusa č. 29, 984 01 Lučenec

výrobne : IPEĽSKÉ TEHELNE a.s. Lučenec  
závod Breznička - paneláreň

týmto vyhlasuje, že výrobok : **Stropný systém IT**

**komponenty: keramické nosníky FERT-KNPV, keramické stropné vložky KSV MIAKO - určený na zhotovenie stropov pre bytové a občianske stavby. Systém sa môže použiť iba v suchom a neagresívnom prostredí.**

je v súlade so zákonom č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MVRR SR č. 158/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú skupiny stavebných výrobkov s určenými systémami preukazovania zhody a podrobnosti o používaní značiek zhody v znení vyhlášky č. 119/2006 Z.z..

**Stropný systém IT** je výrobcom podrobený počiatočným skúškam typu, vnútropodnikovej kontrole a plánovaným skúškam vzoriek výrobku odoberaných vo výrobní v súlade s predpísaným plánom skúšok a autorizovaná osoba

### **Technický a skúšobný ustav stavebný, n.o.**

vykonala počiatočnú inšpekciu výrobní a vnútropodnikovej kontroly a vykonáva priebežné inšpekcie, hodnotenie a schvaľovanie vnútropodnikovej kontroly.

Týmto vyhlásením zhody sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia týkajúce sa vnútropodnikovej kontroly výrobku uvedené v technickom osvedčení

**TO - 06/0231**

sa uplatnili.

### **Údaje o vhodnosti použitia v stavbe**

Polomontovaný strop s nadbetónovaním, betónom triedy B 20 na zhotovenie stropov pre bytové a občianske stavby. Systém sa môže použiť iba v suchom a neagresívnom prostredí.

**015880**

**Týmto vyhlásením zhody sa preukazuje**

zhoda vlastností, súvisiacich so základnými požiadavkami zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov:

nosná spôsobilosť v štádiu užívania, mechanické vlastnosti výstuže, rozmery a odchýlky rozmerov, tvar nosníka, krytie výstuže betónom, vzdialenosť výstuže od stien tvaroviek, druh, počet a veľkosť profilov výstuže, pevnosť betónu v tlaku nosníkov, únosnosť stropnej vložky, požiarne odolnosť systému, stupeň horľavosti zložiek systému, ekvivalentná aktivita rádia, hmotnostná aktivita <sup>226</sup>Ra.

uvedeného stavebného výrobku s týmito technickými špecifikáciami a právnymi predpismi: technické osvedčenie TO - 06/0231, vyhláška MVRR SR č. 158/2004 Z.z., vyhláška č. 119/2006 Z.z..

**Meno: Ing. Martin Dovál**

**Funkcia: riaditeľ akciovej spoločnosti**

**Dátum: 29.03.2007**

