



Ipeľské tehelne a.s.

SK - Vyhlásenie zhody

C_{SK}

Svojím podpisom zástupca : Ing. Martin Dovál' - riaditeľ a.s.
ul. Martina Rázusa č. 29, 984 01 Lučenec

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

výrobne : IPEĽSKÉ TEHELNE a.s. Lučenec
závod Lučenec

vyhlasuje, že výrobok : Pálené tehliarske prvky na stropné konštrukcie -
keramická stropná vložka

KSV - MIAKO 23/45 - 295 x 360 x 230 - 2,7 - 800 - STN 72 2640

je v zhode s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MVRR SR č. 158/2004 Z.z., ktorou sa stanovujú skupiny stavebných výrobkov s určenými systémami preukazovania zhody

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť		Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Tvarová presnosť (mm)	úložná šírka	min. 25	03/VZ/06/IT/2006 skúšobňa a. s.
	šírka ryhy	max. 10	
	stena za ryhou	min. 10	
	šírka políčka medzi ryhami	max. 30	
Objemová hmotnosť (kg/m ³)	priemerná	max. 800	
	jednotlivá	max. 850	
Nasiakavosť (%)	priemerná	min. 12	
	jednotlivá	min. 10	
Škodlivosť cicvárov		bez zmeny STN 72 2640	
Únosnosť (kN)	jednotlivo	min. 2,7	

Obsah aktívnych rozpustných solí		vyhovuje prostrediu S1 STN EN 772-5	Protokol o skúške č. P20-05-0262/1 TSÚS Bratislava
Rozmery (mm)	dĺžka	295 ± 6	03A/Z/06/IT/2006 skúšobňa a. s
	šírka	360 ± 7	
	výška	230 - 10	
Hmotnostná aktivita ²²⁶ Ra (Bg/kg)		< 120	15899/2005-Regionálny úrad verejného zdravot. Banská Bystrica
Ekvivalentná aktivita -Ra-ekv (Bg/kg)		< 370	

Opis výrobku a účel a spôsob použitia v stavbe : Keramické stropné vložky Miako 23/45 sa používajú spoločne s keramickými nosníkmi FERT-KNPV na zhotovovanie keramických montovaných stropov a je možné použiť iba pre stropné konštrukcie, pre ktoré boli vydané Technické osvedčovanie

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

Certifikát vnútropodnikovej kontroly č. : SK04 - ZSV - 0335

Podmienky a doba platnosti certifikátu : certifikát ostáva v platnosti pokiaľ sa podmienky ustanovené uvedenou normou, alebo podmienky výroby vo výrobní alebo vnútropodnikovej kontroly výrazne nezmenia.

Názvy a adresy laboratórií ktoré skúšky vykonali:

- Technický a skúšobný ústav stavebný n.o.
Skúšobné laboratórium pobočky Bratislava
Studená 3
826 34 Bratislava 29
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva.
Odbor ochrany zdravia pred ionizujúcim žiarením.
Cesta k nemocnici č. 1
975 56 Banská Bystrica
- Podniková skúšobňa
IPELSKÉ TEHELNE a.s. , ul. Martina Rázusa 29
984 01 Lučenec
závod Breznička

Meno : Ing. Martin Dovál'

Funkcia : riaditeľ akciovej spoločnosti



IPELSKÉ TEHELNE a.s.
- ul. M. Rázusa 29
984 21 Lučenec
DIČ: 2020466162
IČ DPH: SK2020466162

Dátum : 04.04.2006