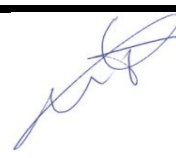


Vyhlásenie o parametroch č.

Premac-sro_EN15037-1_Zv_13-06-14_01

1.	Stropný železobetónový nosník			
2.	EN15037-1_SK			
3.	Používajú sa ako nosníky (trámy) pre trámové stropy spolu s betónovými stropnými vložkami			
4.	Výrobca: Premac, spol. s r. o. Stará Vajnorská 25-83217 Bratislava, výrobná Zvolen			
5.	Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov Systém 2+			
6.	Vydávateľ certifikátu vnútornej kontroly a inšpekčný orgán: Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o. Studená 3, 821 04 Bratislava, pobočka Zvolen			
9.	Deklarované parametre			
	Podstatné vlastnosti	Parametre ako prvok trámového stropu		
		Harmonizovaná technická špecifikácia		
	Reakcia na oheň	trieda A1	EN13501-1	
	Správanie sa pri požiari	Požiarna odolnosť - 30 min.	EN 15037:2009	
	Medzná pevnosť ocele v ťahu	620 Mpa	EN 15037:2009	
	Medza klzu ocele	550 Mpa		
	Pevnosť betónu v tlaku	Betón STN EN 206-1-C25/30-XC4, XD2, XF2(SK)-Cl0,1-Dmax8-S5		EN206-1
	Stálosť pevnosti	dostatočná		EN1991
	Tepelná vodivosť	lambda 10 suchý = 1,56 W(mK)	EN1992 EN1997	
10.	Parametre výrobku požadované podľa bodov 1. a 2. sú v zhode s parametrami deklarovými v bode 9. Za vypracovanie tohto vyhlásenia o parametroch je zodpovedný výhradne výrobca uvedený v bode 4 Podpísal(a) za a v mene výrobcu: Ing. Miroslav LEŠKO, prokurista spoločnosti Premac <hr style="border: 1px solid black;"/> Meno a funkcia <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">  <hr style="border: 1px solid black;"/> Podpis </div> Bratislava, 14.06.2013 <hr style="border: 1px solid black;"/> Miesto a dátum vystavenia			

