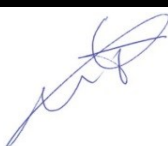


Vyhlásenie o parametroch č.

Premac-sro_EN15258_Zv_13-06-14_01

1.	Prvky opornej steny zo železobetónu		
2.	EN15258_SK_EN206-1_EN1991_EN1992_EN1997		
3.	Používa sa ako oporná stena		
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 oporná stena	Harmonizovaná technická špecifikácia
	Reakcia na oheň	trieda A1	EN13501-1
	Správanie sa pri požiari	dostatočné	
	Uvoľňovanie azbestu	neuvádza sa	EN 15258: 2008
	Pevnosť betónu v tlaku	Betón STN EN 206-1-C30/37-XC4, XD2, XF4(SK)-Cl0,1-Dmax22-S5	EN206-1
	Stálosť pevnosti	dostatočná	EN1991
	Tepelná vodivosť	lambda 10 suchý = 1,56 W(mK)	EN1992 EN1997
10.	<p>Parametre výrobku požadované podľa bodov 1. a 2. sú v zhode s parametrami deklarovými v bode 9.</p> <p>Za vypracovanie tohto vyhlásenia o parametroch je zodpovedný výhradne výrobca uvedený v bode 4</p> <p>Podpísal(a) za a v mene výrobcu:</p> <p>Ing. Miroslav LEŠKO, prokurista spoločnosti Premac</p> <hr/> <p>Meno a funkcia</p> <p style="text-align: right;"></p> <p>Bratislava, 14.06.2013</p> <hr/> <p>Miesto a dátum vystavenia Podpis</p>		

