

## Vyhlásenie o parametroch č.

Premac-sro\_EN15435\_Ke\_15-06-16\_03

1.	<b>Debníacie betónové tvárnice DT 15, DT 20, DT 25, DT 30, DT 40, Preblok</b>		
2.	<b>EN15435_SK</b>		
3.	Používajú sa ako stratené debnenie na zhotovenie bet. alebo železobet., nosnej alebo nenasnej steny a plotovej konštrukcie Preblok.		
4.	<b>Výrobca:</b> <b>Premac, spol. s r. o. Stará Vajnorská 25-83217 Bratislava, výrobnia Košice</b>		
5.	Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov <b>Systém 4</b>		
6.			
9.	<b>Deklarované parametre</b>		
	<b>Podstatné vlastnosti</b>	<b>Parametre ako betónová stena</b>	
		<b>Harmonizovaná technická špecifikácia</b>	
	Reakcia na oheň	trieda A1	EN13501-1
	Správanie sa pri požiari	vyhovuje , stupeň 30 -180 min., podľa hrúbky steny	
	Rozmery a tolerancie	vyhovujú špecifikácii	EN 15435: 2008
	Mechanická pevnosť	vyhovujúca	
	Ťahová pevnosť rebra	vyhovujúca    0,484 N/mm <sup>2</sup>	
	Pevnosť vŕahu pri ohybe	vyhovujúca    4,035 N/mm <sup>2</sup>	
	Stálosť pevnosti	dostatočná	
	Tepelná vodivosť	ako betónová monolitická stena	STN 73 0540-1,2,3
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 Podpísal(a) za a v mene výrobcu:</p> <p><u>Ing. Miroslav LEŠKO, prokurista spoločnosti Premac, spol. s r. o.</u></p> <p>Meno a funkcia</p> <p style="text-align: right;"></p> <p>Bratislava, 16.06.2015</p> <p>Miesto a dátum vystavenia</p>		
		Podpis	