


## Vyhlásenie o parametroch č.

Premac-sro\_EN1339\_Ke\_12-06-12\_02

1.	<b>Betónové dlaždice</b>				
2.	<b>EN1339_SK</b>				
3.	Používa sa ako podlahová krytina v exteriéri, interieri a na strechách				
4.	<b>Výrobca:</b> <b>Premac, spol. s r. o.-Stará Vajnorská 25-83217 Bratislava - výrobná Košice</b>				
5.	Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov <b>Systém 4</b>				
9.	<b>Deklarované parametre</b>				
	<b>Podstatné vlastnosti</b>	<b>Parametre</b>			<b>Harmonizovaná technická špecifikácia</b>
		<b>ako podlahová krytina v exteriéri</b>	<b>ako podlahová krytina v interieri</b>	<b>ako krytina na strechách</b>	
	<b>Reakcia na oheň</b>		trieda A1		STN EN 13501-1:2010
	<b>Pevnosť v ťahu pri ohybe</b>	splnená 3,2 N/mm <sup>2</sup> Trieda 2 (T)	splnená		STN EN 1339: 2004
	<b>Stálosť pevnosti</b>	dostatočná	dostatočná		
	<b>Odolnosť voči poveternostným vplyvom</b> <sup>1</sup>	Trieda 3 (D) nasiakavosť ≤ 6%	-	-	
	<b>Tepelná vodivosť</b>	-	lambda 10 suchý = 1,56 W(mK)	-	STN 73 0540-1,2,3
10.	<p>Parametre výrobku požadované podľa bodov 1. a 2. sú v zhode s parametrami deklaroványmi 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>Ing. Miroslav LEŠKO, prokurista spoločnosti Premac, spol. s r. o.</p> <hr/> <p>Meno a funkcia</p> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">  </div> <p>Bratislava, 12.06.2013</p> <hr/> <p>Miesto a dátum vystavenia <span style="float: right;">Podpis</span></p>				

- 1 Údaje o Odolnosti voči poveternostným vplyvom ako podstatná vlastnosť sa uvádzajú na základe na národnej úrovni požadovaných vlastností, uvedené pod čiarou o odolnosti v STN EN 1339: 2004, tabuľka ZA1.