

Vyhlásenie o parametroch č.

Premac-sro_TO-10/0123_Ba_13-09-24_01

1.	Oceľový priestorový nosník - základný, sériový, stenový, dištančný	
2.	TO-10/0123	
3.	Používajú sa ako výstužné prvky do vodorovných a zvislých nosných železobetónových konštrukcií	
4.	Výrobca: Premac, spol. s r. o. -Stará Vajnorská 25-83217 Bratislava, výrobná Bratislava	
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	
9.	Deklarované parametre	
	Podstatné vlastnosti	Technická špecifikácia
	Parametre ako priestorový priehradový nosník	
	Oceľ	Použitá oceľ BST 500, BST 550
	Medzná pevnosť ocele v ťahu	BSt 500 - 500 Mpa BSt 550 - 620 Mpa
	Medza klzu ocele	BST 500 - 550 Mpa BSt 550 - 560 MPa
	Rozmery a rozmerové odchýlky	zabezpečené
	Pomerná pevnosť	zabezpečená
	Lámavosť vo zvaroch za studena	bez povrchových trhlín a bez lomu
	Šmyková sila vo zvaroch	zabezpečená
	Stálosť pevnosti	dostatočná
	Zvariteľnosť	zaručená
	Trvanlivosť, chemické zloženie	zaručená
		STN EN ISO 6892-1
		STN EN ISO 15630-2
		hutné atesty výrobcov ocele
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, spol. s r. o.</p> <hr/> <p>Meno a funkcia</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  </div> <p>Bratislava, 24.09.2013</p> <hr/> <p>Miesto a dátum vystavenia Podpis</p>	