



## Vyhlášení o parametrech č.: 9/17ZK



Výrobek	<b>Nosník pro montované stropy:</b> Železobetonový stropní nosník PORFIX - typ zatížení "A" délka: od 800 do 8000 mm v modulu po 200 mm, šířka: 160 mm Železobetonový stropní nosník PORFIX - typ zatížení "B" délka: od 800 do 8000 mm v modulu po 200 mm, šířka: 160 mm Železobetonový stropní nosník PORFIX - typ zatížení "C" délka: od 800 do 8000 mm v modulu po 200 mm, šířka: 160 mm
Typové označení	<b>stropní nosník PORFIX</b>
Zamýšlené použití	určený na zhotovení montovaných železobetonových stropních konstrukcí pro bytové a občanské stavby
Výrobce	PORFIX - pórobeton, a. s., 4. apríla 384/79, 972 43, Zem. Kostol'any
Zplnomocněný zástupce	Ing. Peter Hennel, generální ředitel PORFIX - pórobeton, a. s.
System posuzování a ověřování neměnnosti parametrů	2+
Oznámený subjekt	Technický a zkušební ústav stavební, Oznámený subjekt 1301, Studená 3, 821 04 Bratislava/počáteční inspekce výrobního závodu a systému řízení výroby, průběžný dohled
Certifikát shody systému řízení výroby	1301 - CPR - 0087

Podstatné vlastnosti	Parametry	Harmonizované technické specifikace
<b>Rozměry:</b> Délka Výška Šířka	±20 mm ±2,5 mm ±2,5 mm	EN 15037 - 1:2008
<b>Pevnost betónu v tlaku</b>	Tech. dokumentace	EN 15037 - 1:2008
<b>Mez pevnosti v tahu a mez kluzu výstuže</b>	500N/mm <sup>2</sup>	EN 15037 - 1:2008
<b>Krytí výstuže</b>	min. 15 mm	EN 15037 - 1:2008
<b>Únosnost stropních nosníků</b>	Tech. dokumentace	EN 15037 - 1:2008
<b>Index hmotnostní aktivity</b>	< 1	Vyhláška č. 422/2016 Sb.

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi.

Toto prohlášení o vlastnostech sa vydává v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011, na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.

Oprávněný na jednání za výrobce PORFIX – pórobeton, a.s., Zemianske Kostol'any

.....  
**Ing. Peter Hennel**  
generální ředitel PORFIX - pórobeton, a. s.

V Zemianskych Kostol'anoch dne 23.11.2018