



PREFA invest, a.s, Podhradská cesta 2, 038 52 Sučany

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 03/2018



1. Jedinečný identifikačný kód výrobku:

### Betónové prefabrikáty. Mostné dielce

2. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

- EN 15050 Betónové prefabrikáty. Mostné dielce.

Železobetónové vopred predpäté mostné nosníky sú určené pre stavbu cestných a diaľničných mostov. Dielce je možné zabudovať len na presne určené miesto v stavebnej konštrukcii podľa príslušnej projektovej dokumentácie na konkrétnu stavbu. Na každý železobetónový vopred predpätý mostný nosník je vypracovaný tzv. typový podklad, ktorý obsahuje technickú správu, výkresy tvaru, výstuže nosníkov, tvar a výstuž spriahajúcej monolitické dosky, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou nosnej konštrukcie z nosníkov. V zmysle predmetnej dokumentácie je projektant schopný navrhnuť nosnú konštrukciu mostného objektu. Výrobok sa môže zabudovať len v súlade s jeho určeným použitím. Do stavby sa nesmie zabudovať výrobok, ktorý je poškodený a svojimi vlastnosťami nezodpovedá príslušným technickým špecifikáciám.

3. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu:

PREFA invest, a.s., Podhradská cesta 2, 038 52 Sučany

4. Meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2: nevzťahuje sa

5. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku ako sa uvádzajú v prílohe V: - 2+

6. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: EN 15050:2007 + A1:2012

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie: nevzťahuje sa

8. Deklarované parametre:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Harmonizované technické špecifikácie	
Pevnosť betónu v tlaku	Uvedené v špecifikácii návrhu – projektovej dokumentácii	EN 15050:2007 + A1:2012	
Betonárska výstuž (ocel' 10 505 R a BSt 500S): Pevnosť v ťahu: Medza klzu:	$f_{pk} \geq \text{min. } 550 \text{ N/mm}^2$ $f_{yk} \geq \text{min. } 500 \text{ N/mm}^2$		
Mechanická únosnosť a stabilita	Uvedené v špecifikácii návrhu – projektovej dokumentácii, ktorá obsahuje statický výpočet		
Požiarová odolnosť	Uvedené v špecifikácii návrhu – projektovej dokumentácii (technická správa)		
Trvanlivosť	Odolnosť voči korózii		Uvedené v špecifikácii návrhu – projektovej dokumentácii + dodržanie podmienok uvedených v EN 13369 čl.4.3.7
Konštrukčné zásady	Geometrické vlastnosti		Podľa EN 13369 čl.4.3.1.1 a EN 15050

9. Parametre uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 8.

10. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 3.

PREFA invest, a.s.  
Podhradská cesta 2  
038 52 Sučany  
IČO: 48 887 741  
DIČ/IČ DPH: SK2023627774

pečiatka výrobcu

Sučany, 05. marca 2018

**TRADIČNÝ SLOVENSKÝ VÝROBCA  
BETÓNOVÝCH VÝROBKOV**

Jana Avramová  
zmocnenec pre kvalitu