



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

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 5/2018



1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Prvky oporných múrov

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

- EN 15258 Betónové prefabrikáty. Prvky oporných múrov.

Železobetónové oporné steny sa používajú ako oporné konštrukcie terénnych úprav na spevnenie svahov a budovanie deliacich stien skládok sypkých materiálov a objemových krmív. Jednotlivé dielce sa ukladajú do zhutneného štrkového lôžka min. hrúbky 50 mm alebo na betónový podklad. Dielce je možné zabudovať len na presne určené miesto v stavebnej konštrukcii, pre ktoré boli podľa príslušnej projektovej dokumentácie vyrobené.

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 bolo vypracované európske technické posúdenie: **nevzťahuje sa**

7. Deklarované parametre:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Harmonizované technické špecifikácie	
Pevnosť betónu v tlaku	Uvedené v špecifikácii návrhu – projektovej dokumentácii	EN 15258	
Betonárska výstuž (ocel 10 505 R a BSt 500S): Pevnosť v ťahu: Medza klzu:	f_{pk} min. 550 N/mm ² f_{yk} min. 500 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 15258 čl.4.3.1.1

8. Parametre uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 7.

9. 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: 46 887 741
DIČ/IČ DPH: SK2023627774

pečiatka výrobcu

Sučany, 8. januára 2018

Jana Avramová, zmocnenec pre kvalitu

**TRADIČNÝ SLOVENSKÝ VÝROBCA
BETÓNOVÝCH VÝROBKOV**