



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

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 02/2018



1. Jedinečný identifikačný kód výrobku:

### Prefabrikované železobetónové garáže

2. Typ, číslo výrobnéj dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:

### Garáž 81-1/995

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou: Prefabrikovaná železobetónová garáž je určená na parkovanie osobných a dodávkových automobilov s max. výškou 2000 mm a max. dĺžkou 5400mm. Garáž môže slúžiť aj ako príručný sklad. Prefabrikovaná železobetónová garáž musí byť postavená na základoch, ktoré navrhla oprávnená osoba.

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

PREFA invest., Podhradská cesta 2, 038 52 Sučany

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

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

7..V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

- STN EN 13978-1 Betónové prefabrikáty. Prefabrikované železobetónové garáže.

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

9. Deklarované parametre:

Vlastnosť		Deklarované parametre
Pevnosť betónu v tlaku		min. C 35/45
Odolnosť proti mechanickým vplyvom (výpočtom)	Mechanická únosnosť a stabilita – schopnosť prenášať vodorovné a zvislé zaťaženie	zaťaženie stále – vlastná tiaž zaťaženie snehom-III.sneh.oblasť, zaťaženie vetrom – 26 m.s <sup>-1</sup>
	Odolnosť proti nárazu vozidiel pri veľmi malej rýchlosti	Nedôjde k porušeniu garáže ako celku. Deformácie sú pod kritickou hodnotou 1/50 rozpätia.
Požiarna odolnosť ( výpočtom )		min. 25 minút ( R 25 )
Reakcia na oheň		A1 - nehorľavé
Trvanlivosť	Odolnosť proti korózii – krytie výstuže betónom	stupeň prostredia E podľa EN 13369 pr.A: z vonkajšej strany min. 25 mm stupeň prostredia C podľa En 13369 pr. A: z vnútornej strany min. 10 mm
	Šírka trhliny	Max. 0,4 mm

10. Označenie certifikátu(ov) a dátum(y) vydania, ak bol(i) vydaný(é), názov autorizovanej osoby, ktorá ho (ich) vydala:

Certifikát zhody systému riadenia výroby ( číslo ) : 1301 – CPR – 1136

TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o, Studená 3, 821 04 Bratislava, 01.02.2016

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

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**

